|  |
| --- |
|  |
| "Тарифное соглашение в системе обязательного медицинского страхования Рязанской области на 2024 год" (Заключено в г. Рязани 24.01.2024) (ред. от 19.02.2024) (вместе с "Размерами и порядком осуществления выплат медицинским организациям, имеющим прикрепившихся лиц, за достижение показателей результативности деятельности") |
| Документ предоставлен [**КонсультантПлюс  www.consultant.ru**](https://www.consultant.ru)  Дата сохранения: 10.07.2025 |

ТАРИФНОЕ СОГЛАШЕНИЕ

В СИСТЕМЕ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ

РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2024 ГОД

(Рязань, 24 января 2024 года)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. Дополнительных соглашений  от 12.02.2024 [N 1](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW073&n=424280&date=10.07.2025&dst=100021&field=134), от 19.02.2024 [N 2](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW073&n=424487&date=10.07.2025&dst=100022&field=134)) |  |

Раздел 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Тарифное соглашение в системе обязательного медицинского страхования Рязанской области заключено между:

органом исполнительной власти Рязанской области, уполномоченным высшим исполнительным органом государственной власти Рязанской области, в лице министра здравоохранения Рязанской области Пшенникова Александра Сергеевича, заместителя министра здравоохранения Рязанской области Тимошенко Натальи Сергеевны;

Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Рязанской области в лице директора Манухиной Елены Васильевны, заместителя директора Клишиной Натальи Николаевны;

страховыми медицинскими организациями, осуществляющими деятельность в сфере ОМС на территории Рязанской области, в лице директора Административного структурного подразделения ООО "Капитал Медицинское Страхование" - Филиал в Рязанской области Юдина-Беседина Виктора Викторовича, директора Рязанского филиала АО "Страховая компания "СОГАЗ-Мед" Филькиной Людмилы Федоровны;

Рязанской областной организацией профсоюза работников здравоохранения Российской Федерации в лице председателя Шамбазовой Натальи Сергеевны и заместителя председателя Караушевой Людмилы Евгеньевны;

медицинскими профессиональными некоммерческими организациями в лице председателя общественной организации "Ассоциация организаторов здравоохранения Рязанской области" Сорокиной Людмилы Юрьевны, председателя Рязанской областной общественной организации "Ассоциация врачей терапевтов" Якушина Сергея Степановича,

именуемые в дальнейшем "Стороны".

1.2. Тарифное соглашение сформировано в соответствии с:

- Федеральным [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=451143&date=10.07.2025&dst=183&field=134) от 29.11.2010 N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" (далее - Федеральный закон N 326-ФЗ);

- Федеральным [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=454998&date=10.07.2025) от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (далее - Федеральный закон N 323-ФЗ);

- [Постановлением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=472964&date=10.07.2025) Правительства Российской Федерации от 28.12.2023 N 2353 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов" (далее - Программа);

- [Постановлением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW073&n=418336&date=10.07.2025) Правительства Рязанской области от 25.12.2023 N 543 "Об утверждении "Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год на плановый период 2025 и 2026 годов" (далее - Территориальная программа, Территориальная программа ОМС);

- [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=436926&date=10.07.2025) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.02.2019 N 108н "Об утверждении Правил обязательного медицинского страхования";

- [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=465150&date=10.07.2025) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10.02.2023 N 44н "Об утверждении Требований к структуре и содержанию тарифного соглашения" (далее - Требования);

- [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=371416&date=10.07.2025) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13.10.2017 N 804н "Об утверждении номенклатуры медицинских услуг" (далее - Номенклатура);

- [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=410775&date=10.07.2025) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19.03.2021 N 231н "Об утверждении Порядка проведения контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию застрахованным лицам, а также ее финансового обеспечения";

- методическими рекомендациями по способам оплаты медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования, направленными совместным письмом Министерства здравоохранения Российской Федерации и Федерального фонда обязательного медицинского страхования (далее - Федеральная методика);

- [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=358683&date=10.07.2025) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15.05.2012 N 543н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению" (далее - приказ N 543н);

- порядками оказания медицинской помощи на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи;

- другими нормативными актами Российской Федерации и Рязанской области.

1.3. Предметом настоящего Тарифного соглашения являются согласованные Сторонами позиции по оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам в МО, включенных в реестр МО, осуществляющих деятельность в сфере ОМС в Рязанской области, в рамках реализации Территориальной программы ОМС.

1.4. Тарифное соглашение определяет и устанавливает:

способы оплаты медицинской помощи, применяемые в системе ОМС Рязанской области;

размер и структуру тарифов на оплату медицинской помощи;

размер неоплаты или неполной оплаты затрат медицинской организацией на оказание медицинской помощи, а также уплаты медицинской организацией штрафов за неоказание, несвоевременное оказание либо оказание медицинской помощи ненадлежащего качества.

В Тарифном соглашении применяются основные [термины и определения](#P625) согласно приложению 1 к настоящему Тарифному соглашению.

В Тарифном соглашении применяются следующие сокращения:

ВМП - высокотехнологичная медицинская помощь.

КСГ - клинико-статистическая группа болезней.

КСЛП - коэффициент сложности лечения пациента.

Комиссия - комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования населения Рязанской области

Минздрав России - Министерство здравоохранения Российской Федерации

МКБ-10 - Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (Десятый пересмотр).

МО - медицинская организация.

ОМС - обязательное медицинское страхование.

Тарифное соглашение - Тарифное соглашение в системе обязательного медицинского страхования Рязанской области.

Территориальная программа - территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

Территориальная программа ОМС - территориальная программа ОМС, утвержденная в составе территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

ПМСП - первичная медико-санитарная помощь.

СМО - страховая медицинская организация.

ТФОМС - территориальный фонд обязательного медицинского страхования.

ТФОМС Рязанской области - Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Рязанской области.

УЕТ - условная единица трудоемкости.

ФОМС - Федеральный фонд обязательного медицинского страхования.

Федеральная МО - медицинская организация, функции и полномочия учредителей в отношении которой осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти.

Федеральная методика - методические рекомендации по способам оплаты медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования, утвержденные Минздравом России и ФОМС ФАП - фельдшерско-акушерские пункты.

Раздел 2. СПОСОБЫ ОПЛАТЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ

В СИСТЕМЕ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ РЯЗАНСКОЙ

ОБЛАСТИ

2.1 При реализации Территориальной программы ОМС применяются способы оплаты медицинской помощи, установленные Территориальной программой ОМС в соответствии с базовой программой ОМС.

2.1.1. При оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях, применяются следующие способы оплаты медицинской помощи:

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее - молекулярно-генетические исследования и патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала), на проведение тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также средств на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан, и финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), перечень которых устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации, в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи;

за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, посещение, обращение (законченный случай) при оплате:

медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования;

медицинской помощи, оказанной в медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц;

медицинской помощи, оказанной медицинской организацией (в том числе по направлениям, выданным иной медицинской организацией), источником финансового обеспечения которой являются средства подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц, получаемые иной медицинской организацией;

отдельных диагностических (лабораторных) исследований - компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин;

диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях;

медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение).

2.1.2. При оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях (далее - госпитализация), в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях):

за случай госпитализации (законченный случай лечения) по поводу заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа;

за прерванный случай госпитализации в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в [таблице 1](#P31028) приложения 27 настоящего Тарифного соглашения, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи).

2.1.3. При оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара, применяются следующие способы оплаты медицинской помощи:

за случай (законченный случай) лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, предусмотренных [таблицей 2](#P31233) приложения 27 настоящего Тарифного соглашения, за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи).

2.1.4. При оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации):

по подушевому нормативу финансирования;

за единицу объема медицинской помощи - за вызов скорой медицинской помощи (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц).

2.1.5. Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, и диспансерного наблюдения, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=454998&date=10.07.2025) "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение).

2.1.6. При оплате медицинской помощи в отдельных медицинских организациях, имеющих в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, а также медицинскую реабилитацию, применяется способ оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к такой медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, в том числе показателей объема медицинской помощи. При этом из расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи в амбулаторных условиях исключаются расходы на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также расходы на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, и расходы на финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов.

[Перечень](#P670) МО, включенных в реестр МО, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования на территории Рязанской области, в разрезе условий оказания медицинской помощи и применяемых способов оплаты установлен в приложении 2 к настоящему Тарифному соглашению.

2.2. В целях обеспечения единых подходов к оплате медицинской помощи в разрезе условий ее оказания в системе ОМС в Рязанской области устанавливаются единые принципы и порядок оплаты медицинской помощи, который регламентирует применение способов оплаты первичной медико-санитарной, специализированной медицинской помощи, особенности оплаты прерванных случаев лечения, а также скорой медицинской помощи. Расчет тарифов и порядок оплаты медицинской помощи осуществляются в соответствии с Федеральной методикой и с учетом приоритетности ее положений.

2.3. Коэффициент дифференциации в соответствии с [Постановлением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=458868&date=10.07.2025) Правительства Российской Федерации от 05.05.2012 N 462 "О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования" (далее - Постановление N 462) является единым для всей территории Рязанской области и составляет 1.

2.4. Порядок применения способов оплаты медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях.

2.4.1. [Перечень](#P670) МО, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, с указанием применяемых способов оплаты в соответствии с приложением 2 к настоящему Тарифному соглашению:

- перечень МО, оплата медицинской помощи в которых осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее - молекулярно-генетические исследования и патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала), на проведение тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также средств на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан, и финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), перечень которых устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации, в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи, приведен в [графе 4](#P685) приложения 2;

- перечень МО, оплата медицинской помощи в которых осуществляется за единицу объема медицинской помощи, - за медицинскую услугу, посещение, обращение (законченный случай) при оплате:

медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, приведен в [графе 5.1](#P696) приложения 2;

медицинской помощи, оказанной в МО, не имеющих прикрепившихся лиц, приведен в [графе 5.2](#P697) приложения 2;

медицинской помощи, оказанной МО (в том числе по направлениям, выданным иной МО), источником финансового обеспечения которой являются средства подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц, получаемые иной МО, приведен в [графе 5.3](#P698) приложения 2;

отдельных диагностических (лабораторных) исследований - компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) приведен в [графе 5.4](#P699) приложения 2;

профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, приведен в [графе 5.5](#P700) приложения 2;

диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, детей, проживающих в организациях социального обслуживания (домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме, приведен в [графе 5.6](#P701) приложения 2;

медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение) приведен в [графе 5.7](#P702) приложения 2.

2.4.2. Диспансерное наблюдение представляет собой проводимое с определенной периодичностью необходимое обследование лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, в целях своевременного выявления, предупреждения осложнений, обострений заболеваний, иных состояний, их профилактики и осуществления медицинской реабилитации указанных лиц. Диспансерное наблюдение проводится в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

В отношении работающих застрахованных лиц по месту осуществления служебной деятельности может быть организовано проведение диспансерного наблюдения в целях профилактики развития профессиональных заболеваний или осложнений, обострений ранее сформированных хронических неинфекционных заболеваний.

2.4.3. Оплата медицинской реабилитации в амбулаторных условиях, включая реабилитацию пациентов после перенесенной новой коронавирусной инфекции (COVID-19) осуществляется вне подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц к МО, исходя из установленных Территориальной программой нормативов объема и финансовых затрат на единицу объема для медицинской реабилитации. При этом комплексное посещение, как законченный случай медицинской реабилитации в амбулаторных условиях, включает в среднем 10 - 12 посещений. Оплата медицинской реабилитации в амбулаторных условиях осуществляется дифференцированно, в том числе в зависимости от оценки состояния пациента по ШРМ (1 - 3 балла) и заболевания (профиля заболевания), по поводу которого проводится медицинская реабилитация.

Оплате за комплексное посещение подлежит законченный случай медицинской реабилитации в амбулаторных условиях. Комплексное посещение включает набор необходимых консультаций специалистов, а также проведение методов реабилитации, определенных программами реабилитации. При этом, по решению лечащего врача, консультация отдельных специалистов в рамках комплексного посещения может осуществляться в том числе с использованием телемедицинских технологий (1 - 2 посещения).

2.4.4. Подушевой норматив финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях (за исключением медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация", оказанной гражданам на дому) на прикрепившихся лиц включает, в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских (дистанционных) технологий, в том числе в референс-центрах, проведение по направлению лечащего врача медицинским психологом консультирования пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования. Возможно также установление отдельных тарифов на оплату медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в целях проведения взаиморасчетов между медицинскими организациями, в том числе для оплаты медицинских услуг референс-центров.

По медицинским показаниям и в соответствии с клиническими рекомендациями медицинские работники медицинских организаций, расположенных в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах организовывают проведение консультации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

При этом финансовое обеспечение оказания указанной медицинской помощи осуществляется с учетом передачи медицинскими организациями структурированных электронных медицинских документов в порядке и в соответствии с перечнем, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

2.4.5. Доабортное консультирование беременных женщин, включая консультацию медицинского психолога, в целях профилактики прерывания беременности, осуществляемое в соответствии с порядками оказания медицинской помощи женщинам от 20.10.2020 [N 1130н](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=367763&date=10.07.2025), оплачивается за счет средств ОМС как профилактическое посещение к акушеру-гинекологу.

Медико-психологическое консультирование медицинскими психологами женщин в период беременности, родов и послеродовой период по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования, оплачивается за счет средств обязательного медицинского страхования.

2.4.6. В рамках реализации Территориальной программы ОМС осуществляется проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции, на наличие вирусов респираторных инфекций, включая вирус гриппа (любым из методов), в случае:

- наличия у застрахованных граждан признаков острого простудного заболевания неясной этиологии при появлении симптомов, не исключающих наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19), респираторной вирусной инфекции, включая вирус гриппа;

- наличия у застрахованных граждан новой коронавирусной инфекции (COVID-19), респираторной вирусной инфекции, включая грипп, в том числе для оценки результатов проводимого лечения;

- положительного результата исследования на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекции (COVID-19), респираторной вирусной инфекции, включая грипп, полученного с использованием экспресс-теста (при условии передачи гражданином или уполномоченной на экспресс-тестирование организацией указанного теста медицинской организации).

2.4.7. Федеральные медицинские организации, участвующие в реализации Территориальной программы ОМС в Рязанской области, оказывают первичную медико-санитарную помощь в соответствии с Территориальной программой ОМС. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в соответствии с Территориальной программой ОМС в федеральных медицинских организациях, оказывается в случае распределения им объемов предоставления медицинской помощи Комиссией.

2.4.8. Возмещение затрат (оплата) за медицинскую помощь, оказанную застрахованным на территории Рязанской области лицам вне территории страхования, осуществляется по межтерриториальным расчетам между ТФОМС Рязанской области и ТФОМС иных субъектов Российской Федерации в соответствии с тарифами на оплату медицинской помощи, установленными для медицинской организации, оказавшей медицинскую помощь, с учетом результатов проведенного контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи.

2.4.9. Финансовое обеспечение ПМСП в МО, имеющих прикрепившихся лиц, осуществляется по подушевому нормативу финансирования. Средства на финансовое обеспечение медицинской помощи, оплата которой согласно разделу IV Программы осуществляется за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, посещение, обращение (законченный случай), а также средства на финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов, ФАП в обязательном порядке исключаются при расчете объема средств на оплату медицинской помощи по подушевому нормативу финансирования.

2.5. Порядок применения способов оплаты медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях).

2.5.1. [Перечень](#P670) МО, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях с указанием применяемых способов оплаты в соответствии с приложением 2 к настоящему Тарифному соглашению:

- перечень МО, оплата медицинской помощи в которых осуществляется за случай госпитализации (законченный случай лечения) по поводу заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа приведен в [графе 6 приложения 2](#P687);

- перечень МО, оплата медицинской помощи в которых осуществляется за прерванный случай госпитализации в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в [таблице 1](#P31028) приложения 27 настоящего Тарифного соглашения, в том числе с оплатой за услугу диализа, приведен в [графе 7](#P688) приложения 2;

перечень МО, оказывающих ВМП, приведен в [графе 8](#P689) приложения 2;

перечень МО, оплата медицинской помощи в которых осуществляется по профилю "Медицинская реабилитация", приведен в [графе 9](#P690) приложения 2.

2.5.2. Оплата прерванных случаев оказания медицинской помощи производится в следующем порядке:

к прерванным случаям относятся:

1) случаи прерывания лечения по медицинским показаниям;

2) случаи прерывания лечения при переводе пациента из одного отделения медицинской организации в другое;

3) случаи изменения условий оказания медицинской помощи (перевода пациента из стационарных условий в условия дневного стационара);

4) случаи перевода пациента в другую медицинскую организацию;

5) случаи прерывания лечения вследствие преждевременной выписки пациента из медицинской организации, обусловленной его письменным отказом от дальнейшего лечения;

6) случаи лечения, закончившиеся смертью пациента (летальным исходом);

7) случаи оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения;

8) законченные случаи лечения (не являющиеся прерванными по основаниям, изложенным в [подпунктах 1](#P123) - [7 пункта 2.5.2](#P129) данного раздела) длительностью 3 дня и менее по КСГ, не включенным в перечень КСГ, для которых оптимальным сроком лечения является период менее 3 дней включительно, приведенный в [таблице 1](#P31028) приложения 27 настоящего Тарифного соглашения;

9) случаи медицинской реабилитации по КСГ st37.002, st37.003, st37.006, st37.007, st37.024, st37.025, st37.026, с длительностью лечения менее количества дней, определенных Программой и приложением 6 к Федеральной методике.

В случае, если перевод пациента из одного отделения медицинской организации в другое обусловлен возникновением (наличием) нового заболевания или состояния, относящегося к тому же классу МКБ-10, что и диагноз основного заболевания, и (или) являющегося следствием закономерного прогрессирования основного заболевания, внутрибольничной инфекции или осложнением основного заболевания, что не соответствует критериям оплаты случая госпитализации/лечения по двум КСГ, оплата производится в рамках одного случая лечения по КСГ с наибольшим размером оплаты, а отнесение такого случая к прерванным по основанию перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое не производится.

При оплате случаев лечения, подлежащих оплате по двум КСГ по основаниям, изложенным в [подпунктах 2](#P150) - [9 пункта 2.5.5](#P163) настоящего раздела Тарифного соглашения, случай до перевода не может считаться прерванным по основаниям, изложенным в [подпунктах 2](#P150) - [4 пункта 2.5.2](#P152) настоящего Тарифного соглашения.

[Таблицей 1](#P31028) приложения 27 к настоящему Тарифному соглашению определен перечень КСГ, для которых длительность 3 дня и менее является оптимальными сроками лечения. Законченный случай оказания медицинской помощи по данным КСГ не может быть отнесен к прерванным случаям по основаниям, связанным с длительностью лечения, и оплачивается в полном объеме независимо от длительности лечения. При этом в случае наличия оснований прерванности, не связанных с длительностью лечения, случай оказания медицинской помощи оплачивается как прерванный на общих основаниях.

В случае, если пациенту было выполнено хирургическое вмешательство и (или) была проведена тромболитическая терапия, случай оплачивается в размере:

- при длительности лечения 3 дня и менее - 85 процентов от стоимости КСГ;

- при длительности лечения более 3 дней - 90 процентов от стоимости КСГ.

[Таблицей 1](#P32948) приложения 35 к настоящему Тарифному соглашению определен перечень КСГ, которые предполагают хирургическое вмешательство или тромболитическую терапию. Таким образом, прерванные случаи по КСГ, не входящим в [таблицу 1](#P32948) приложения 35 к настоящему Тарифному соглашению, не могут быть оплачены с применением вышеуказанных размеров уменьшения оплаты прерванных случаев (85 процентов и 90 процентов соответственно).

Если хирургическое вмешательство и (или) тромболитическая терапия не проводились, случай оплачивается в размере:

- при длительности лечения 3 дня и менее - 50 процентов от стоимости КСГ;

- при длительности лечения более 3 дней - 80 процентов от стоимости КСГ.

Случаи проведения лекарственной терапии пациентам в возрасте 18 лет и старше и случаи медицинской реабилитации, являющиеся прерванными по основаниям, изложенным в [подпунктах 7](#P129) и [9 подпункта 2.5.2](#P131) настоящего Тарифного соглашения, оплачиваются аналогично случаям лечения, когда хирургическое вмешательство и (или) тромболитическая терапия не проводились.

2.5.3. Перечень КСГ с оптимальной длительностью лечения до 3 дней включительно представлен в [таблице 1](#P31028) приложения 27 к настоящему Тарифному соглашению.

2.5.4. В порядке, установленном Федеральной методикой, определяется полнота выполнения схемы лекарственной терапии:

- при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей) у пациентов в возрасте 18 лет и старше;

- при лечении хронических вирусных гепатитов С и В с дельта агентом (D);

- при лечении с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов.

2.5.5. Медицинская помощь, оказываемая пациентам одновременно по двум и более КСГ, осуществляется в следующих случаях:

1. Перевод пациента из одного отделения медицинской организации в другое в рамках круглосуточного стационара (в том числе в случае перевода из круглосуточного стационара в дневной стационар), если это обусловлено возникновением (наличием) нового заболевания или состояния, входящего в другой класс МКБ-10 и не являющегося следствием закономерного прогрессирования основного заболевания, внутрибольничной инфекции или осложнением основного заболевания, а также при переводе пациента из одной медицинской организации в другую; оба случая лечения заболевания подлежат оплате в рамках соответствующих КСГ, при этом случай лечения до осуществления перевода относится к прерванным по установленным [подпунктом 2.5.2](#P121) настоящего Тарифного соглашения основаниям.

2. Проведение медицинской реабилитации пациента после завершения лечения в той же медицинской организации по поводу заболевания, по которому осуществлялось лечение.

3. Оказание медицинской помощи, связанной с установкой, заменой порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований с последующим проведением лекарственной терапии или после хирургического лечения в рамках одной госпитализации.

4. Этапное хирургическое лечение при злокачественных новообразованиях, не предусматривающее выписку пациента из стационара.

5. Проведение реинфузии аутокрови, баллонной внутриаортальной контрпульсации или экстракорпоральной мембранной оксигенации на фоне лечения основного заболевания.

6. Дородовая госпитализация пациентки в отделение патологии беременности в случае пребывания в отделении патологии беременности в течение 6 дней и более с последующим родоразрешением.

Также осуществляется оплата по двум КСГ в случае дородовой госпитализации пациентки в отделение патологии беременности и пребывания в нем в течение 2 дней и более с последующим родоразрешением при оказании медицинской помощи по следующим МКБ 10:

- О14.1 Тяжелая преэклампсия;

- О34.2 Послеоперационный рубец матки, требующий предоставления медицинской помощи матери;

- О36.3 Признаки внутриутробной гипоксии плода, требующие предоставления медицинской помощи матери;

- О36.4 Внутриутробная гибель плода, требующая предоставления медицинской помощи матери;

- О42.2 Преждевременный разрыв плодных оболочек, задержка родов, связанная с проводимой терапией.

7. Наличие у пациента тяжелой сопутствующей патологии, требующей в ходе оказания медицинской помощи в период госпитализации имплантации в организм пациента медицинского изделия.

8. Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции в период госпитализации по поводу лечения нарушений, возникающих в перинатальном периоде, являющихся показанием к иммунизации.

9. Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами.

Выставление случая только по КСГ st36.013-st36.015 "Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 1 - 3)", без основной КСГ, а также выставление случая по двум КСГ из перечня st36.013-st36.015 "Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 1 - 3)" с пересекающимися сроками лечения не допускается.

2.5.6. Оплата случаев лечения, предполагающих сочетание оказания высокотехнологичной и специализированной медицинской помощи пациенту.

В случае если у пациента после оказания специализированной медицинской помощи определяются показания к получению медицинской помощи с применением метода лечения, включенного в Перечень видов ВМП (приложение N 1 к Программе), либо после оказания высокотехнологичной медицинской помощи определяются показания к оказанию специализированной медицинской помощи, указанные случаи оплачиваются дважды, в рамках специализированной медицинской помощи по соответствующей КСГ, а в рамках высокотехнологичной медицинской помощи по нормативу (среднему нормативу) финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи. При этом предоперационный и послеоперационный период включается в законченный случай лечения как для специализированной, так и для высокотехнологичной медицинской помощи, и не может быть представлен к оплате по второму тарифу.

Если пациенту в момент оказания высокотехнологичной медицинской помощи по профилям "неонатология" или "детская хирургия в период новорожденности" определяются показания к проведению иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной (РСВ) инфекции, то данный случай оплачивается по двум (нескольким) тарифам: в рамках высокотехнологичной медицинской помощи по соответствующему нормативу (среднему нормативу) финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи и по соответствующей КСГ в рамках специализированной медицинской помощи. Кратность применения КСГ "Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции" должна соответствовать количеству введений паливизумаба для проведения иммунизации за весь период госпитализации.

Медицинская помощь в неотложной и экстренной формах, а также медицинская реабилитация в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи, может быть предоставлена родителям (законным представителям), госпитализированным по уходу за детьми, страдающими тяжелыми хроническими инвалидизирующими заболеваниями, требующими сверхдлительных сроков лечения, при оказании детям специализированной либо высокотехнологичной медицинской помощи и оплачивается медицинским организациям педиатрического профиля, имеющим необходимые лицензии, в соответствии с установленными способами оплаты.

Отнесение случая оказания медицинской помощи к высокотехнологичной медицинской помощи осуществляется при соответствии наименования вида высокотехнологичной медицинской помощи, кодов МКБ-10, модели пациента, вида и метода лечения аналогичным параметрам, установленным перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи (Приложение N 1 к Программе), содержащего, в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи (далее - Перечень ВМП). Оплата видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу, осуществляется по нормативам финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, утвержденным Программой. В случае, если хотя бы один из вышеуказанных параметров не соответствует Перечню ВМП, оплата случая оказания медицинской помощи осуществляется в рамках специализированной медицинской помощи по соответствующей КСГ исходя из выполненной хирургической операции и (или) других применяемых медицинских технологий.

МО, оказывающие специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях с применением методов ВМП:

1) ГБУ РО "Областная клиническая больница";

2) ГБУ РО "Областная детская клиническая больница им. Н.В.Дмитриевой";

3) ГБУ РО "Областной клинический перинатальный центр";

4) ГБУ РО "Областной клинический онкологический диспансер";

5) ГБУ РО "Областной клинический кардиологический диспансер";

6) ГБУ РО "Областной клинический кожно-венерологический диспансер";

7) ГБУ РО "Областная клиническая больница им. Н.А.Семашко";

8) ГБУ РО "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи";

9) ГБУ РО "Городская клиническая больница N 4";

10) ГБУ РО "Городская клиническая больница N 8";

11) ГБУ РО "Городская клиническая больница N 11".

2.5.7. Оплата случаев лечения по профилю "Медицинская реабилитация".

Лечение по профилю медицинская реабилитация производится в МО и структурных подразделениях МО, имеющих лицензию на оказание медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация".

Для КСГ st37.001 - st37.013, st37.021 - st37.026 в стационарных условиях критерием для определения индивидуальной маршрутизации пациента служит оценка состояния по шкале реабилитационной маршрутизации (далее - ШРМ) в соответствии с [Порядком](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=433852&date=10.07.2025&dst=100011&field=134) организации медицинской реабилитации взрослых, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.07.2020 N 788н. При оценке 2 балла по ШРМ пациент получает медицинскую реабилитацию в условиях дневного стационара. При оценке 3 балла по ШРМ медицинская реабилитация оказывается пациенту в условиях дневного стационара или в стационарных условиях в зависимости от состояния пациента и в соответствии с маршрутизацией, установленной в Рязанской области. При оценке 4-5-6 по ШРМ пациенту оказывается медицинская реабилитация в стационарных условиях.

Критерием для определения индивидуальной маршрутизации реабилитации детей, перенесших заболевания перинатального периода, с нарушениями слуха без замены речевого процессора системы кохлеарной имплантации, с онкологическими, гематологическими и иммунологическими заболеваниями в тяжелых формах, требующих продолжительного течения, с поражениями центральной нервной системы, после хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем служит оценка степени тяжести заболевания, определяющая сложность и условия проведения медицинской реабилитации. При средней и тяжелой степени тяжести указанных заболеваний ребенок получает медицинскую реабилитацию в условиях круглосуточного стационара с оплатой по соответствующей КСГ. При средней и легкой степени тяжести указанных заболеваний ребенок может получать медицинскую реабилитацию в условиях дневного стационара.

Стоимость КСГ, предусматривающих медицинскую реабилитацию пациентов с заболеваниями центральной нервной системы и заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы увеличена с учетом установления плановой длительности случая реабилитации. Случай реабилитации по КСГ (st37.002, st37.003, st37.006, st37.007, st37.024, st37.025, st37.026) длительностью менее предусмотренного соответствующим классификационным критерием значения является прерванным и оплачивается в соответствии с [подпунктом 2.5.2](#P121) настоящего Тарифного соглашения.

Стоимость КСГ (st37.002, st37.003, st37.006, st37.007, st37.024, st37.025) учитывает затраты, связанные с применением роботизированных систем. При этом в целях учета случаев лечения с применением роботизированных систем были добавлены иные классификационные критерии "rbprob4", "rbprob5", "rbrob4d12", "rbrob4d14", "rbrob5d18", "rbrob5d20" включающие, в том числе оценку по шкале реабилитационной маршрутизации и длительность лечения.

В целях учета случаев лечения с применением ботулинического токсина добавлены иные классификационные критерии "rbb2"-"rbb5", соответствующие оценке по ШРМ в сочетании с применением ботулинического токсина.

В целях учета случаев медицинской реабилитации с применением роботизированных систем и введения ботулинического токсина применяются иные классификационные критерии "rbbprob4", "rbbprob5", "rbbrob4d14", "rbbrob5d20" включающие в том числе оценку по ШРМ и длительность лечения.

Применение роботизированных систем и/или введение ботулинического токсина для КСГ не является обязательным.

Оплата первого этапа медицинской реабилитации осуществляется с использованием коэффициента сложности лечения пациентов.

Данный коэффициент предусматривает оплату реабилитационных мероприятий при проведении реабилитационных мероприятий при нахождении пациента на реанимационной койке и/или койке интенсивной терапии, начавшихся не позднее 48 часов от поступления в отделение реанимации или на койку интенсивной терапии с общей длительностью реабилитационных мероприятий не менее 5-ти суток, включая период после перевода на профильные койки по окончании реанимационных мероприятий, при обязательной продолжительности реабилитационных мероприятий не менее одного часа в сутки (при условии организации отделения ранней медицинской реабилитации на не менее чем 12 коек отделения, оказывающего медицинскую помощь по профилю "анестезиология и реанимация", и его укомплектования в соответствии с порядком оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации).

КСЛП "Проведение 1 этапа медицинской реабилитации пациентов" применяется один раз к случаю лечения, в том числе в случае, если оплата случая лечения осуществляется по двум КСГ.

Медицинская реабилитация включает в том числе продолжительную медицинская реабилитацию (длительностью 30 суток и более) для пациентов: ветеранов боевых действий, принимавших участие (содействовавших выполнению задач) в специальной военной операции на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики и Украины с 24 февраля 2022 г., на территориях Запорожской области и Херсонской области с 30 сентября 2022 г., уволенным с военной службы (службы, работы).

2.5.8. При оказании медицинской помощи пациентам, получающим услуги диализа, оплата в условиях круглосуточного стационара осуществляется за услугу диализа только в сочетании с основной КСГ, являющейся поводом для госпитализации, или со случаем оказания высокотехнологичной медицинской помощи.

При оплате услуг диализа поправочные коэффициенты к стоимости услуг не применяются.

В стационарных условиях к законченному случаю относится лечение в течение всего периода нахождения пациента в стационаре. В период лечения пациент обеспечивается всеми необходимыми лекарственными препаратами, в том числе для профилактики осложнений.

2.5.9. При оплате случаев лечения по профилю "Акушерство и гинекология" в стоимость КСГ, предусматривающих родоразрешение, включены расходы на пребывание новорожденного в медицинской организации, где произошли роды. Пребывание здорового новорожденного в медицинской организации в период восстановления здоровья матери после родов не является основанием для предоставления оплаты по КСГ по профилю "Неонатология".

2.5.10. Оплата случаев лечения по профилю "Онкология": при расчете стоимости случаев лекарственной терапии онкологических заболеваний учтены в том числе нагрузочные дозы в соответствии с инструкциями по применению лекарственных препаратов для медицинского применения (отдельно схемы лекарственной терапии для нагрузочных доз не выделяются).

Отнесение к КСГ, предусматривающим хирургическое лечение, осуществляется по коду МКБ-10 и коду медицинской услуги в соответствии с Номенклатурой.

Формирование КСГ для случаев лучевой терапии осуществляется на основании кода МКБ-10, кода медицинской услуги в соответствии с Номенклатурой и для большинства групп - с учетом количества дней проведения лучевой терапии (фракций).

Учитывая, что проведение лучевой терапии предусмотрено начиная с одной фракции, оплата случаев лечения осуществляется путем отнесения случая к соответствующей КСГ исходя из фактически проведенного количества дней облучения (фракций).

Отнесение к КСГ для случаев проведения лучевой терапии в сочетании с лекарственной терапией осуществляется по коду МКБ-10, коду медицинской услуги в соответствии с Номенклатурой, количеству дней проведения лучевой терапии (фракций) и МНН лекарственных препаратов.

КСГ для случаев лекарственной терапии взрослых со злокачественными новообразованиями (кроме лимфоидной и кроветворной тканей) формируются на основании кода МКБ-10 и схемы лекарственной терапии.

КСГ для случаев лекарственной терапии взрослых со злокачественными новообразованиями лимфоидной и кроветворной тканей формируются на основании кода МКБ-10, длительности и дополнительного классификационного критерия, включающего группу лекарственного препарата или МНН лекарственного препарата.

Оплата специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям при онкологических заболеваниях с использованием пэгаспаргазы и иных лекарственных препаратов, ранее централизованно закупаемых по отдельным решениям Правительства Российской Федерации, осуществляется по соответствующим КСГ, предусмотренным Программой, определенным с учетом кода диагноза пациента (по КСГ st08.002 "Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети"). Оказание медицинской помощи в рамках указанных тарифов осуществляется при наличии медицинских показаний, решения соответствующей врачебной комиссии (консилиума) или рекомендаций профильной федеральной медицинской организации (национального медицинского исследовательского центра), в том числе по результатам консультации с использованием телемедицинских (дистанционных) технологий.

В целях повышения эффективности использования средств ОМС на оказание медицинской помощи пациентам с онкологическими заболеваниями при назначении схем противоопухолевой лекарственной терапии с применением лекарственных препаратов, указанных в приложении 13 к Федеральной методике, для лечения отдельных нозологий, необходимо обязательное проведение молекулярно-генетических исследований (с получением определенных результатов проведенных исследований до назначения схемы противоопухолевой лекарственной терапии).

2.5.11. Пациентам в возрасте до 21 года при отдельных онкологических заболеваниях с целью продолжения лечения, которое начато в возрасте до 18 лет, первичная специализированная медико-санитарная помощь, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь может быть оказана в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь детям по профилю "детская онкология", в случаях и при соблюдении условий, которые установлены порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

2.5.12. За счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС осуществляется финансовое обеспечение проведения патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, в случае смерти застрахованного лица при получении медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) по поводу заболеваний и (или) состояний, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, в указанных медицинских организациях.

(п. 2.5.12 введен Дополнительным [соглашением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW073&n=424487&date=10.07.2025&dst=100023&field=134) от 19.02.2024 N 2)

2.6. Порядок применения способов оплаты медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара.

2.6.1. [Перечень](#P670) МО, оказывающих медицинскую помощь в условиях дневного стационара с указанием применяемых способов оплаты в соответствии с приложением 2 к настоящему Тарифному соглашению:

- перечень МО, оплата медицинской помощи в которых осуществляется за случай (законченный случай) лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи) приведен в [графе 10](#P691) приложения 2;

- перечень МО, оплата медицинской помощи в которых осуществляется за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, предусмотренных [таблицей 2](#P31233) приложения 27 настоящего Тарифного соглашения, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи) приведен в [графе 11](#P692) приложения 2;

- перечень МО, оплата медицинской помощи в которых осуществляется по профилю "Медицинская реабилитация" приведен в [графе 12](#P693) приложения 2.

2.6.2. Оплата прерванных случаев оказания медицинской помощи производится в следующем порядке:

к прерванным случаям относятся:

1. случаи прерывания лечения по медицинским показаниям;

2. случаи прерывания лечения при переводе пациента из одного отделения медицинской организации в другое;

3. случаи изменения условий оказания медицинской помощи (перевода пациента из дневного стационара в условия круглосуточного стационара);

4. случаи перевода пациента в другую медицинскую организацию;

5. случаи прерывания лечения вследствие преждевременной выписки пациента из медицинской организации, обусловленной его письменным отказом от дальнейшего лечения;

6. случаи лечения, закончившиеся смертью пациента (летальным исходом);

7. случаи оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения;

8. законченные случаи лечения (не являющиеся прерванными по основаниям, изложенным в подпунктах 1 - 7 пункта 2.6.3 настоящего Тарифного соглашения) длительностью 3 дня и менее по КСГ, не включенным в перечень КСГ, для которых оптимальным сроком лечения является период менее 3 дней включительно, приведенный в [таблице 2](#P31233) приложения 27 настоящего Тарифного соглашения;

9. случаи лечения хронического вирусного гепатита B и C по КСГ ds12.016-ds12.021 с длительностью лечения менее количества дней, определенных Программой и приложением 6 к Федеральной методике.

В случае, если перевод пациента из одного отделения медицинской организации в другое обусловлен возникновением (наличием) нового заболевания или состояния, относящегося к тому же классу МКБ-10, что и диагноз основного заболевания, и (или) являющегося следствием закономерного прогрессирования основного заболевания, внутрибольничной инфекции или осложнением основного заболевания, что не соответствует критериям оплаты случая госпитализации/лечения по двум КСГ, оплата производится в рамках одного случая лечения по КСГ с наибольшим размером оплаты, а отнесение такого случая к прерванным по основанию перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое не производится.

При оплате случаев лечения, подлежащих оплате по двум КСГ по основаниям, изложенным в [подпунктах 2](#P245) - [3 пункта 2.6.5](#P246) настоящего раздела Тарифного соглашения, случай до перевода не может считаться прерванным по основаниям, изложенным в [подпунктах 2](#P219) - [4 пункта 2.6.2](#P221) настоящего Тарифного соглашения.

[Таблицей 2](#P31233) приложения 27 настоящего Тарифного соглашения определен перечень КСГ, для которых длительность 3 дня и менее является оптимальными сроками лечения. Законченный случай оказания медицинской помощи по данным КСГ не может быть отнесен к прерванным случаям по основаниям, связанным с длительностью лечения, и оплачивается в полном объеме независимо от длительности лечения. При этом в случае наличия оснований прерванности, не связанных с длительностью лечения, случай оказания медицинской помощи оплачивается как прерванный на общих основаниях.

В случае, если пациенту было выполнено хирургическое вмешательство и (или) была проведена тромболитическая терапия, случай оплачивается в размере:

- при длительности лечения 3 дня и менее - 85 процентов от стоимости КСГ;

- при длительности лечения более 3 дней - 90 процентов от стоимости КСГ.

[Таблицей 2](#P33287) приложения 35 к настоящему Тарифному соглашению определен перечень КСГ, которые предполагают хирургическое вмешательство или тромболитическую терапию. Таким образом, прерванные случаи по КСГ, не входящие в [таблицу 2](#P33287) приложения 35 к настоящему Тарифному соглашению, не могут быть оплачены с применением вышеуказанных размеров уменьшения оплаты прерванных случаев (85 процентов и 90 процентов соответственно).

Если хирургическое вмешательство и (или) тромболитическая терапия не проводились, случай оплачивается в размере:

- при длительности лечения 3 дня и менее - 50 процентов от стоимости КСГ;

- при длительности лечения более 3 дней - 80 процентов от стоимости КСГ.

Случаи проведения лекарственной терапии пациентам в возрасте 18 лет и старше и случаи медицинской реабилитации, являющиеся прерванными по основаниям, изложенным в [подпункте 7 пункта 2.6.2](#P224) настоящего Тарифного соглашения, оплачиваются аналогично случаям лечения, когда хирургическое вмешательство и (или) тромболитическая терапия не проводились.

2.6.3. Перечень КСГ с оптимальной длительностью лечения до 3 дней включительно представлен в [таблице 2](#P31233) приложения 27 к настоящему Тарифному соглашению.

2.6.4. В порядке, установленном Федеральной методикой, определяется полнота выполнения схемы лекарственной терапии:

- при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей) у пациентов в возрасте 18 лет и старше;

- при лечении хронических вирусных гепатитов С и В с дельта агентом (D);

- при лечении с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов.

2.6.5. Медицинская помощь, оказываемая пациентам одновременно по двум и более КСГ, осуществляется в следующих случаях:

1. Перевод пациента из одного отделения медицинской организации в другое в рамках дневного стационара (в том числе в случае перевода с дневного стационара на круглосуточный стационар), если это обусловлено возникновением (наличием) нового заболевания или состояния, входящего в другой класс МКБ-10 и не являющегося следствием закономерного прогрессирования основного заболевания, внутрибольничной инфекции или осложнением основного заболевания, а также при переводе пациента из одной медицинской организации в другую; оба случая лечения заболевания подлежат оплате в рамках соответствующих КСГ, при этом случай лечения до осуществления перевода относится к прерванным по установленным по установленным [подпунктом 2.5.2](#P121) настоящего Тарифного соглашения основаниям.

2. Проведение медицинской реабилитации пациента после завершения лечения в той же медицинской организации по поводу заболевания, по которому осуществлялось лечение.

3. Оказание медицинской помощи, связанной с установкой, заменой порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований с последующим проведением лекарственной терапии или после хирургического лечения в рамках одной госпитализации.

По каждому случаю оплаты медицинской помощи по двум КСГ должна быть проведена медико-экономическая экспертиза и, при необходимости, экспертиза качества медицинской помощи.

2.6.6. Оплата случаев лечения по профилю "Медицинская реабилитация".

Лечение по профилю медицинская реабилитация производится в МО и структурных подразделениях МО, имеющих лицензию на оказание медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация".

Для КСГ ds37.001 - ds37.008, ds37.015 - ds37.016 в условиях дневного стационара критерием для определения индивидуальной маршрутизации пациента служит оценка состояния по ШРМ в соответствии с [Порядком](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=433852&date=10.07.2025&dst=100011&field=134) организации медицинской реабилитации взрослых, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.07.2020 N 788н. При оценке 2 балла по ШРМ пациент получает медицинскую реабилитацию в условиях дневного стационара. При оценке 3 балла по ШРМ медицинская реабилитация оказывается пациенту в условиях дневного стационара или в стационарных условиях в зависимости от состояния пациента и в соответствии с маршрутизацией, установленной в Рязанской области.

Критерием для определения индивидуальной маршрутизации реабилитации детей, перенесших заболевания перинатального периода, с нарушениями слуха без замены речевого процессора системы кохлеарной имплантации, с онкологическими, гематологическими и иммунологическими заболеваниями в тяжелых формах, требующих продолжительного течения, с поражениями центральной нервной системы, после хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем служит оценка степени тяжести заболевания, определяющая сложность и условия проведения медицинской реабилитации. При средней и легкой степени тяжести указанных заболеваний ребенок получает медицинскую реабилитацию в условиях дневного стационара.

В целях учета случаев лечения с применением ботулинического токсина применяются иные классификационные критерии "rbb2"-"rbb5", соответствующие оценке по ШРМ в сочетании с применением ботулинического токсина.

В целях учета случаев медицинской реабилитации с применением роботизированных систем и введения ботулинического токсина применяются иные классификационные критерии "rbbprob4", "rbbprob5", "rbbrob4dl4", "rbbrob5d20", включающие в том числе оценку по ШРМ и длительность лечения.

Применение роботизированных систем и/или введение ботулинического токсина для КСГ не является обязательным.

Медицинская реабилитация включает в том числе продолжительную медицинская реабилитацию (длительностью 30 суток и более) для пациентов: ветеранов боевых действий, принимавших участие (содействовавших выполнению задач) в специальной военной операции на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики и Украины с 24 февраля 2022 г., на территориях Запорожской области и Херсонской области с 30 сентября 2022 г., уволенным с военной службы (службы, работы).

2.6.7. При оказании медицинской помощи пациентам, получающим услуги диализа, оплата в условиях дневного стационара осуществляется за услугу диализа и при необходимости в сочетании с КСГ, учитывающей основное (сопутствующее) заболевание.

При оплате услуг диализа поправочные коэффициентов к стоимости услуг не применяются.

Учитывая, что единицей планирования медицинской помощи в условиях дневного стационара является случай лечения, в целях учета выполненных объемов медицинской помощи в рамках реализации Территориальной программы ОМС, за единицу объема в условиях дневного стационара принимается один месяц лечения.

В период лечения в дневном стационаре пациент должен обеспечиваться всеми необходимыми лекарственными препаратами, в том числе для профилактики осложнений.

2.6.8. Оплата проведения экстракорпорального оплодотворения (ЭКО) осуществляется с учетом следующих этапов:

1. Стимуляция суперовуляции.

2. Получение яйцеклетки.

3. Экстракорпоральное оплодотворение и культивирование эмбрионов.

4. Внутриматочное введение (перенос) эмбрионов.

5. Дополнительно в процессе проведения процедуры цикла ЭКО возможно осуществление криоконсервации полученных на III этапе эмбрионов.

Хранение криоконсервированных эмбрионов за счет средств ОМС не осуществляется.

Отнесение к КСГ случаев проведения ЭКО осуществляется на основании иных классификационных критериев "ivfl" - "ivf7", отражающих проведение различных этапов цикла ЭКО.

В случае если базовый цикл ЭКО завершен по итогам I этапа (стимуляция суперовуляции) ("ivf2"), I - II этапов (получение яйцеклетки) ("ivf3"), I - III этапов (экстракорпоральное оплодотворение и культивирование эмбрионов) без последующей криоконсервации эмбрионов ("ivf4"), оплата случая осуществляется по КСГ ds02.009 "Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 2)".

В случае проведения первых трех этапов цикла ЭКО с последующей криоконсервацией эмбрионов без переноса эмбрионов ("ivf5"), а также проведения в рамках случая госпитализации четырех этапов цикла ЭКО без осуществления криоконсервации эмбрионов ("ivf6") оплата случая осуществляется по КСГ ds02.010 "Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 3)".

В случае проведения в рамках одного случая всех этапов цикла ЭКО с последующей криоконсервацией эмбрионов ("ivf7") оплата случая осуществляется по КСГ ds02.011 "Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 4)".

В случае проведения цикла ЭКО с применением криоконсервированных эмбрионов ("ivfl"), случай госпитализации оплачивается по КСГ ds02.008 "Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1)".

Оплата специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям при онкологических заболеваниях с использованием пэгаспаргазы и иных лекарственных препаратов, ранее централизованно закупаемых по отдельным решениям Правительства Российской Федерации, осуществляется по соответствующим КСГ, предусмотренным Программой, определенным с учетом кода диагноза пациента (по КСГ ds08.002 "Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети"). Оказание медицинской помощи в рамках указанных тарифов осуществляется при наличии медицинских показаний, решения соответствующей врачебной комиссии (консилиума) или рекомендаций профильной федеральной медицинской организации (национального медицинского исследовательского центра), в том числе по результатам консультации с использованием телемедицинских (дистанционных) технологий.

2.7. Порядок применения способов оплаты скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации).

2.7.1. [Перечень](#P670) МО, оказывающих скорую медицинскую помощь вне медицинской организации с указанием применяемых способов оплаты в соответствии с приложением 2 к настоящему Тарифному соглашению:

- перечень МО, оплата медицинской помощи в которых осуществляется по подушевому нормативу финансирования, приведен в [графе 13](#P694) приложения 2;

- перечень МО, оплата медицинской помощи в которых осуществляется за единицу объема медицинской помощи, - за вызов скорой медицинской помощи (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц) приведен в [графе 14](#P695) приложения 2.

2.7.2. Финансовое обеспечение скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации), осуществляется по подушевому нормативу финансирования, за исключением:

- расходов, направляемых на оплату вызовов скорой медицинской помощи с проведением тромболитической терапии на догоспитальном этапе оказания медицинской помощи;

- расходов, направляемых на оплату вызовов скорой медицинской помощи, оказываемой анестезиолого-реанимационными бригадами;

- расходов, направляемых на оплату вызовов скорой медицинской помощи, лицам, застрахованным за пределами Рязанской области.

2.7.3. При формировании реестров счетов и счетов на оплату скорой медицинской помощи, вне зависимости от применяемого способа оплаты отражаются все единицы объема с указанием размеров установленных тарифов.

2.8. Порядок применения способов оплаты медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, а также медицинскую реабилитацию

2.8.1. В целях оптимизации оплаты медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, являющимися самостоятельными юридическими лицами, в том числе расположенными в сельской местности, в отдаленных, труднодоступных и малонаселенных районах, с учетом количества структурных подразделений, объема оказываемой медицинской помощи, численности прикрепленного населения применяется способ оплаты медицинской помощи - по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой указанной медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, в том числе показателей объема медицинской помощи.

При этом из расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи в амбулаторных условиях исключаются расходы на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также расходы на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, и расходы на финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов.

Указанный подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц для медицинской организации складывается из рассчитанного дифференцированного подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц для данной медицинской организации, включающего медицинскую помощь в неотложной форме, а также объем средств на финансовое обеспечение медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневного стационара.

2.8.2. Перечень МО, имеющих в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, а также медицинскую реабилитацию, оплата медицинской помощи в которых осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи всем видам и условиям предоставляемой указанной медицинской организацией медицинской помощи с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, в том числе показателей объема медицинской помощи, приведен в [графе 15](#P684) приложения 2.

2.8.3. Применение показателей результативности деятельности в медицинских организациях, финансируемых по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой указанной медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, в том числе показателей объема медицинской помощи осуществляется в соответствии с [пунктом 3.3.5](#P306) настоящего Тарифного соглашения, [приложениями 23](#P20214), [28](#P31396) к настоящему Тарифному соглашению (применяется в части финансирования медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях).

Раздел 3. РАЗМЕР И СТРУКТУРА ТАРИФОВ НА ОПЛАТУ МЕДИЦИНСКОЙ

ПОМОЩИ

3.1. Размер и структура тарифа на оплату медицинской помощи определяется в зависимости от формы, вида и условий оказания медицинской помощи по способам оплаты медицинской помощи, указанным в [разделе 2](#P59) настоящего Тарифного соглашения, в соответствии с Федеральной методикой и методикой расчета тарифов на оплату медицинской помощи по ОМС, установленной Правилами ОМС. В расчет тарифов включаются затраты медицинской организации, непосредственно связанные с оказанием медицинской помощи (медицинской услуги) и потребляемые в процессе ее предоставления, и затраты, необходимые для обеспечения деятельности медицинской организации в целом, но не потребляемые непосредственно в процессе оказания медицинской помощи (медицинской услуги).

Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, включая расходы на техническое обслуживание и ремонт основных средств, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до четырехсот тысяч рублей за единицу, а также допускается приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до 1 млн. рублей при отсутствии у медицинской организации не погашенной в течение 3 месяцев кредиторской задолженности за счет средств обязательного медицинского страхования.

(в ред. Дополнительного [соглашения](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW073&n=424487&date=10.07.2025&dst=100025&field=134) от 19.02.2024 N 2)

3.2. Размер тарифа на оплату медицинской помощи определяется дифференцированно с учетом уровня (подуровня) оказания медицинской помощи в разрезе МО и (или) структурных подразделений МО.

3.3. Первичная медико-санитарная помощь, оказываемая в амбулаторных условиях.

3.3.1. Средний размер финансового обеспечения медицинской помощи в амбулаторных условиях, определенный на основе нормативов объемов медицинской помощи и финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, установленных Территориальной программой ОМС, в расчете на одно застрахованное лицо составляет 6899,00 руб. в год.

Установленный средний размер финансового обеспечения медицинской помощи в амбулаторных условиях не включает средства, направляемые на оплату медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам за пределами Рязанской области.

3.3.2. Размеры базовых (средних) подушевых нормативов финансирования в соответствии с перечнем расходов на медицинскую помощь, финансовое обеспечение которых осуществляется по подушевому нормативу финансирования, составляют: в год - 1612,80 руб., в месяц - 134,40 рубля.

Значение базового (среднего) подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц рассчитано в соответствии с Федеральной [методикой](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=458868&date=10.07.2025&dst=100023&field=134) исходя из объема средств на оплату медицинской помощи по подушевому нормативу финансирования, значения среднего взвешенного коэффициента дифференциации на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия подразделений, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, и расходов на их содержание и оплату труда персонала, значения среднего взвешенного половозрастного коэффициента дифференциации, единого коэффициента дифференциации для Рязанской области, установленного Постановлением N 462 (для Рязанской области составляет 1).

Установленные базовые (средние) подушевые нормативы финансирования не включают средства, направляемые на выплаты медицинским организациям за достижение показателей результативности деятельности.

3.3.3. Объем средств на оплату медицинской помощи в амбулаторных условиях по подушевому нормативу финансирования, оказываемой МО, участвующими в реализации Территориальной программы ОМС, определен без учета средств на финансовое обеспечение медицинской помощи, оплачиваемой за единицу объема, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов, ФАП.

Перечень расходов на оказание медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется по подушевому нормативу финансирования с указанием всех расходов, в том числе в разрезе врачей-специалистов, входящих в подушевое финансирование при оплате медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях, установлен в [таблице 1](#P8852) приложения 9 к настоящему Тарифному соглашению.

Перечень расходов на оказание медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется вне подушевого норматива финансирования с указанием всех расходов, исключаемых из подушевого норматива финансирования, установлен в [таблице 2](#P8852) приложения 9 к настоящему Тарифному соглашению.

3.3.4. В случае, если отдельная медицинская помощь включается в подушевой норматив финансирования (за исключением медицинской помощи, оплата которой в соответствии с Территориальной программой, Федеральной методикой осуществляется за единицу объема медицинской помощи вне подушевого финансирования), но при условии невозможности проведения в конкретной медицинской организации, к которой прикреплено застрахованное лицо, данной медицинской помощи (исследований или консультаций специалистов, учтенных в подушевом нормативе финансирования на прикрепившихся лиц), оплата такой медицинской помощи, оказанной в других медицинских организациях осуществляется из средств подушевого норматива финансирования медицинской организации, к которой прикреплено застрахованное лицо, в порядке, установленном в Рязанской области (в соответствии с [пунктом 3.3.18](#P400) настоящего Тарифного соглашения).

3.3.5. Основная цель применения методики стимулирования медицинских организаций - это снижение показателей смертности прикрепленного к ней населения. При оплате медицинской помощи по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи в составе средств, направляемых на финансовое обеспечение медицинской организации, имеющей прикрепившихся лиц, по подушевому нормативу финансирования, определена доля средств от базового подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц, направляемых на выплаты медицинским организациям в случае достижения ими значений показателей результативности деятельности с учетом балльной оценки, в размере 3,0 процента.

[Перечень](#P20214) показателей результативности деятельности МО, имеющих прикрепившихся лиц, и порядок их расчета приведены в приложении 23 к настоящему Тарифному соглашению.

Критерии оценки показателей результативности деятельности МО (включая целевые значения), а также порядок осуществления выплат медицинским организациям за достижение указанных показателей, в том числе размер выплат за достижение показателей результативности деятельности медицинских организаций, оплата медицинской помощи в которых осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц, объем финансовых средств приведены в [приложении 28](#P31396) к настоящему Тарифному соглашению.

3.3.6. Подушевые нормативы финансирования для каждой медицинской организации установлены дифференцированно с учетом коэффициентов дифференциации. При расчете дифференцированных подушевых нормативов финансирования на прикрепившихся лиц применяются следующие коэффициенты дифференциации подушевого норматива финансирования, рассчитанные в соответствии с требованиями Федеральной методики:

а) [коэффициенты](#P21238) дифференциации на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия подразделений, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, и расходов на их содержание и оплату труда персонала, установлены для всех МО с учетом наличия подразделений, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, представлены в приложении 25 к настоящему Тарифному соглашению;

б) половозрастные коэффициенты дифференциации, учитывающие различия в потреблении медицинской помощи (КДПВ), в целом по субъекту составляют:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Половозрастные группы | Коэффициенты половозрастного состава | |
| для мужчин | для женщин |
| До года мужчины/женщины | 2,478 | 2,391 |
| 1 - 4 года мужчины/женщины | 2,268 | 2,224 |
| 5 - 17 лет мужчины/женщины | 1,447 | 1,427 |
| 18 - 64 года мужчины/женщины | 0,520 | 0,921 |
| 65 лет и старше мужчины/женщины | 1,600 | 1,600 |

Половозрастные коэффициенты дифференциации установлены для каждой МО, финансовое обеспечение которых осуществляется по подушевому нормативу финансирования, в соответствии с [приложением 4](#P3055) к настоящему Тарифному соглашению;

в) коэффициенты уровня расходов медицинских организаций (КДУР) установлены для всех МО, финансовое обеспечение которых осуществляется по подушевому нормативу финансирования, установлены в [приложении 4](#P3055) к настоящему Тарифному соглашению.

Расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских технологий учтены путем применения повышающего коэффициента к коэффициенту уровня, рассчитываемого прямо пропорционально доле медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в общем объеме оказанной медицинской помощи, финансовое обеспечение которой осуществляется по подушевому нормативу финансирования. Повышающий коэффициент к коэффициенту уровня (подуровня) в размере 1,01 применен при расчете дифференцированных подушевых нормативов финансирования при оплате медицинской помощи по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц в амбулаторных условиях в следующих медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь с применением телемедицинских технологий:

- в ГБУ РО "Областная клиническая больница им Н.А.Семашко";

- в ГБУ РО "Областной клинический кардиологический диспансер";

г) коэффициенты достижения целевых показателей уровня заработной платы медицинских работников, установленных "дорожными картами" развития здравоохранения в Рязанской области, для всех МО, финансируемых по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (КДЗП) установлены в [приложении 4](#P3055) к настоящему Тарифному соглашению (принимаются равными 1);

д) коэффициент дифференциации в соответствии с [Постановлением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=458868&date=10.07.2025) N 462 для Рязанской области составляет 1, отражен в [приложении 4](#P3055) к настоящему Тарифному соглашению.

В целях недопущения необоснованного снижения объема подушевого финансирования МО при расчете дифференцированных подушевых нормативов финансирования, в соответствии с [таблицей 1](#P3063) приложения 4 к настоящему Тарифному соглашению КДУР и КДЗП установлены в размере не менее 1 для следующих МО:

(в ред. Дополнительного [соглашения](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW073&n=424487&date=10.07.2025&dst=100026&field=134) от 19.02.2024 N 2)

- федеральные МО (ФГБОУ ВО "Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П.Павлова" Министерства здравоохранения Российской Федерации, ФКУЗ "Медико-санитарная часть N 62 Федеральной службы исполнения наказаний", ФКУЗ "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Рязанской области"). Подушевой норматив финансирования для федеральных МО установлен не ниже базового подушевого норматива финансирования для МО, расположенных в крупных городах;

(в ред. Дополнительного [соглашения](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW073&n=424487&date=10.07.2025&dst=100028&field=134) от 19.02.2024 N 2)

- центральные районные, районные (в том числе межрайонные) и участковые больницы, обслуживающие взрослое население;

(в ред. Дополнительного [соглашения](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW073&n=424487&date=10.07.2025&dst=100029&field=134) от 19.02.2024 N 2)

МО, обслуживающие только детское население.

(в ред. Дополнительного [соглашения](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW073&n=424487&date=10.07.2025&dst=100030&field=134) от 19.02.2024 N 2)

Негосударственная МО ЧУЗ "Больница "РЖД-Медицина" города Рязани", расположенная в г. Рыбное Рязанской области, не является единственной медицинской организацией в данном населенном пункте.

(в ред. Дополнительного [соглашения](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW073&n=424487&date=10.07.2025&dst=100031&field=134) от 19.02.2024 N 2)

В целях сохранения сбалансированности Территориальной программы ОМС значения КДУР и КДЗП для медицинских организаций, имеющих прикрепленное население, рассчитано с учетом недопущения влияния применения указанных коэффициентов на общий объем средств, распределяемый между медицинскими организациями по подушевому нормативу финансирования (среднее взвешенное значение каждого из указанных коэффициентов с учетом численности прикрепленного к соответствующим медицинским организациям населения составляет 1).

При этом снижение общего объема средств на оплату медицинской помощи по подушевому нормативу финансирования (по всем медицинским организациям, участвующим в реализации территориальной программы ОМС, в совокупности) по сравнению с уровнем предыдущего года (в том числе за счет исключения отдельной медицинской помощи из подушевого финансирования с последующей оплатой за единицу объема медицинской помощи) не допущено.

3.3.7. Значения всех коэффициентов, используемых при расчете дифференцированных подушевых нормативов финансирования, значения дифференцированных подушевых нормативов финансирования, а также численность прикрепленных лиц в разрезе медицинских организаций с указанием даты (периода) по состоянию на который представлена численность (среднемесячная численность прикрепленных к медицинской организации лиц за декабрь 2023 года) установлены в [таблице 1](#P3063) приложения 4 к настоящему Тарифному соглашению.

При оплате медицинской помощи в амбулаторных условиях установлены сопоставимые дифференцированные подушевые нормативы финансирования, позволяющие обеспечивать принцип равных прав застрахованных граждан в рамках базовой программы ОМС.

3.3.8. Оплата медицинской помощи, оказываемой фельдшерским здравпунктом, ФАП учитывает критерий соответствия их требованиям, установленным [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=358683&date=10.07.2025) N 543н и осуществляется по нормативу финансирования структурного подразделения медицинской организации. Размер финансового обеспечения фельдшерского здравпункта, ФАП (базовый норматив) при условии их соответствия требованиям, установленным [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=358683&date=10.07.2025) N 543н, на год составляет:

- фельдшерский здравпункт, ФАП, обслуживающий от 101 до 900 жителей, - 1230,5 тыс. рублей;

- фельдшерский здравпункт, ФАП, обслуживающий от 901 до 1500 жителей, - 2460,9 тыс. рублей;

- фельдшерский здравпункт, ФАП, обслуживающий от 1501 до 2000 жителей, - 2907,1 тыс. рублей.

Размер базового норматива финансовых затрат на финансовое обеспечение структурных подразделений медицинской организации - фельдшерского здравпункта, ФАП иных типов (обслуживающих до 100 и более 2000 жителей) рассчитаны с применением коэффициентов и составляют:

- фельдшерский здравпункт, ФАП, обслуживающий менее 100 жителей, - 820,3 тыс. руб. (понижающий коэффициент, применяемый к размеру финансового обеспечения фельдшерского здравпункта, ФАП, обслуживающего от 101 до 900 жителей - 0,66664);

- фельдшерский здравпункт, ФАП, обслуживающий более 2000 жителей, - 3322,4 тыс. руб. (повышающий коэффициент, применяемый к размеру финансового обеспечения фельдшерского здравпункта, ФАП, обслуживающего от 1501 до 2000 жителей - 1,14286).

Фельдшерские здравпункты, ФАП, в которых отсутствует лицензия на медицинскую деятельность или полностью отсутствует медицинский персонал, не финансируются.

Объем средств, направляемых на финансовое обеспечение фельдшерского здравпункта, ФАП, включает в себя объем средств на оплату медицинской помощи в неотложной форме.

В фельдшерских здравпунктах, ФАП, обслуживающих женщин репродуктивного возраста (женщин в возрасте от 18 до 49 лет включительно), но при отсутствии в пунктах акушерок, отдельные полномочия по работе с такими женщинами возложены на фельдшера (в части проведения санитарно-гигиенического обучения женщин по вопросам грудного вскармливания, предупреждения заболеваний репродуктивной системы, абортов и инфекций, передаваемых половым путем).

При расчете размера финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, ФАП, рекомендуемые штатные нормативы которых не предусматривают должность "Акушерка", а также в фельдшерских здравпунктах, ФАП, не укомплектованных акушерками, размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, ФАП установлен с учетом отдельного повышающего коэффициента, рассчитанного с учетом доли таких женщин в численности прикрепленного населения.

Прогнозная длительность одной консультации, связанной с проведением санитарно-гигиенического обучения женщин по вопросам грудного вскармливания, предупреждения заболеваний репродуктивной системы, абортов и инфекций, передаваемых половым путем, составляет 10 минут. Предполагаемое количество консультаций в год на одну женщину репродуктивного возраста составляет 1 - 2 консультации (для расчета повышающего коэффициента использовано число консультаций в год - 2).

Данный повышающий коэффициент (в разрезе фельдшерских здравпунктов, ФАП) учтен в составе коэффициента специфики оказания медицинской помощи, применяемого к базовому нормативу финансовых затрат на финансовое обеспечение структурных подразделений медицинской организации, учитывающего критерий соответствия их требованиям, установленным [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=358683&date=10.07.2025) N 543н. Для фельдшерских здравпунктов, ФАП, не соответствующих требованиям, установленным Приказом N 543н, применяется коэффициент специфики оказания медицинской помощи к установленному базовому нормативу финансовых затрат на финансовое обеспечение структурных подразделений медицинских организаций - фельдшерских здравпунктов, ФАП - 0,6.

(в ред. Дополнительного [соглашения](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW073&n=424487&date=10.07.2025&dst=100032&field=134) от 19.02.2024 N 2)

Значение коэффициента специфики оказания медицинской помощи, применяемого к базовому нормативу финансовых затрат на финансовое обеспечение структурных подразделений медицинской организации, учитывающий критерий соответствия их требованиям, установленным [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=358683&date=10.07.2025) N 543н (в том числе с учетом расчетного объема средств на оплату консультаций, связанных с проведением санитарно-гигиенического обучения женщин по вопросам грудного вскармливания, предупреждения заболеваний репродуктивной системы, абортов и инфекций, передаваемых половым путем). Размер финансового обеспечения фельдшерского здравпункта, ФАП установлен в [приложении 26](#P21636) настоящего Тарифного соглашения, дифференцирован по структурным подразделениям.

В случае, если у фельдшерских здравпунктов, ФАП в течение года меняется численность обслуживаемого населения, а также факт соответствия требованиям, установленными [Приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=358683&date=10.07.2025) N 543н или коэффициент специфики, годовой размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов изменяется с учетом объема средств, направленных на финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов, ФАП за предыдущие периоды с начала года.

Размер финансового обеспечения МО, в составе которой имеются фельдшерские здравпункты, ФАП, определяется исходя из подушевого норматива финансирования и количества лиц, прикрепленных к ней, а также расходов на фельдшерского здравпункта, ФАП, исходя из их количества в составе МО и размера их финансового обеспечения, установленного в [приложении 26](#P21636) настоящего Тарифного соглашения.

Расходы на оплату транспортных услуг не входят в размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, ФАП.

3.3.9. Тарифы на оплату единиц объема медицинской помощи (медицинская услуга, посещение, обращение (законченный случай), оказываемые в амбулаторных условиях, по уровням оказания медицинской помощи, включая тарифы комплексного посещения по профилю "Медицинская реабилитация", диспансерного наблюдения, в том числе детей, проживающих в организациях социального обслуживания (домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме; школ сахарного диабета установлены в соответствии с [приложением 5](#P3575) к настоящему Тарифному соглашению.

Оплата случаев диспансерного наблюдения осуществляется за комплексное посещение, включающее стоимость посещения врача, проводящего диспансерное наблюдение, а также усредненную стоимость лабораторных и диагностических исследований, предусмотренных порядком проведения диспансерного наблюдения, утвержденным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти в сфере охраны здоровья.

Тарифы комплексного посещения на оплату диспансерного наблюдения установлены дифференцированно в зависимости от профиля врача, проводящего диспансерное наблюдение, и применяются для мужчин и женщин всех групп возрастов.

Тарифы на проведение медицинской реабилитации на дому установлены с учетом расходов на проведение консультаций с применением телемедицинских технологий. Особенности оплаты медицинской реабилитации на дому с применением телемедицинских технологий осуществляются в соответствии с пунктом 2.13 Федеральной методики.

3.3.10. Оплата посещений школы сахарного диабета осуществляется за единицу объема медицинской помощи вне подушевого норматива финансирования за единицу объема - комплексное посещение, включающее от 15 до 20 часов занятий в рамках школы сахарного диабета, а также проверку дневников самоконтроля. МО осуществляют отдельный учет таких случаев. [приложением 5](#P3575) к настоящему Тарифному соглашению установлены тарифы комплексного посещения школ сахарного диабета в расчете на 1 пациента.

3.3.11. Тарифы комплексного посещения при проведении диспансеризации определенных групп взрослого населения (в том числе в рамках 2 этапа), тарифы на оплату комплексного посещения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, проводящейся одновременно с прохождением профилактического осмотра или диспансеризации, а также стоимость исследований и медицинских вмешательств, включенных в углубленную диспансеризацию, применяемые в т.ч. при межучрежденческих расчетах, установлены в соответствии с [приложением 8](#P8060) к настоящему Тарифному соглашению.

Для женщин и мужчин репродуктивного возраста поэтапно в зависимости от возрастных групп одновременно с прохождением профилактического осмотра или диспансеризации организуется проведение диспансеризации, направленной на оценку их репродуктивного здоровья, включающей исследования и иные медицинские вмешательства по перечню согласно [приложению 32](#P32856) к настоящему Тарифному соглашению. При невозможности проведения всех исследований в медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, для проведения указанных исследований медицинским работником медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, осуществляется забор материала для исследования и его направление в установленном порядке в иную медицинскую организацию, в том числе федеральную медицинскую организацию. В случае отсутствия в медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, врача акушера-гинеколога, врача-уролога (врача-хирурга, прошедшего подготовку по вопросам репродуктивного здоровья) данная медицинская организация привлекает к проведению диспансеризации соответствующих врачей иных медицинских организаций (в том числе на основе выездных форм их работы) с обязательным информированием гражданина о дате и времени работы этих врачей не менее чем за 3 рабочих дня до назначения даты приема (осмотра).

3.3.12. Тарифы комплексного посещения при проведении диспансеризации детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, в том числе проживающих в организациях социального обслуживания (домах-интернатах); детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в т.ч. усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, применяемые в т.ч. при межучрежденческих расчетах, установлены в соответствии с [приложением 10](#P9907) к настоящему Тарифному соглашению.

3.3.13. Тарифы комплексного посещения при проведении профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних, применяемые в т.ч. при межучрежденческих расчетах, установлены в соответствии с [приложением 11](#P10226) к настоящему Тарифному соглашению.

3.3.14. Тарифы комплексного посещения при проведении профилактических медицинских осмотров взрослого населения, применяемые в т.ч. при межучрежденческих расчетах, установлены в соответствии с [приложением 12](#P10542) к настоящему Тарифному соглашению.

Тарифы, установленные [приложениями 8](#P8060), [10](#P9907), [11](#P10226), [12](#P10542) к настоящему Тарифному соглашению, дифференцированы в зависимости от работы медицинской организации в выходные дни и использования для проведения диспансеризации и профилактических медицинских осмотров мобильных медицинских бригад. Размер повышающих коэффициентов указан в [приложениях 8](#P8060), [10](#P9907), [11](#P10226), [12](#P10542).

Тарифы выходного дня применяются в случае проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации в течение одного выходного дня. При этом средний тариф на 1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров и на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации соответствует среднему нормативу финансовых затрат на 1 комплексное посещение, установленное Программой.

При проведении профилактических медицинских осмотров и диспансеризации использование систем поддержки принятия врачебных решений (медицинских изделий с применением искусственного интеллекта, зарегистрированных в установленном порядке) (при проведении маммографии) в Рязанской области не осуществляется.

(абзац введен Дополнительным [соглашением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW073&n=424487&date=10.07.2025&dst=100033&field=134) от 19.02.2024 N 2)

3.3.15. Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по перечню согласно [приложению 34](#P32920) к настоящему Тарифному соглашению. Тарифы на углубленную диспансеризацию, установленные [приложением 8](#P8060) к настоящему Тарифному соглашению, соответствуют перечню медицинских услуг, установленных Территориальной программой ОМС в соответствии с Программой.

Углубленная диспансеризация также может быть проведена по инициативе гражданина, в отношении которого отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

Порядок направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

МО, в том числе федеральные МО, имеющие прикрепленный контингент, в соответствии с порядком направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, формируют перечень граждан, подлежащих углубленной диспансеризации, и направляют его в ТФОМС Рязанской области. ТФОМС Рязанской области доводит указанные перечни до СМО, в которых застрахованы граждане, подлежащие углубленной диспансеризации.

Информирование граждан о возможности пройти углубленную диспансеризацию осуществляется с привлечением СМО с использованием федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)", сети радиотелефонной связи (смс-сообщения) и иных доступных средств связи.

Запись граждан на углубленную диспансеризацию осуществляется в установленном порядке, в том числе с использованием федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)".

МО организуют прохождение в течение одного дня углубленной диспансеризации гражданином исходя из выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с [пунктом 1](#P32924) приложения 34 к настоящему Тарифному соглашению.

По результатам углубленной диспансеризации в случае выявления у гражданина хронических неинфекционных заболеваний, в том числе связанных с перенесенной новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), гражданин в установленном порядке ставится на диспансерное наблюдение, при наличии показаний ему оказывается соответствующее лечение и медицинская реабилитация в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также предоставляются лекарственные препараты в соответствии с законодательством Российской Федерации.

При необходимости для проведения медицинских исследований в рамках прохождения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной, могут привлекаться медицинские работники медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь.

3.3.16. Тарифы на проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований - компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в разрезе отдельных медицинских услуг, включая размер базовых нормативов финансовых затрат на оплату медицинской помощи, установлены в соответствии с [приложением 24](#P20604) к настоящему Тарифному соглашению.

Тариф на патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью выявления онкологических заболеваний представляет собой стоимость одного случая прижизненного патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала, под которым необходимо понимать исследование биопсийного (операционного) материала, полученного от пациента в рамках одного посещения (обращения, госпитализации) по поводу одного заболевания, включающее все этапы проведения прижизненного патолого-анатомического исследования, в том числе проведенного в целях уточнения диагноза заболевания (состояния) (вне зависимости от количества стекол/фрагментов/иссеченных тканевых образцов).

3.3.17. Тарифы на оплату отдельных медицинских услуг и услуги диализа (за исключением услуг, указанных в п. 3.4.16) установлены [приложением 6](#P5603) к настоящему Тарифному соглашению.

Стоимость ПЭТ-КТ в амбулаторных условиях установлена в размере, сопоставимом с расчетной стоимостью КСГ ds19.029 "Госпитализация в диагностических целях с постановкой (подтверждением) диагноза злокачественного новообразования с использованием ПЭТ КТ (только для федеральных медицинских организаций)".

При оказании медицинской помощи пациентам, получающим услуги диализа, оплата в амбулаторных условиях осуществляется за услугу диализа.

3.3.18. При оплате медицинских услуг при межучрежденческих, в том числе межтерриториальных расчетах, применяются [тарифы](#P5741), установленные приложением 7 к настоящему Тарифному соглашению. При оплате посещений, обращений (законченных случаев) в рамках межучрежденческих расчетов применяются тарифы, установленные [приложением 5](#P3575) к настоящему Тарифному соглашению для соответствующих уровней МО (уровень 1.1, уровень 2.1, уровень 3.1), которые имеют одинаковое значение для всех МО.

Межучрежденческие расчеты осуществляются с использованием модели организации оплаты - через СМО.

МО составляется реестр счетов по установленным тарифам на каждую выполненную единицу объема медицинской помощи (медицинская услуга, посещение, обращение (законченный случай) с указанием информации о медицинской организации, выдавшей направление. СМО осуществляют оплату услуг на основании представленных реестров счетов и счетов на оплату медицинской помощи. При осуществлении окончательного расчета за медицинскую помощь сумма средств для МО-инициатора оказания медицинской помощи в другой медицинской организации, уменьшается на объем средств, перечисленных МО, в которой были фактически выполнены отдельные медицинские вмешательства, исследования, за выполнение отдельных медицинских вмешательств, исследований по направлениям, выданным данной МО.

3.3.19. МО, имеющим прикрепленное население, оплата стоматологической помощи осуществляется в рамках финансирования по подушевому нормативу финансирования. МО, не имеющим прикрепленное население, оплата стоматологической помощи производится по тарифам, утвержденным в [приложении 5](#P3575) настоящего Тарифного соглашения за единицу объема медицинской помощи - условную единицу трудоемкости (далее - УЕТ). При этом кратность УЕТ в одном посещении с профилактической целью - 4, в одном обращении в связи с заболеванием - 9,4.

Среднее количество УЕТ в одной медицинской услуге, применяемое для обоснования объема и стоимости посещений при оказании первичной медико-санитарной специализированной стоматологической помощи в амбулаторных условиях представлено в [приложении 13](#P11316) к настоящему Тарифному соглашению.

3.3.20. Вне зависимости от применяемого способа оплаты устанавливаются единые тарифы на оплату единиц объема медицинской помощи (медицинская услуга, услуга диализа, посещение, обращение (законченный случай), комплексное посещение) в соответствующем уровне (подуровне) оказания медицинской помощи, применяемые в том числе при межучрежденческих (осуществляются СМО) и межтерриториальных (осуществляются ТФОМС Рязанской области) расчетах. Установленные тарифы применяются в том числе для оплаты медицинской помощи, оказанной МО Рязанской области лицам, застрахованным на территории других субъектов Российской Федерации.

3.3.21. При формировании реестров счетов и счетов на оплату медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях, вне зависимости от применяемого способа оплаты отражаются все единицы объема с указанием размеров установленных тарифов.

3.3.22. Тарифы на оплату консультирования медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу ОМС: пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период, установлены в [приложениях 5](#P3575), [7](#P5741) к настоящему Тарифному соглашению. Оплата осуществляется в рамках подушевого норматива финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях.

(п. 3.3.22 введен Дополнительным [соглашением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW073&n=424487&date=10.07.2025&dst=100035&field=134) от 19.02.2024 N 2)

3.4. Специализированная медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара

3.4.1. Средний размер финансового обеспечения медицинской помощи, оказываемой МО, участвующими в реализации Территориальной программы ОМС в стационарных условиях в расчете на одно застрахованное лицо, определенный на основе нормативов объемов медицинской помощи и финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, установленных Территориальной программой ОМС, составляет 6830,90 руб. в год.

Установленный средний размер финансового обеспечения медицинской помощи в стационарных условиях не включает средства, направляемые на оплату медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях застрахованным лицам за пределами Рязанской области.

3.4.2. Перечень КСГ в соответствии с перечнем заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний), при которых оказывается специализированная медицинская помощь (за исключением ВМП), в стационарных условиях в составе Программы установлен в соответствии с перечнем, приведенным в приложении 4 к Программе. Коэффициенты относительной затратоемкости КСГ, установленные в соответствии с приложением 4 к Программе, установлены в [приложении 14](#P12025) к настоящему Тарифному соглашению.

3.4.3. Базовая ставка (средний объем финансового обеспечения медицинской помощи в расчете на одного пролеченного пациента, определенный исходя из нормативов финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, установленных Территориальной программой) едина для всех профилей медицинской помощи, включенных в базовую программу ОМС (в том числе для профиля "медицинская реабилитация"). Ее расчет осуществляется на основании объема средств, предназначенного для финансового обеспечения медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях и оплачиваемой по КСГ, общего планового количества случаев лечения, подлежащих оплате по КСГ, среднего поправочного коэффициента оплаты по КСГ для всех профилей медицинской помощи, включенных в базовую программу ОМС, за исключением медицинской реабилитации.

Оплата случаев лечения по профилю "медицинская реабилитация" осуществляется с использованием базовой ставки, рассчитанной в соответствии с вышеописанным алгоритмом.

Размер базовой ставки в стационарных условиях составляет 28003,90 рубля.

3.4.4. При оплате КСГ в стационарных условиях применяются следующие коэффициенты:

1) коэффициент уровня (подуровня) оказания медицинской помощи, отражающий разницу в затратах МО на оказание медицинской помощи с учетом тяжести состояния пациента, наличия у него осложнений, проведения углубленных исследований в МО разного уровня, а также оказания медицинских услуг с применением телемедицинских технологий, установлен в [приложении 15](#P13782) к настоящему Тарифному соглашению.

Перечень МО по уровням оказания медицинской помощи в стационарных условиях представлен в [таблице 2](#P2822) приложения 3 к настоящему Тарифному соглашению:

к первому уровню медицинской организации относятся медицинские организации и (или) структурные подразделения медицинских организаций, оказывающие медицинскую помощь (за исключением высокотехнологичной) населению в пределах муниципального образования (внутригородского округа);

ко второму уровню медицинской организации относятся медицинские организации и (или) структурные подразделения медицинских организаций, имеющие в своей структуре отделения и (или) центры, оказывающие медицинскую помощь (за исключением высокотехнологичной) населению нескольких муниципальных образований, а также специализированные больницы, центры, диспансеры;

к третьему уровню медицинской организации относятся медицинские организации и (или) структурные подразделения медицинских организаций, оказывающие населению высокотехнологичную медицинскую помощь.

К отдельным КСГ, медицинская помощь по которым оказывается преимущественно на одном уровне, либо имеющим высокую степень стандартизации медицинских технологий, и предусматривающим (в большинстве случаев) одинаковое применение методов диагностики и лечения в МО различных уровней, коэффициент уровня (подуровня) при оплате таких случаев госпитализации/лечения не применяется (принимается равным 1). Перечень КСГ, при оплате которых не применяется коэффициент уровня (подуровня) МО, утвержден [приложением 36](#P33406) к настоящему Тарифному соглашению.

2) КСЛП, учитывающий более высокий уровень затрат на оказание медицинской помощи пациентам, устанавливается к отдельным случаям оказания медицинской помощи. КСЛП установлен в [приложении 17](#P18203) к настоящему Тарифному соглашению. Применение КСЛП осуществляется на основании критериев, определенных Федеральной методикой. В случае, если в рамках одной госпитализации возможно применение нескольких КСЛП, итоговое значение КСЛП рассчитывается путем суммирования соответствующих КСЛП.

При отсутствии оснований применения КСЛП, предусмотренных [приложением 17](#P18203) к настоящему Тарифному соглашению, значение параметра КСЛП при расчете стоимости законченного случая лечения принимается равным 0.

3) коэффициенты специфики оказания медицинской помощи установлены в [таблице 1](#P19261) приложения 20 к настоящему Тарифному соглашению и применяются в порядке, установленном Федеральной методикой. К КСГ, начинающихся с символов stl9 (профиль "Онкология"), а также st08 (профиль "Детская онкология"), коэффициент специфики не применяется (устанавливается в значении 1).

Коэффициент специфики применяется к КСГ в целом и является единым для всех уровней (подуровней) МО. В случае выделения подгрупп в составе базовой КСГ коэффициент специфики учитывается при расчете коэффициентов относительной затратоемкости выделенных подгрупп. К подгруппам в составе КСГ коэффициент специфики не применяется (устанавливается в значении 1).

4) в целях распределения и доведения до медицинских организаций иных межбюджетных трансфертов бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования субъектов Российской Федерации и бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования г. Байконура на дополнительное финансовое обеспечение медицинской помощи, оказанной лицам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию, в рамках реализации территориальных программ обязательного медицинского страхования в целях сохранения целевых показателей оплаты труда отдельных категорий медицинских работников, определенных Указом N 597, Комиссия вправе установить значения коэффициентов достижения целевых показателей уровня заработной платы медицинских работников, предусмотренного "дорожными картами" развития здравоохранения в субъекте Российской Федерации в соответствии с Указом N 597, использование которых предусмотрено Требованиями, для отдельных медицинских организаций.

Значения коэффициентов достижения целевых показателей уровня заработной платы медицинских работников, предусмотренного "дорожными картами" развития здравоохранения в субъекте Российской Федерации в соответствии с Указом N 597 по состоянию на 01.01.2024 принимаются равными 1.

3.4.5. Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи по перечню видов и методов ВМП, установленными в Территориальной программе ОМС, в соответствии с нормативами финансовых затрат на единицу объема предоставления ВМП, оказываемой в рамках базовой программы ОМС, приведенными в Программе, установлены в [приложении 16](#P13888) к настоящему Тарифному соглашению.

3.4.6. Стоимость одного случая госпитализации по КСГ, в составе которых Программой установлена доля заработной платы и прочих расходов определяется в порядке, установленном Федеральной методикой.

Доля заработной платы и прочих расходов в структуре стоимости КСГ установлена в [таблице 1](#P31986) приложения 29 к настоящему Тарифному соглашению.

Доля заработной платы в структуре стоимости ВМП установлена в [приложении 30](#P32516) к настоящему Тарифному соглашению.

При расчете тарифа на оплату медицинской помощи коэффициент уровня МО и коэффициент специфики оказания медицинской помощи применяется только к расходам на оплату медицинской помощи, соответствующим выделенной доле заработной платы и прочих расходов.

3.4.7. Расчет стоимости законченного случая лечения по КСГ осуществляется на основе следующих экономических параметров:

1. Размер базовой ставки (БС);

2. Коэффициент относительной затратоемкости (КЗксг);

3. Коэффициент дифференциации (КД);

4. Коэффициент специфики оказания медицинской помощи (КСксг);

5. Коэффициент уровня (подуровня) медицинской организации (КУСМО);

6. Коэффициент сложности лечения пациента (КСЛП).

Стоимость одного случая госпитализации по КСГ (ССксг) (за исключением КСГ, в составе которых Программой установлены доли заработной платы и прочих расходов) определяется по следующей формуле:

ССКСГ = БС x КД x КЗКСГ x КСКСГ x КУСМО + БС x КД x КСЛП.

Стоимость одного случая госпитализации по КСГ, в составе которых Программой установлена доля заработной платы и прочих расходов (Дзп), определяется по следующей формуле:

ССКСГ = БС x КЗКСГ x ((1 - ДЗП) + ДЗП x КСКСГ x

x КУСМО x КД) + БС x КД x СЛП

Стоимость одного случая госпитализации по ВМП (ССВМП) (за исключением ВМП, в составе которых Программой установлены доли заработной платы) определяется по следующей формуле:

ССВМП = ФВМП,

где:

ФВМП - норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, установленный разделом I приложения 1 к Программе.

Стоимость одного случая госпитализации по ВМП, в составе которых Программой установлена доля заработной платы (Дзп), определяется по следующей формуле:

ССВМП = ФВМП x ((1 - ДЗП) + ДЗП x КД

Коэффициент дифференциации (КД) в соответствии с [Постановлением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=458868&date=10.07.2025) N 462 для Рязанской области составляет 1.

3.4.8. Тариф на медицинские услуги при проведении заместительной почечной терапии (диализа) в условиях круглосуточного стационара установлен в [приложении 6](#P5603) к настоящему Тарифному соглашению.

3.5. Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара.

3.5.1. Средний размер финансового обеспечения медицинской помощи, оказываемой МО, участвующими в реализации Территориальной программы ОМС в условиях дневного стационара в расчете на одно застрахованное лицо, определенный на основе нормативов объемов медицинской помощи и финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, установленных Территориальной программой ОМС, составляет 1772,30 руб. в год.

Установленный средний размер финансового обеспечения медицинской помощи в условиях дневного стационара не включает средства, направляемые на оплату медицинской помощи, оказываемой в условиях дневного стационара застрахованным лицам за пределами Рязанской области.

3.5.2. Перечень КСГ в соответствии с перечнем заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний), при которых оказывается специализированная медицинская помощь (за исключением ВМП) в условиях дневного стационара в составе Программы установлен в соответствии с перечнем, приведенным в приложении 4 к Программе. Коэффициенты относительной затратоемкости КСГ в соответствии с приложением 4 к Программе установлены в [приложении 18](#P18289) к настоящему Тарифному соглашению.

3.5.3. Базовая ставка (средний объем финансового обеспечения медицинской помощи в расчете на одного пролеченного пациента, определенный исходя из нормативов финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, установленных Территориальной программой) едина для всех профилей медицинской помощи, включенных в базовую программу ОМС (в том числе для профиля "медицинская реабилитация"). Ее расчет осуществляется на основании объема средств, предназначенного для финансового обеспечения медицинской помощи, оказываемой в условиях дневного стационара и оплачиваемой по КСГ, общего планового количества случаев лечения, подлежащих оплате по КСГ, среднего поправочного коэффициента оплаты по КСГ и объема средств, запланированного для КСЛП, для всех профилей медицинской помощи, включенных в базовую программу ОМС, за исключением медицинской реабилитации.

Оплата случаев лечения по профилю "медицинская реабилитация" осуществляется с использованием базовой ставки, рассчитанной в соответствии с вышеописанным алгоритмом.

Размер базовой ставки в условиях дневного стационара составляет 16025,95 рубля.

3.5.4. При оплате КСГ в условиях дневного стационара применяются следующие коэффициенты:

1) коэффициент подуровня медицинской помощи согласно [приложению 19](#P19130) к настоящему Тарифному соглашению. Значение коэффициента подуровня действует по отношению ко всем КСГ, установленным для МО.

Перечень МО по уровням оказания медицинской помощи в условиях дневного стационара представлен в [таблице 3](#P2925) приложения 3 к настоящему Тарифному соглашению:

к первому уровню медицинской организации относятся медицинские организации и (или) структурные подразделения медицинских организаций, оказывающие медицинскую помощь (за исключением высокотехнологичной) населению в пределах муниципального образования (внутригородского округа);

ко второму уровню медицинской организации относятся медицинские организации и (или) структурные подразделения медицинских организаций, имеющие в своей структуре отделения и (или) центры, оказывающие медицинскую помощь (за исключением высокотехнологичной) населению нескольких муниципальных образований, а также специализированные больницы, центры, диспансеры;

к третьему уровню медицинской организации относятся медицинские организации и (или) структурные подразделения медицинских организаций, оказывающие населению высокотехнологичную медицинскую помощь.

Для структурных подразделений МО 2 уровня оказания медицинской помощи, оказывающих медицинскую помощь по профиля "Онкология" (ГБУ РО "Шиловский межрайонный медицинский центр", ГБУ РО "Сасовский межрайонный медицинский центр", ГБУ РО "Скопинский межрайонный медицинский центр", ГБУ РО "Касимовский межрайонный медицинский центр" ГБУ РО "Ряжский межрайонный медицинский центр") значение коэффициента подуровня установлен в размере не менее 1.

2) коэффициент специфики оказания медицинской помощи установлен в [таблице 2](#P19622) приложения 20 к настоящему Тарифному соглашению.

К КСГ, начинающихся с символов dsl9 (профиль "Онкология"), а также ds08 (профиль "Детская онкология"), коэффициент специфики не применяется (устанавливается в значении 1).

Коэффициент специфики применяется к КСГ в целом и является единым для всех уровней (подуровней) МО.

3) КСЛП установлен в [приложении 17](#P18203) к настоящему Тарифному соглашению.

3.5.5. Тариф на медицинские услуги при проведении заместительной почечной терапии (диализа) в условиях дневного стационара установлен в [приложении 6](#P13888) к настоящему Тарифному соглашению.

3.5.6. Стоимость одного случая госпитализации по КСГ, в составе которых Программой установлена доля заработной платы и прочих расходов определяется в порядке, установленном Федеральной методикой.

Доля заработной платы и прочих расходов в структуре стоимости КСГ установлена в [таблице 2](#P32255) приложения 29 к настоящему Тарифному соглашению.

При расчете тарифа на оплату медицинской помощи коэффициент уровня МО и коэффициент специфики оказания медицинской помощи применяется только к расходам на оплату медицинской помощи, соответствующим выделенной доле заработной платы и прочих расходов.

3.5.7. Расчет стоимости законченного случая лечения по КСГ в условиях дневного стационара осуществляется аналогично расчету стоимости законченного случая лечения по КСГ в стационарных условиях, установленному [пунктом 3.4.7](#P434) настоящего Тарифного соглашения.

3.5.8. Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении представляет собой усредненную стоимость случая ЭКО с учетом проведения у части пациентов неполных циклов и проведения в отдельных случаях полного цикла с криоконсервацией эмбрионов и не эквивалентен стоимости КСГ ds02.010 "Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 3)" и составляет в размере 108426,4 рубля.

3.6. Скорая медицинская помощь, оказываемая вне медицинской организации

3.6.1. Средний размер финансового обеспечения скорой медицинской помощи, оказываемой вне медицинской организации, определенный на основе нормативов объемов медицинской помощи и финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, установленных Территориальной программой ОМС в расчете на одно застрахованное лицо, составляет 1028,50 рубля в год.

Установленный средний размер финансового обеспечения скорой медицинской помощи, оказываемой вне медицинской организации, не включает средства, направляемые на оплату медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам за пределами Рязанской области.

3.6.2. Размер базового (среднего) подушевого норматива финансирования, применяемого при оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации, в соответствии с перечнем расходов на медицинскую помощь, финансовое обеспечение которых осуществляется по подушевому нормативу финансирования, составляет: в год - 977,16 руб., в месяц - 81,43 руб.

3.6.3. Тариф на оплату вызова скорой медицинской помощи, в том числе на оплату вызова скорой медицинской помощи с проведением тромболитической терапии, установлен в [приложении 21](#P19843) к настоящему Тарифному соглашению. Тариф на оплату вызова скорой медицинской помощи с проведением тромболитической терапии дифференцирован в зависимости от применяемого лекарственного препарата.

3.6.4. При оплате скорой медицинской помощи, оказываемой вне медицинской организации, установлены сопоставимые дифференцированные подушевые нормативы финансирования, позволяющие обеспечивать принцип равных прав застрахованных граждан в рамках базовой программы ОМС.

Дифференцированные подушевые нормативы финансирования скорой медицинской помощи, оказываемой вне медицинской организации, рассчитанные на основе базового (среднего) подушевого норматива финансирования скорой медицинской помощи, оказываемой вне медицинской организации, установлены в соответствии с [таблицей 2](#P3389) приложения 4 к настоящему Тарифному соглашению.

При расчете дифференцированных подушевых нормативов финансирования скорой медицинской помощи, оказываемой вне медицинской организации, применяются следующие коэффициенты дифференциации для МО:

- коэффициенты половозрастного состава (КДПВ) в целом по субъекту составляют:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Половозрастные группы | Коэффициенты половозрастного состава | |
| для мужчин | для женщин |
| До года мужчины/женщины | 2,041 | 1,919 |
| 1 - 4 года мужчины/женщины | 1,435 | 1,282 |
| 5 - 17 лет мужчины/женщины | 0,513 | 0,490 |
| 18 - 54 года женщины |  | 0,588 |
| 18 - 59 лет мужчины | 0,590 |  |
| 55 лет и старше женщины |  | 1,911 |
| 60 лет и старше мужчины | 1,586 |  |

Коэффициенты половозрастного состава для каждой МО установлены в [таблице 2](#P3389) приложения 4 к настоящему Тарифному соглашению;

- коэффициент уровня расходов МО (особенности плотности населения, транспортной доступности, климатических и географических особенностей, размер МО) (КДУР) - не используется, принимается равным 1, отражен в [таблице 2](#P3389) приложения 4 к настоящему Тарифному соглашению;

- коэффициент достижения целевых показателей уровня заработной платы медицинских работников, установленных "дорожными картами" развития здравоохранения в Рязанской области, - не используется, принимается равным 1, отражен в [таблице 2](#P3389) приложения 4 к настоящему Тарифному соглашению (КДЗП);

- коэффициент дифференциации в соответствии с [Постановлением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=458868&date=10.07.2025) N 462 для Рязанской области составляет 1, отражен в [таблице 2](#P3389) приложения 4 к настоящему Тарифному соглашению.

В целях сохранения сбалансированности Территориальной программы ОМС значения КДПВ, КДУР и КДЗП для медицинских организаций, имеющих прикрепленное население, рассчитано с учетом недопущения влияния применения указанных коэффициентов на общий объем средств, распределяемый между медицинскими организациями по подушевому нормативу финансирования (среднее взвешенное значение каждого из указанных коэффициентов с учетом численности прикрепленного к соответствующим медицинским организациям населения составляет 1).

Федеральные медицинские организации, негосударственные медицинские организации, для которых КДУР и КДЗП принимается равными 1, не оказывают скорую медицинскую помощь вне медицинской организации на территории Рязанской области.

КДУР и КДЗП установлен в размере не менее 1 - для центральных районных, районных (в том числе межрайонных) и участковых больниц, обслуживающих взрослое население в соответствии с [таблицей 2](#P3389) приложения 4 к настоящему Тарифному соглашению.

3.6.5. Размер финансового обеспечения медицинской организации, оказывающей скорую медицинскую помощь вне медицинской организации, определяется исходя из значения дифференцированного подушевого норматива, численности обслуживаемого населения, а также объемов медицинской помощи, оплата которых осуществляется за вызов.

3.6.6. Установленные в настоящем Тарифном соглашении тарифы на оплату отдельных случаев оказания скорой медицинской помощи вне медицинской организации за единицу объема медицинской помощи - за вызов скорой медицинской помощи (используется для оплаты стоимости медицинской помощи, оказанной МО Рязанской области лицам, застрахованным на территории других субъектов Российской Федерации, а также оказанной в отдельных МО, не имеющих прикрепившихся лиц) (в дополнение к подушевому нормативу финансирования) являются едиными для всех МО, оказывающих скорую медицинскую помощь, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС.

3.7. Медицинская помощь, оплачиваемая по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой указанной медицинской организацией медицинской помощи (за исключением скорой медицинской помощи), с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, в том числе показателей объема медицинской помощи (далее - полный подушевой норматив)

3.7.1. Дифференцированный подушевой норматив финансирования по полному подушевому нормативу для МО складывается из рассчитанного дифференцированного подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц для данной медицинской организации, включающего медицинскую помощь в неотложной форме, а также объем средств на финансовое обеспечение медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневного стационара.

3.7.2. Дифференцированный подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц в амбулаторных условиях рассчитан исходя из размера базового (среднего) подушевого норматива финансирования с применением следующих коэффициентов дифференциации, рассчитанных в соответствии с требованиями Федеральной методики:

- половозрастных коэффициентов дифференциации, учитывающих различия в потреблении медицинской помощи (КДПВ), установленных [приложением 31](#P32744) к настоящему Тарифному соглашению;

- коэффициентов дифференциации на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия подразделений, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, и расходов на их содержание и оплату труда персонала, установлены для всех МО с учетом наличия подразделений, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, в соответствии с [приложением 25](#P21238) к настоящему Тарифному соглашению;

- коэффициентов уровня расходов медицинских организаций (КДУР), установленных [приложением 31](#P32744) к настоящему Тарифному соглашению (принимаются равными 1);

- коэффициентов достижения целевых показателей уровня заработной платы медицинских работников, установленных "дорожными картами" развития здравоохранения в Рязанской области, для всех МО, финансируемых по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (КДЗП) установленных [приложением 31](#P32744) к настоящему Тарифному соглашению (принимаются равными 1);

- коэффициента дифференциации, установленного [Постановлением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=458868&date=10.07.2025) N 462 (для Рязанской области составляет 1).

3.7.3 Дифференцированный подушевой норматив финансирования для каждой МО включает объем средств на оказание медицинской помощи в неотложной форме.

3.7.4. Объем средств на финансовое обеспечение медицинской помощи в стационарных условиях для каждой МО рассчитан исходя из количества КСГ, размера базовой ставки, установленной [пунктом 3.4.3](#P413) настоящего Тарифного соглашения, с применением поправочных коэффициентов:

- коэффициента относительной затратоемкости, установленного [приложением 14](#P12025) к настоящему Тарифному соглашению;

- коэффициента дифференциации, установленного [Постановлением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=458868&date=10.07.2025) N 462 (для Рязанской области составляет 1);

- коэффициента специфики оказания медицинской помощи, установленного [таблицей 1](#P19261) приложения 20 к настоящему Тарифному соглашению;

- коэффициента уровня (подуровня) медицинской организации, установленного [таблицей 2](#P19622) приложения 3 к настоящему Тарифному соглашению;

- коэффициента сложности лечения пациента, установленного [приложением 17](#P18203) к настоящему Тарифному соглашению.

Дифференцированный подушевой норматив финансирования для каждой МО рассчитан исходя из среднемесячной численности прикрепленных к медицинской организации лиц за декабрь 2023 года.

3.7.5. Объем средств на финансовое обеспечение медицинской помощи в условиях дневного стационара для каждой МО рассчитан исходя из количества КСГ, размера базовой ставки, установленной пунктом 3.5.3 настоящего Тарифного соглашения, с применением поправочных коэффициентов:

- коэффициента относительной затратоемкости, установленного [приложением 14](#P12025) к настоящему Тарифному соглашению;

- коэффициента дифференциации, установленного [Постановлением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=458868&date=10.07.2025) N 462 (для Рязанской области составляет 1);

- коэффициента специфики оказания медицинской помощи, установленного [таблицей 2](#P2822) приложения 20 к настоящему Тарифному соглашению;

- коэффициента уровня (подуровня) медицинской организации, установленного [таблицей 3](#P2925) приложения 3 к настоящему Тарифному соглашению;

- коэффициента сложности лечения пациента, установленного [приложением 17](#P18203) к настоящему Тарифному соглашению;

- коэффициента дифференциации, установленного [Постановлением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=458868&date=10.07.2025) N 462 (для Рязанской области составляет 1).

Дифференцированный подушевой норматив финансирования для каждой МО рассчитан исходя из среднемесячной численности прикрепленных к медицинской организации лиц за декабрь 2023 года.

3.7.6. Дифференцированные нормативы финансирования по полному подушевому нормативу по каждой МО установлены в [приложении 31](#P32744) к настоящему Тарифному соглашению.

3.7.7. При оплате медицинских услуг при межучрежденческих, в том числе межтерриториальных расчетах, применяются тарифы, установленные [приложением 7](#P5741) к настоящему Тарифному соглашению. При оплате посещений, обращений (законченных случаев) в рамках межучрежденческих расчетов применяются тарифы, установленные [приложением 5](#P3575) к настоящему Тарифному соглашению для соответствующих уровней МО (уровень 1.1, уровень 2.1, уровень 3.1), которые имеют одинаковое значение для всех МО.

При оплате медицинских услуг при межучрежденческих расчетах применяется порядок, установленный [пунктом 3.3.18](#P400) настоящего Тарифного соглашения.

3.7.8. Вне подушевого норматива финансирования (за единицу объема) оплачивается медицинская помощь, установленная [таблицей 2](#P8852) приложения 9 к настоящему Тарифному соглашению, в пределах объемов медицинской помощи, распределенных Комиссией, по тарифам, установленным [приложениями 5](#P3575), [6](#P5603), [8](#P8060), [10](#P9907), [11](#P10226), [12](#P10542), [24](#P20604) к настоящему Тарифному соглашению.

3.7.9. Оплата медицинской помощи, оказываемой фельдшерскими здравпунктами, ФАП, осуществляется вне подушевого норматива финансирования в размере, установленном для данной МО [приложением 26](#P21636) к настоящему Тарифному соглашению.

3.7.10. При применении указанного способа оплаты из общего объема средств, предназначенных для финансового обеспечения медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях и в условиях дневного стационара и оплачиваемой по КСГ, исключаются средства, направляемые на оплату медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневного стационара в МО, оплата медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневного стационара для которых осуществляется в рамках подушевого норматива финансирования на прикрепившихся к данной МО лиц.

Раздел 4. РАЗМЕР НЕОПЛАТЫ ИЛИ НЕПОЛНОЙ ОПЛАТЫ ЗАТРАТ

МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ НА ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ,

И РАЗМЕРА ШТРАФА ЗА НЕОКАЗАНИЕ, НЕСВОЕВРЕМЕННОЕ ОКАЗАНИЕ

ЛИБО ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НЕНАДЛЕЖАЩЕГО КАЧЕСТВА

4.1. Обязательства МО, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС, неисполнение которых влечет возможность неоплаты или неполной оплаты затрат на оказание медицинской помощи в рамках Территориальной программы ОМС, а также уплаты МО штрафов за неоказание, несвоевременное оказание либо оказание медицинской помощи ненадлежащего качества, а также санкции за нарушения, выявленные при проведении контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи, определены [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=410775&date=10.07.2025) Минздрава России от 19.03.2021 N 231н "Об утверждении Порядка проведения контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию застрахованным лицам, а также ее финансового обеспечения", представлены в [приложении 22](#P19890) к настоящему Тарифному соглашению.

4.2. Порядок расчета и применения санкций к МО по результатам медико-экономического контроля, медико-экономической экспертизы, экспертизы качества медицинской помощи в соответствии с перечнем оснований для отказа в оплате (уменьшения оплаты) медицинской помощи установлен Правилами ОМС.

4.3. Размеры подушевых нормативов финансирования, используемые при определении размера штрафа за неоказание, несвоевременное оказание либо оказание медицинской помощи ненадлежащего качества в разрезе условий оказания медицинской помощи представлены в [приложении 33](#P32890) к настоящему Тарифному соглашению.

Раздел 5. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

5.1. Настоящее Тарифное соглашение вступает в силу с 1 января 2024 года, действует по 31 декабря 2024 года. Настоящее Тарифное соглашение распространяется на правоотношения, связанные с оплатой медицинской помощи, оказанной в течение данного финансового года.

5.2. В Тарифное соглашение вносятся изменения:

а) при внесении изменений в реестр МО, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования на территории Рязанской области, в части включения (исключения) МО;

б) при внесении изменений в распределение объемов предоставления медицинской помощи между медицинскими организациями;

в) при определении новых заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний), при которых осуществляется оказание медицинской помощи застрахованным лицам в рамках обязательного медицинского страхования;

г) при внесении изменений в Требования, приводящих к изменению структуры и содержания тарифного соглашения;

д) при внесении изменений в Порядок проведения контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию застрахованным лицам, а также ее финансового обеспечения, в части изменения перечня оснований для отказа в оплате медицинской помощи (уменьшения оплаты медицинской помощи);

е) при принятии нормативных актов Российской Федерации, Рязанской области, приводящих к необходимости внесения изменений в Тарифное соглашение, в том числе изменения тарифов на оплату медицинской помощи.

5.3. Внесение изменений в Тарифное соглашение осуществляется путем заключения дополнительного соглашения к Тарифному соглашению, которое является его неотъемлемой частью. Дополнительное соглашение вступает в силу с момента его подписания Сторонами, за исключением положений, для которых дополнительным соглашением установлены иные сроки вступления их в силу.

5.4. В случае возникновения споров между Сторонами по настоящему Тарифному соглашению Стороны принимают все меры по их разрешению путем переговоров. Все неурегулированные Сторонами споры в рамках выполнения настоящего Тарифного соглашения разрешаются в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

5.5. Положения Тарифного соглашения распространяются на всех участников ОМС, реализующих Территориальную программу ОМС в Рязанской области.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Министр здравоохранения Рязанской области |  | А.С.Пшенников |
| Заместитель министра здравоохранения Рязанской области |  | Н.С.Тимошенко |
| Директор ТФОМС Рязанской области |  | Е.В.Манухина |
| Заместитель директора по экономическим вопросам ТФОМС Рязанской области |  | Н.Н.Клишина |
| Директор Рязанского филиала АО "Страховая компания "СОГАЗ-Мед" |  | Л.Ф.Филькина |
| Директор АСП ООО "Капитал МС" - Филиал в Рязанской области |  | В.В.Юдин-Беседин |
| Председатель общественной организации "Ассоциация организаторов здравоохранения Рязанской области" |  | Л.Ю.Сорокина |
| Председатель Рязанской областной общественной организации "Ассоциация врачей терапевтов" |  | С.С.Якушин |
| Председатель Рязанской областной организации профсоюза работников здравоохранения Российской Федерации |  | Н.С.Шамбазова |
| Заместитель председателя Рязанской областной организации профсоюза работников здравоохранения Российской Федерации |  | Л.Е.Караушева |

Приложение 1

к Тарифному соглашению

на 2024 год

ОСНОВНЫЕ ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

1. Медицинская организация - юридическое лицо независимо от организационно-правовой формы, осуществляющее в качестве основного (уставного) вида деятельности медицинскую деятельность на основании лицензии, выданной в порядке, установленном законодательством РФ.

2. Медицинская помощь - комплекс мероприятий, направленных на поддержание и (или) восстановление здоровья и включающих в себя предоставление медицинских услуг.

3. Медицинская услуга - медицинское вмешательство или комплекс медицинских вмешательств, направленных на профилактику, диагностику и лечение заболеваний, медицинскую реабилитацию и имеющих самостоятельное законченное значение.

4. Пациент - физическое лицо, которому оказывается медицинская помощь или которое обратилось в медицинскую организацию, независимо от наличия у него заболевания и от его состояния.

5. Заболевание - возникающее в связи с воздействием патогенных факторов нарушение деятельности организма, работоспособности, способности адаптироваться к изменяющимся условиям внешней и внутренней среды при одновременном изменении защитно-компенсаторных и защитно-приспособительных реакций и механизмов организма.

6. Основное заболевание - заболевание, которое само по себе или в связи с осложнениями вызывает первоочередную необходимость оказания медицинской помощи в связи с наибольшей угрозой работоспособности, жизни и здоровью, либо приводит к инвалидности, либо становится причиной смерти.

7. Сопутствующее заболевание - заболевание, которое не имеет причинно-следственной связи с основным заболеванием, уступает ему в степени необходимости оказания медицинской помощи, влияния на работоспособность, опасности для жизни и здоровья и не является причиной смерти.

8. Качество медицинской помощи - совокупность характеристик, отражающих своевременность оказания медицинской помощи, правильность выбора методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации при оказании медицинской помощи, степень достижения запланированного результата и удовлетворенности пациента от взаимодействия с системой здравоохранения.

9. Номенклатура медицинских услуг - перечень простых, сложных и комплексных медицинских услуг, применяемых медицинскими организациями при оказании пациентам медицинской помощи.

10. Застрахованное лицо - физическое лицо, на которое распространяется обязательное медицинское страхование в соответствии с Федеральным [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=451143&date=10.07.2025) N 326-ФЗ.

11. Страховой случай - совершившееся событие (заболевание, травма, иное состояние здоровья застрахованного лица, профилактические мероприятия), при наступлении которого застрахованному лицу предоставляется страховое обеспечение по ОМС.

12. Прикрепленные лица - застрахованные лица, включенные в региональный сегмент единого регистра застрахованных лиц Рязанской области, обслуживаемые в конкретной медицинской организации Рязанской области по месту жительства, либо на основании заявления застрахованного лица о прикреплении к выбранной им медицинской организации.

13. Детское население - лица, которые на дату начала оказания медицинской помощи в медицинской организации не достигли возраста 18 лет (совершеннолетия). При оплате медицинской помощи (медицинских услуг) оказанной детям применяются тарифы для соответствующей возрастной категории.

14. Взрослое население - лица, возраст которых составляет 18 и более лет на дату начала лечения в медицинской организации. При оплате медицинской помощи (медицинских услуг) оказанной взрослым применяются тарифы для соответствующей возрастной категории.

15. Лечение - комплекс медицинских вмешательств, выполняемых по назначению медицинского работника, целью которых является устранение или облегчение проявлений заболевания либо состояния пациента, восстановление или улучшение его здоровья, трудоспособности и качества жизни.

16. Посещение - это контакт пациента с врачом, средним медицинским персоналом, ведущим самостоятельный прием, по любому поводу, связанному с оказанием медицинской помощи, включающий комплекс необходимых профилактических, лечебно-диагностических услуг с последующей записью в амбулаторной карте (запись осмотра и динамического наблюдения, постановка диагноза, назначение лечения) и оформлением талона амбулаторного пациента.

17. Обращение - законченный случай лечения заболевания в амбулаторных условиях, включающий в себя не менее двух посещений.

18. Вызов скорой медицинской помощи - обращение населения по поводу несчастных случаев, внезапных заболеваний, родов, для оказания экстренной и неотложной медицинской помощи вне медицинской организации, транспортировки по медицинским показаниям в стационар больных и пострадавших, а также по поводу чрезвычайных ситуаций.

19. Условная единица трудоемкости (УЕТ) - норматив времени (принимается равным 10 мин.), затрачиваемого при оказании стоматологической медицинской помощи на выполнение объема работы врача на терапевтическом, хирургическом приеме, необходимого для лечения среднего кариеса (I класс по Блеку).

20. Клинико-статистическая группа заболеваний (далее также - КСГ, группа заболеваний, состояний) - группа заболеваний, относящихся к одному профилю медицинской помощи и сходных по используемым методам диагностики и лечения пациентов и средней ресурсоемкости (стоимость, структура затрат и набор используемых ресурсов).

21. Оплата медицинской помощи по КСГ - оплата медицинской помощи по тарифу, рассчитанному исходя из установленных: базовой ставки, коэффициента относительной затратоемкости и поправочных коэффициентов.

22. Случай госпитализации в круглосуточный стационар (случай лечения в дневном стационаре) - случай диагностики и лечения в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара, в рамках которого осуществляется ведение одной медицинской карты стационарного больного, являющийся единицей объема медицинской помощи в рамках реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования.

23. Тарифы на оплату медицинской помощи по Программе ОМС - уровень возмещения и состав компенсируемых расходов медицинских организаций, определяющих размер оплаты медицинских услуг, а также стоимость законченного случая лечения в соответствии с порядками оказания медицинской помощи на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи.

24. Способ оплаты медицинской помощи - установленный Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в рамках территориальной программы ОМС метод (принцип, способ) финансирования медицинской помощи, оказанной медицинской организацией в тех или иных условиях, установленных Федеральным [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=454998&date=10.07.2025) от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".

25. Базовая ставка - средний объем финансового обеспечения медицинской помощи в расчете на одного пролеченного пациента, определенный исходя из нормативов финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, установленных территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов.

26. Коэффициент относительной затратоемкости - устанавливаемый Программой коэффициент, отражающий отношение стоимости конкретной клинико-статистической группы заболеваний к среднему объему финансового обеспечения медицинской помощи в расчете на одного пролеченного пациента (базовой ставке).

27. Коэффициент дифференциации - устанавливаемый на федеральном уровне коэффициент, отражающий более высокий уровень заработной платы и коэффициент ценовой дифференциации бюджетных услуг для субъекта Российской Федерации.

28. Поправочные коэффициенты - устанавливаемые на территориальном уровне: коэффициент специфики, коэффициент уровня (подуровня) медицинской организации, коэффициент сложности лечения пациентов.

29. Коэффициент специфики - устанавливаемый на территориальном уровне коэффициент, позволяющий корректировать тариф КСГ с целью управления структурой госпитализаций и (или) учета региональных особенностей оказания медицинской помощи по конкретной КСГ.

30. Коэффициент уровня медицинской организации - устанавливаемый на территориальном уровне коэффициент, позволяющий учесть различия в размерах расходов медицинских организаций в зависимости от уровня медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в стационарных условиях и в условиях дневного стационара.

31. Коэффициент подуровня медицинской организации - устанавливаемый на территориальном уровне коэффициент, позволяющий учесть различия в размерах расходов медицинских организаций одного уровня, обусловленный объективными причинами.

32. Коэффициент сложности лечения пациентов - устанавливаемый на федеральном уровне коэффициент, применяемый в отдельных случаях в связи со сложностью лечения пациента, и учитывающий более высокий уровень затрат на оказание медицинской помощи.

33. Подгруппа в составе КСГ - группа заболеваний, выделенная в составе КСГ заболеваний с учетом классификационных критериев, в том числе дополнительно устанавливаемых в субъекте Российской Федерации, для которой установлен коэффициент относительной затратоемкости, отличный от коэффициента относительной затратоемкости по КСГ, с учетом правил выделения и применения подгрупп, установленных Методическими рекомендациями.

34. Оплата медицинской помощи за услугу - составной компонент оплаты, применяемый дополнительно к оплате по КСГ в рамках одного случая госпитализации строго в соответствии с перечнем услуг, установленных Методическими рекомендациями.

Приложение 2

к Тарифному соглашению

на 2024 год

ПЕРЕЧЕНЬ

МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ВКЛЮЧЕННЫХ В РЕЕСТР МЕДИЦИНСКИХ

ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В СФЕРЕ

ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ

РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ, В РАЗРЕЗЕ УСЛОВИЙ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ

ПОМОЩИ И ПРИМЕНЯЕМЫХ СПОСОБОВ ОПЛАТЫ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| NN пп | Преимущественный уровень оказания медицинской помощи | Наименование медицинской организации | При оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях | | | | | | | | При оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях) | | | | При оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара | | | При оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации) | | По подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой медицинской организацией медицинской помощи <\*\*\*\*\*\*> |
| по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц <\*> | за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, посещение, обращение (законченный случай) при оплате: | | | | | | | за случай госпитализации (законченный случай лечения) по поводу заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе КСГ, группу ВМП), в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа | за прерванный случай госпитализации <\*\*\*> | ВМП | медицинская реабилитация | за случай (законченный случай) лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе КСГ, группу ВМП), за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по КСГ, группе ВМП) | за прерванный случай оказания медицинской помощи <\*\*\*\*> | медицинская реабилитация | по подушевому нормативу финансирования | за единицу объема медицинской помощи - за вызов скорой медицинской помощи <\*\*\*\*\*> |
| медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис ОМС | медицинской помощи, оказанной в медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц | медицинской помощи, оказанной медицинской организацией (в том числе по направлениям, выданным иной медицинской организацией), источником финансового обеспечения которой являются средства подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц, получаемые иной медицинской организацией | отдельных диагностических (лабораторных) исследований - компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин | диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях <\*\*> | медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5.1 | 5.2 | 5.3 | 5.4 | 5.5 | 5.6 | 5.7 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1 | 1 | ГБУ РО "Александро-Невская районная больница" | + | + |  | + |  | + | + |  | + | + |  |  | + | + |  | + | + |  |
| 2 | 1 | ГБУ РО "Городская детская поликлиника N 1" | + | + |  | + | + | + | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | 1 | ГБУ РО "Городская детская поликлиника N 2" | + | + |  | + | + | + | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | 1 | ГБУ РО "Городская детская поликлиника N 3" | + | + |  | + | + | + | + | + |  |  |  |  | + | + |  |  |  |  |
| 5 | 1 | ГБУ РО "Городская детская поликлиника N 6" | + | + |  | + | + | + |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | 1 | ГБУ РО "Городская детская поликлиника N 7" | + | + |  | + | + | + |  | + |  |  |  |  | + | + |  |  |  |  |
| 7 | 1 | ГБУ РО "Городская клиническая поликлиника N 6" | + | + |  | + | + | + | + |  |  |  |  |  | + | + |  |  |  |  |
| 8 | 1 | ГБУ РО "Городская поликлиника N 12" | + | + |  | + | + | + | + |  |  |  |  |  | + | + |  |  |  |  |
| 9 | 1 | ГБУ РО "Детская стоматологическая поликлиника N 1" |  | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 1 | ГБУ РО "Женская консультация N 1" |  | + | + | + | + |  |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  |  |  |
| 11 | 1 | ГБУ РО "Клепиковская районная больница" |  | + |  | + | + | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  | + | + | + |
| 12 | 1 | ГБУ РО "Консультативно-диагностический центр" |  | + |  | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | 1 | ГБУ РО "Милославская районная больница" |  | + |  | + | + | + | + |  | + | + |  |  |  |  |  | + | + | + |
| 14 | 1 | ГБУ РО "Поликлиника завода "Красное Знамя" | + | + |  | + | + | + | + |  |  |  |  |  | + | + |  |  |  |  |
| 15 | 1 | ГБУ РО "Рыбновская районная больница" | + | + |  | + | + | + | + |  | + | + |  |  | + | + |  | + | + |  |
| 16 | 1 | ГБУ РО "Сапожковская районная больница" | + | + |  | + | + | + | + |  | + | + |  |  | + | + |  | + | + |  |
| 17 | 1 | ГБУ РО "Спасская районная больница" | + | + |  | + |  | + | + |  | + | + |  |  | + | + |  | + | + |  |
| 18 | 1 | ГБУ РО "Старожиловская районная больница" | + | + |  | + | + | + | + |  | + | + |  |  | + | + |  | + | + |  |
| 19 | 1 | ГБУ РО "Стоматологическая поликлиника N 1" |  | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | 1 | ГБУ РО "Чучковская районная больница" |  | + |  | + |  | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  | + | + | + |
| 21 | 1 | ООО "Александра" |  | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 | 1 | ООО "Депо Мед" |  | + |  | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 | 1 | ООО "КЛИНИКА ЕПИФАНОВА" |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  |  |  |
| 24 | 1 | ООО "Лечебно-диагностический центр "Поколение" |  | + |  | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25 | 1 | ООО "Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем - Рязань" |  | + |  | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26 | 1 | ООО "Магнитно-резонансная и компьютерная томография" |  | + |  | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 27 | 1 | ООО "Медицинский центр "Забота" |  | + |  | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28 | 1 | ООО "Детский медицинский центр "Забота" |  | + |  | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29 | 1 | ООО "МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР "РЕЗУС-ФАКТОР" |  | + |  | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30 | 1 | ООО "МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР МЕДЭКСПРЕСС" |  | + |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 31 | 1 | ООО "Медэкспресс" |  | + |  | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 32 | 1 | ООО "НЬЮ МРТ и КТ на Зубковой" |  | + |  | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 33 | 1 | ООО "Поликлиника - Песочня" |  | + |  | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 34 | 1 | ООО "СОЛНЕЧНЫЙ ЛУЧ" |  | + |  | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35 | 1 | ООО "Стоматологический центр" |  | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 36 | 1 | ООО Центр здоровья "Доктор+" |  | + |  | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 37 | 1 | ООО "МЕГАКЛИНИКА" |  | + |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 38 | 1 | ООО "МАГАЗИН НЕДВИЖИМОСТИ" |  | + |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 39 | 1 | ООО "Медицинский Центр Люкс" |  | + |  | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 40 | 1 | ФКУЗ "Медико-санитарная часть N 62 Федеральной службы исполнения наказаний" | + | + |  | + | + | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 41 | 1 | ООО Медицинский центр "Прайд-Р" |  | + |  | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 42 | 1 | Медицинское частное учреждение "Нефросовет" |  | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 43 | 1 | ООО "ВитаЛаб" |  | + |  | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 44 | 1 | ООО "ДИАЛИЗНЫЙ ЦЕНТР НЕФРОС-КАЛУГА" |  | + |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 45 | 1 | ООО "Независимая лаборатория ИНВИТРО" |  | + |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 46 | 1 | ООО "М-ЛАЙН" |  | + |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 47 | 1 | ООО "Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики Ситилаб" |  | + |  | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 48 | 1 | ООО "Эверест" |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | + |  |  |  |  |  |
| 49 | 1 | ООО "Научно - производственная Фирма "ХЕЛИКС" |  | + |  | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 50 | 1 | ООО "НЕОТЛОЖКА" |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | + |  |
| 51 | 1 | ООО "Надежда" |  | + |  | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 52 | 1 | ООО "Медклиника" |  | + |  | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 53 | 1 | ООО "МегаМедикл" |  |  |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  | + | + |  |  |  |  |
| 54 | 1 | ООО "Группа компаний перспектив" |  | + |  | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 55 | 2 | ГБУ РО "Городская клиническая больница N 5" | + | + |  | + | + | + | + | + | + | + |  |  | + | + |  |  |  |  |
| 56 | 2 | ГБУ РО "Городской клинический родильный дом N 2" |  | + | + | + | + |  |  |  | + | + |  |  | + | + |  |  |  |  |
| 57 | 2 | ГБУ РО "Касимовский межрайонный медицинский центр" | + | + |  | + | + | + | + | + | + | + |  |  | + | + |  | + | + |  |
| 58 | 2 | ГБУ РО "Кораблинская межрайонная больница" | + | + |  | + | + | + | + |  | + | + |  |  | + | + |  | + | + |  |
| 59 | 2 | ГБУ РО "Новомичуринская межрайонная больница" | + | + |  | + | + | + | + |  | + | + |  |  | + | + |  | + | + |  |
| 60 | 2 | ГБУ РО "Ряжский межрайонный медицинский центр" | + | + |  | + | + | + | + |  | + | + |  |  | + | + |  | + | + |  |
| 61 | 2 | ГБУ РО "Рязанская межрайонная больница" | + | + |  | + | + | + | + |  | + | + |  |  | + | + |  | + | + |  |
| 62 | 2 | ГБУ РО "Рязанский областной клинический госпиталь для ветеранов войн" |  | + | + |  | + |  |  |  | + | + |  | + |  |  |  |  |  |  |
| 63 | 2 | ГБУ РО "Сараевская межрайонная больница" | + | + |  | + | + | + | + |  | + | + |  |  | + | + |  | + | + |  |
| 64 | 2 | ГБУ РО "Сасовский межрайонный медицинский центр" | + | + |  | + | + | + | + | + | + | + |  | + | + | + |  | + | + |  |
| 65 | 2 | ГБУ РО "Скопинский межрайонный медицинский центр" | + | + |  | + | + | + | + |  | + | + |  | + | + | + | + | + | + |  |
| 66 | 2 | ГБУ РО "Городская клиническая станция скорой медицинской помощи" |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | + | + |  |
| 67 | 2 | ГБУ РО "Шацкая межрайонная больница" | + | + |  | + | + | + | + |  | + | + |  |  | + | + |  | + | + |  |
| 68 | 2 | ГБУ РО "Шиловский межрайонный медицинский центр" | + | + |  | + | + | + | + | + | + | + |  | + | + | + | + | + | + |  |
| 69 | 2 | Частное учреждение здравоохранения "Больница "РЖД-Медицина" города Рязани" | + | + |  | + | + | + | + |  | + | + |  |  | + | + |  |  |  |  |
| 70 | 2 | ГБУ РО "Лечебно-реабилитационный центр "Дом ребенка" |  |  |  | + |  |  |  |  | + | + |  | + | + | + | + |  |  |  |
| 71 | 2 | ООО "Мать и дитя Рязань" |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  |  |  |
| 72 | 2 | ООО "ЦЕНТР ЭКО" |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  |  |  |
| 73 | 2 | ФКУЗ "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Рязанской области" | + | + |  | + | + | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 74 | 2 | ООО "Ядерные медицинские технологии" |  | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 75 | 2 | ФГБОУ ВО "Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П.Павлова" Министерства здравоохранения Российской Федерации | + | + |  | + | + | + | + |  |  |  |  |  | + | + |  |  |  |  |
| 76 | 2 | ООО "ФРЕЗЕНИУС НЕФРОКЕА" |  | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  |  |  |
| 77 | 2 | ООО "ЭКО центр" |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  |  |  |
| 78 | 2 | ГБУ РО "Рязанский детский клинический санаторий памяти В.И.Ленина" |  |  |  |  |  |  |  |  | + | + |  | + |  |  |  |  |  |  |
| 79 | 3 | ГБУ РО "Областная клиническая больница имени Н.А.Семашко" | + | + |  | + | + | + | + |  | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 80 | 3 | ГБУ РО "Областная детская клиническая больница имени Н.В.Дмитриевой" |  | + | + | + | + |  |  |  | + | + | + | + | + | + | + |  |  |  |
| 81 | 3 | ГБУ РО "Городская клиническая больница N 11" | + | + |  | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + |  |  |  |
| 82 | 3 | ГБУ РО "Городская клиническая больница N 4" | + | + |  | + | + | + | + | + | + | + | + |  | + | + |  |  |  |  |
| 83 | 3 | ГБУ РО "Городская клиническая больница N 8" |  | + | + | + |  |  |  |  | + | + | + |  | + | + |  |  |  |  |
| 84 | 3 | ГБУ РО "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи" |  | + | + | + | + |  |  |  | + | + | + |  | + | + |  |  |  |  |
| 85 | 3 | ГБУ РО "Областная клиническая больница" | + | + |  | + | + | + | + |  | + | + | + | + | + | + | + | + | + |  |
| 86 | 3 | ГБУ РО "Областной клинический кардиологический диспансер" | + | + |  | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + |  |  |  |  |
| 87 | 3 | ГБУ РО "Областной клинический кожно-венерологический диспансер" |  | + | + | + | + |  |  |  | + | + | + |  | + | + |  |  |  |  |
| 88 | 3 | ГБУ РО "Областной клинический онкологический диспансер" |  | + | + | + | + |  | + |  | + | + | + |  | + | + |  |  |  |  |
| 89 | 3 | ГБУ РО "Областной клинический перинатальный центр" |  | + | + | + | + |  |  |  | + | + | + |  | + | + |  |  | + |  |
| 90 | 3 | ФГБУ "Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н.Приорова" Министерства здравоохранения Российской Федерации |  |  |  |  |  |  |  |  | + | + | + |  |  |  |  |  |  |  |

--------------------------------

<\*> за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее - молекулярно-генетические исследования и патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала), на проведение тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также средств на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан, и финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), перечень которых устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации, в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи;

<\*\*> включая диспансерное наблюдение детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме

<\*\*\*> в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в [таблице 1 приложения 27](#P31028) настоящего Тарифного соглашения, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа;

<\*\*\*\*> в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, предусмотренных в [таблице 2 приложения 27](#P31233) настоящего Тарифного соглашения, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по КСГ);

<\*\*\*\*\*> используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц

<\*\*\*\*\*\*> с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, в том числе показателей объема медицинской помощи; из расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи в амбулаторных условиях исключаются расходы на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также расходы на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, и расходы на финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов.

Приложение 3

к Тарифному соглашению

на 2024 год

Таблица 1

Перечень

медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь

в амбулаторных условиях, по уровням (подуровням) оказания

медицинской помощи

|  |  |
| --- | --- |
| NN  пп | Наименование МО |
|  | 1 уровень |
|  | Подуровень 1.1 |
| 1 | ГБУ РО "Стоматологическая поликлиника N 1" |
| 2 | ГБУ РО "Городская поликлиника N 12" |
| 3 | ГБУ РО "Городская клиническая поликлиника N 6" |
| 4 | ГБУ РО "Городская детская поликлиника N 1" |
| 5 | ГБУ РО "Городская детская поликлиника N 6" |
| 6 | ГБУ РО "Городская детская поликлиника N 7" |
| 7 | ГБУ РО "Детская стоматологическая поликлиника N 1" |
| 8 | ГБУ РО "Клепиковская районная больница" |
| 9 | ГБУ РО "Поликлиника завода "Красное знамя" |
| 10 | ГБУ РО "Сапожковская районная больница" |
| 11 | ГБУ РО "Спасская районная больница" |
| 12 | ГБУ РО "Милославская районная больница" |
| 13 | ГБУ РО "Александро-Невская районная больница" |
| 14 | ГБУ РО "Рыбновская районная больница" |
| 15 | ГБУ РО "Старожиловская районная больница" |
| 16 | ГБУ РО "Чучковская районная больница" |
| 17 | ФКУЗ "Медико-санитарная часть N 62 Федеральной службы исполнения наказаний" |
| 18 | ГБУ РО "Городская детская поликлиника N 2" |
| 19 | ГБУ РО "Городская детская поликлиника N 3" |
| 20 | ООО "Медэкспресс" |
| 21 | ООО "Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем-Рязань" |
| 22 | ООО Центр здоровья "Доктор+" |
| 23 | ООО "Александра" |
| 24 | ГБУ РО "Консультативно-диагностический центр" |
| 25 | ООО "Стоматологический центр" |
| 26 | ООО "Медицинский центр Медэкспресс" |
| 27 | ООО "НЬЮ МРТ и КТ на Зубковой" |
| 28 | ООО "Магнитно-резонансная и компьютерная томография" |
| 29 | ООО "Медицинский центр "Забота" |
| 30 | ООО "СОЛНЕЧНЫЙ ЛУЧ" |
| 31 | ООО "Депо Мед" |
| 32 | ООО "Поликлиника-Песочня" |
| 33 | ООО "Детский медицинский центр "Забота" |
| 34 | ООО "Медицинский центр "РЕЗУС-ФАКТОР" |
| 35 | ООО "ЛДЦ "Поколение" |
| 36 | ООО "МЕГАКЛИНИКА" |
| 37 | ООО "МЦ ЛЮКС" |
| 38 | ООО "Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики Ситилаб" |
| 39 | ООО "Медицинский центр "Прайд-Р" |
| 40 | ООО "НПФ "ХЕЛИКС" |
| 41 | ООО "ВИТАЛАБ" |
| 42 | ООО "Медклиника" |
| 43 | ООО "Надежда" |
| 44 | ООО "Группа компаний перспектив" |
|  | Подуровень 1.2 |
| 45 | ГБУ РО "Областной клинический перинатальный центр" структурное подразделение - женская консультация |
| 46 | ГБУ РО "Женская консультация N 1" |
| 47 | Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования "Нефросовет" |
|  | 2 уровень |
|  | Подуровень 2.1 |
| 48 | ГБУ РО "Областная клиническая больница им. Н.А.Семашко" структурное подразделение - "Городская поликлиника N 2", оказывающая медицинскую помощь застрахованному прикрепленному населению |
| 49 | ГБУ РО "Шиловский межрайонный медицинский центр" |
| 50 | ГБУ РО "Рязанская межрайонная больница" |
| 51 | ГБУ РО "Сасовский межрайонный медицинский центр" |
| 52 | ГБУ РО "Скопинский межрайонный медицинский центр" |
| 53 | ГБУ РО "Городская клиническая больница N 5" |
| 54 | ГБУ РО "Касимовский межрайонный медицинский центр" |
| 55 | ГБУ РО "Кораблинская межрайонная больница" |
| 56 | ГБУ РО "Новомичуринская межрайонная больница" |
| 57 | ГБУ РО "Ряжский межрайонный медицинский центр" |
| 58 | ГБУ РО "Сараевская межрайонная больница" |
| 59 | ГБУ РО "Шацкая межрайонная больница" |
| 60 | ЧУЗ "Больница "РЖД-Медицина" города Рязани" |
| 61 | ФГБОУ ВО "Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П.Павлова" Министерства здравоохранения Российской Федерации структурное подразделение - городская поликлиника, оказывающая медицинскую помощь застрахованному прикрепленному населению |
| 62 | ООО "ФРЕЗЕНИУС НЕФРОКЕА" |
| 63 | ООО "Ядерные медицинские технологии" |
|  | Подуровень 2.2 |
| 64 | ГБУ РО "Городской клинический родильный дом N 2" |
| 65 | ФКУЗ "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Рязанской области" |
|  | Подуровень 2.3 |
| 66 | ГБУ РО "Рязанский областной клинический госпиталь для ветеранов войн" |
| 67 | ФГБОУ ВО "Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П.Павлова" Министерства здравоохранения Российской Федерации структурное подразделение - консультативная поликлиника, оказывающая консультативную медицинскую помощь жителям Рязанской области |
|  | 3 уровень |
|  | Подуровень 3.1 |
| 68 | ГБУ РО "Областной клинический кожно-венерологический диспансер" |
| 69 | ГБУ РО "Областная клиническая больница" |
| 70 | ГБУ РО "Областной клинический кардиологический диспансер" |
| 71 | ГБУ РО "Городская клиническая больница N 4" |
| 72 | ГБУ РО "Городская клиническая больница N 11" |
|  | Подуровень 3.2 |
| 73 | ГБУ РО "Областной клинический онкологический диспансер" |
| 74 | ГБУ РО "Областная детская клиническая больница имени Н.В.Дмитриевой" |
| 75 | ГБУ РО "Городская клиническая больница N 8" |
| 76 | ГБУ РО "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи" |
|  | Подуровень 3.3 |
| 77 | ГБУ РО "Областной клинический перинатальный центр" структурное подразделение - консультативная поликлиника, оказывающая консультативную медицинскую помощь жителям Рязанской области |
| 78 | ГБУ РО "Областная клиническая больница им. Н.А.Семашко" структурное подразделение - консультативная поликлиника, оказывающая консультативную медицинскую помощь жителям Рязанской области |

Таблица 2

Перечень

медицинских организаций, которым установлены объемы

медицинской помощи в соответствии с уровнями (подуровнями)

при оплате КСГ круглосуточного стационара

|  |  |
| --- | --- |
| NN  пп | Наименование МО |
|  | 1 уровень |
|  | Подуровень 1.1 |
| 1 | ГБУ РО "Сапожковская районная больница" |
| 2 | ГБУ РО "Спасская районная больница" |
| 3 | ГБУ РО "Александро-Невская районная больница" |
| 4 | ГБУ РО "Рыбновская районная больница" |
| 5 | ГБУ РО "Старожиловская районная больница" |
|  | Подуровень 1.2 |
| 6 | ГБУ РО "Клепиковская районная больница" |
| 7 | ГБУ РО "Милославская районная больница" |
| 8 | ГБУ РО "Чучковская районная больница" |
|  | 2 уровень |
|  | Подуровень 2.1 |
| 9 | ГБУ РО "Областная клиническая больница" структурное подразделение - "Михайловская межрайонная больница", не оказывающая ВМП |
| 10 | ГБУ РО "Рязанская межрайонная больница" |
| 11 | ГБУ РО "Кораблинская межрайонная больница" |
| 12 | ГБУ РО "Новомичуринская межрайонная больница" |
| 13 | ГБУ РО "Сараевская межрайонная больница" |
| 14 | ГБУ РО "Шацкая межрайонная больница" |
|  | Подуровень 2.2 |
| 15 | ГБУ РО "Шиловский межрайонный медицинский центр" |
| 16 | ГБУ РО "Сасовский межрайонный медицинский центр" |
| 17 | ГБУ РО "Скопинский межрайонный медицинский центр" |
| 18 | ГБУ РО "Городская клиническая больница N 5" |
| 19 | ГБУ РО "Касимовский межрайонный медицинский центр" |
| 20 | ГБУ РО "Ряжский межрайонный медицинский центр" |
| 21 | Частное учреждение здравоохранения "Больница "РЖД-Медицина" города Рязани" |
| 22 | ГБУ РО "ЛРЦ "Дом ребенка" |
| 23 | ГБУ РО "Рязанский детский клинический санаторий памяти В.И.Ленина" |
|  | Подуровень 2.3 |
| 24 | ГБУ РО "Рязанский областной клинический госпиталь для ветеранов войн" |
| 25 | ГБУ РО "Городской клинический родильный дом N 2" |
|  | 3 уровень |
|  | Подуровень 3.1 |
| 26 | ГБУ РО "Областной клинический онкологический диспансер" |
| 27 | ГБУ РО "Областная клиническая больница им. Н.А.Семашко" |
| 28 | ГБУ РО "Областная детская клиническая больница имени Н.В.Дмитриевой" |
| 29 | ГБУ РО "Областная клиническая больница" |
| 30 | ГБУ РО "Областной клинический кардиологический диспансер" |
| 31 | ГБУ РО "Городская клиническая больница N 4" |
| 32 | ГБУ РО "Городская клиническая больница N 8" |
| 33 | ГБУ РО "Городская клиническая больница N 11" |
| 34 | ГБУ РО "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи" |
|  | Подуровень 3.2 |
| 35 | ГБУ РО "Областной клинический кожно-венерологический диспансер" |
| 36 | ГБУ РО "Областной клинический перинатальный центр" |

Таблица 3

Перечень

медицинских организаций, которым установлены объемы

медицинской помощи в соответствии с уровнями (подуровнями)

при оплате КСГ дневного стационара

|  |  |
| --- | --- |
| NN пп | Наименование МО |
|  | 1 уровень |
|  | Подуровень 1.1 |
| 1 | ГБУ РО "Женская консультация N 1" |
| 2 | ООО "Клиника Епифанова" |
|  | Подуровень 1.2 |
| 3 | ГБУ РО "Городская поликлиника N 12" |
| 4 | ГБУ РО "Городская клиническая поликлиника N 6" |
| 5 | ГБУ РО "Рыбновская районная больница" |
|  | Подуровень 1.3 |
| 6 | ГБУ РО "Поликлиника завода "Красное знамя" |
| 7 | ГБУ РО "Сапожковская районная больница" |
| 8 | ГБУ РО "Спасская районная больница" |
| 9 | ГБУ РО "Александро-Невская районная больница" |
|  | Подуровень 1.4 |
| 10 | ГБУ РО "Городская детская поликлиника N 7" |
| 11 | ГБУ РО "Клепиковская районная больница" |
| 12 | ГБУ РО "Милославская районная больница" |
| 13 | ГБУ РО "Старожиловская районная больница" |
| 14 | ГБУ РО "Чучковская районная больница" |
| 15 | ГБУ РО "Городская детская поликлиника N 3" |
|  | 2 уровень |
|  | Подуровень 2.1 |
| 16 | ГБУ РО "Областная клиническая больница имени Н.А.Семашко" структурное подразделение - "Городская поликлиника N 2" |
| 17 | ГБУ РО "Областная клиническая больница" структурное подразделение - "Городская поликлиника N 14" |
| 18 | ГБУ РО "Областная клиническая больница" структурное подразделение - "Михайловская межрайонная больница" |
| 19 | ООО "ФРЕЗЕНИУС НЕФРОКЕА" |
|  | Подуровень 2.2 |
| 20 | ГБУ РО "Шиловский межрайонный медицинский центр" |
| 21 | ГБУ РО "Рязанская межрайонная больница" |
| 22 | ГБУ РО "Сасовский межрайонный медицинский центр" |
| 23 | ГБУ РО "Скопинский межрайонный медицинский центр" |
| 24 | ГБУ РО "Городская клиническая больница N 5" |
| 25 | ГБУ РО "Касимовский межрайонный медицинский центр" |
| 26 | ГБУ РО "Кораблинская межрайонная больница" |
| 27 | ГБУ РО "Новомичуринская межрайонная больница" |
| 28 | ГБУ РО "Ряжский межрайонный медицинский центр" |
| 29 | ГБУ РО "Шацкая межрайонная больница" |
| 30 | Частное учреждение здравоохранения "Больница "РЖД-Медицина" города Рязани" |
| 31 | ООО "Мать и дитя Рязань" |
| 32 | ООО "ЦЕНТР ЭКО" |
| 33 | ГБУ РО "ЛРЦ "Дом ребенка" |
|  | Подуровень 2.3 |
| 34 | ГБУ РО "Городской клинический родильный дом N 2" |
| 35 | ГБУ РО "Сараевская межрайонная больница" |
| 36 | ФГБОУ ВО "Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П.Павлова" Министерства здравоохранения Российской Федерации |
|  | 3 уровень |
|  | Подуровень 3.1 |
| 37 | ГБУ РО "Областной клинический кожно-венерологический диспансер" |
| 38 | ГБУ РО "Областной клинический онкологический диспансер" |
| 39 | ГБУ РО "Областная клиническая больница им. Н.А.Семашко" |
| 40 | ГБУ РО "Областная детская клиническая больница имени Н.В.Дмитриевой" |
| 41 | ГБУ РО "Областная клиническая больница" |
| 42 | ГБУ РО "Областной клинический кардиологический диспансер" |
| 43 | ГБУ РО "Городская клиническая больница N 4" |
| 44 | ГБУ РО "Городская клиническая больница N 8" |
| 45 | ГБУ РО "Городская клиническая больница N 11" |
|  | Подуровень 3.2 |
| 46 | ГБУ РО "Областной клинический перинатальный центр" |
| 47 | ГБУ РО "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи" |

Приложение 4

к Тарифному соглашению

на 2024 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. Дополнительного [соглашения](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW073&n=424487&date=10.07.2025&dst=100037&field=134) от 19.02.2024 N 2) |  |

Таблица 1

Дифференцированные подушевые нормативы,

применяемые при финансировании ПМСП,

оказываемой в амбулаторных условиях

с 01.03.2024

(в ред. Дополнительного [соглашения](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW073&n=424487&date=10.07.2025&dst=100037&field=134) от 19.02.2024 N 2)

(руб.)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование медицинской организации | Среднемесячная численность застрахованных лиц за декабрь 2023 года | Базовый (средний) подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц в месяц | Коэффициенты дифференциации на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия подразделений, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, и расходов на их содержание и оплату труда персонала | Коэффициент половозрастного состава | Коэффициент уровня расходов медицинских организаций | Коэффициенты достижения целевых показателей уровня заработной платы медицинских работников, установленных "дорожными картами" развития здравоохранения в Рязанской области | Коэффициент дифференциации | Дифференцированный подушевой норматив в месяц |
| ГБУ РО "Областная клиническая больница имени Н.А.Семашко структурное подразделение - Городская поликлиника N 2" | 51105 | 134,40 | 1,000 | 0,9349 | 1,010 | 1,000 | 1,000 | 126,91 |
| ГБУ РО "Областная клиническая больница - структурное подразделение Михайловская МРБ" | 138050 | 134,40 | 1,022 | 0,9697 | 0,985 | 1,000 | 1,000 | 131,20 |
| ГБУ РО "Областной клинический кардиологический диспансер" | 29346 | 134,40 | 1,000 | 0,9272 | 1,010 | 1,000 | 1,000 | 125,86 |
| ГБУ РО "Шиловский межрайонный медицинский центр" | 34267 | 134,40 | 1,113 | 1,0934 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 163,56 |
| ГБУ РО "Городская поликлиника N 12" | 23533 | 134,40 | 1,000 | 0,9257 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 124,41 |
| ГБУ РО "Городская клиническая поликлиника N 6" | 36451 | 134,40 | 1,000 | 0,9336 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 125,48 |
| ГБУ РО "Городская детская поликлиника N 1" | 26697 | 134,40 | 1,000 | 1,6399 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 220,40 |
| ГБУ РО "Городская детская поликлиника N 6" | 15161 | 134,40 | 1,000 | 1,6140 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 216,92 |
| ГБУ РО "Городская детская поликлиника N 7" | 26492 | 134,40 | 1,000 | 1,6347 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 219,70 |
| ГБУ РО "Городская клиническая больница N 4" | 59251 | 134,40 | 1,000 | 0,9462 | 0,985 | 1,000 | 1,000 | 125,26 |
| ГБУ РО "Городская клиническая больница N 11" | 93374 | 134,40 | 1,000 | 0,9335 | 0,985 | 1,000 | 1,000 | 123,58 |
| ГБУ РО "Поликлиника завода "Красное знамя" | 25947 | 134,40 | 1,000 | 0,9713 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 130,54 |
| ГБУ РО "Рязанская межрайонная больница" | 45441 | 134,40 | 1,113 | 1,0705 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 160,13 |
| ГБУ РО "Сапожковская районная больница" | 7193 | 134,40 | 1,113 | 1,0785 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 161,33 |
| ГБУ РО "Сасовский межрайонный медицинский центр" | 48111 | 134,40 | 1,078 | 1,0909 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 158,05 |
| ГБУ РО "Скопинский межрайонный медицинский центр" | 43733 | 134,40 | 1,066 | 1,0863 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 155,63 |
| ГБУ РО "Спасская районная больница" | 18084 | 134,40 | 1,113 | 1,0992 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 164,43 |
| ГБУ РО "Городская клиническая больница N 5" | 23857 | 134,40 | 1,000 | 0,9347 | 0,985 | 1,000 | 1,000 | 123,74 |
| ГБУ РО "Касимовский межрайонный медицинский центр" | 53617 | 134,40 | 1,069 | 1,0749 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 154,43 |
| ГБУ РО "Кораблинская межрайонная больница" | 16350 | 134,40 | 1,113 | 1,0952 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 163,83 |
| ГБУ РО "Александро-Невская районная больница" | 9451 | 134,40 | 1,113 | 1,0737 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 160,61 |
| ГБУ РО "Новомичуринская межрайонная больница" | 25827 | 134,40 | 1,113 | 1,0898 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 163,02 |
| ГБУ РО "Рыбновская районная больница" | 21901 | 134,40 | 1,113 | 1,0717 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 160,31 |
| ГБУ РО "Ряжский межрайонный медицинский центр" | 18703 | 134,40 | 1,113 | 1,0835 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 162,08 |
| ГБУ РО "Сараевская межрайонная больница" | 20388 | 134,40 | 1,113 | 1,0719 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 160,34 |
| ГБУ РО "Старожиловская районная больница" | 11465 | 134,40 | 1,113 | 1,0758 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 160,93 |
| ГБУ РО "Шацкая межрайонная больница" | 17176 | 134,40 | 1,113 | 1,0850 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 162,30 |
| ЧУЗ "Больница "РЖД-Медицина" города Рязани" | 30468 | 134,40 | 1,071 | 1,0678 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 153,64 |
| ФКУЗ "Медико-санитарная часть N 62 Федеральной службы исполнения наказаний" | 3554 | 134,40 | 1,000 | 0,9207 | 1,261 | 1,000 | 1,000 | 156,04 |
| ФКУЗ "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Рязанской области" | 7159 | 134,40 | 1,000 | 0,9373 | 1,261 | 1,000 | 1,000 | 158,85 |
| ГБУ РО "Городская детская поликлиника N 2" | 26400 | 134,40 | 1,000 | 1,6329 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 219,46 |
| ГБУ РО "Городская детская поликлиника N 3" | 20437 | 134,40 | 1,000 | 1,6153 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 217,10 |
| ФГБОУ ВО 'Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П.Павлова" Министерства здравоохранения Российской Федерации | 5330 | 134,40 | 1,000 | 0,7934 | 1,261 | 1,000 | 1,000 | 134,46 |
| ИТОГО | 1034319 |  |  |  | 1,000 | 1,000 | 1,000 |  |

Таблица 2

Дифференцированные подушевые нормативы,

применяемые при финансировании скорой медицинской помощи,

оказываемой вне медицинской организации

(руб.)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование медицинской организации | Среднемесячная численность застрахованных лиц за декабрь 2023 года | Базовый (средний) подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц в месяц | Коэффициент половозрастного состава | Коэффициент уровня расходов медицинских организаций | Коэффициенты достижения целевых показателей уровня заработной платы медицинских работников, установленных "дорожными картами" развития здравоохранения в Рязанской области | Коэффициент дифференциации | Дифференцированный подушевой норматив в месяц |
| ГБУ РО "Областная клиническая больница - структурное подразделение Михайловская МРБ" | 29451 | 81,43 | 0,9914 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 80,73 |
| ГБУ РО "Шиловский межрайонный медицинский центр" | 39497 | 81,43 | 1,0192 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 82,99 |
| ГБУ РО "Клепиковская районная больница" | 21074 | 81,43 | 1,0273 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 83,65 |
| ГБУ РО "Рязанская межрайонная больница" | 45143 | 81,43 | 0,9757 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 79,45 |
| ГБУ РО "Сапожковская районная больница" | 8497 | 81,43 | 1,0197 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 83,03 |
| ГБУ РО "Сасовский межрайонный медицинский центр" | 57064 | 81,43 | 1,0443 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 85,04 |
| ГБУ РО "Скопинский межрайонный медицинский центр" | 46916 | 81,43 | 1,0043 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 81,78 |
| ГБУ РО "Спасская районная больница" | 24335 | 81,43 | 1,0312 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 83,97 |
| ГБУ РО "Касимовский межрайонный медицинский центр" | 55634 | 81,43 | 1,0010 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 81,51 |
| ГБУ РО "Кораблинская межрайонная больница" | 20237 | 81,43 | 0,9922 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 80,79 |
| ГБУ РО "Милославская районная больница" | 11232 | 81,43 | 0,9948 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 81,01 |
| ГБУ РО "Александро-Невская районная больница" | 10355 | 81,43 | 0,9532 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 77,62 |
| ГБУ РО "Новомичуринская межрайонная больница" | 28889 | 81,43 | 1,0034 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 81,71 |
| ГБУ РО "Рыбновская районная больница" | 34311 | 81,43 | 0,9768 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 79,54 |
| ГБУ РО "Ряжский межрайонный медицинский центр" | 26534 | 81,43 | 0,9737 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 79,29 |
| ГБУ РО "Сараевская межрайонная больница" | 23782 | 81,43 | 1,0092 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 82,18 |
| ГБУ РО "Старожиловская районная больница" | 15119 | 81,43 | 0,9418 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 76,69 |
| ГБУ РО "Чучковская районная больница" | 6878 | 81,43 | 1,0106 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 82,29 |
| ГБУ РО "Шацкая межрайонная больница" | 19535 | 81,43 | 1,0454 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 85,13 |
| ГБУ РО "Городская клиническая станция скорой медицинской помощи" | 543669 | 81,43 | 0,9966 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 81,15 |
| ИТОГО | 1068152 |  | 1,0000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |  |

Приложение 5

к Тарифному соглашению

на 2024 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. Дополнительного [соглашения](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW073&n=424487&date=10.07.2025&dst=100038&field=134) от 19.02.2024 N 2) |  |

Таблица 1

Коэффициент уровня (подуровня) оказания ПМСП

в амбулаторных условиях

|  |  |
| --- | --- |
| Уровень (подуровень) | Значение коэффициента |
| Подуровень 1.1 | 0,70 |
| Подуровень 1.2 | 1,31 |
| Подуровень 2.1 | 0,70 |
| Подуровень 2.2 | 1,31 |
| Подуровень 2.3 | 1,65 |
| Подуровень 3.1 | 0,70 |
| Подуровень 3.2 | 1,40 |
| Подуровень 3.3 | 1,65 |

Таблица 2

Тарифы на оплату посещений с иными целями с учетом уровня

оказания ПМСП в амбулаторных условиях с 01.02.2024

(в ред. Дополнительного [соглашения](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW073&n=424487&date=10.07.2025&dst=100038&field=134) от 19.02.2024 N 2)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Специальность | Возраст | Тарифы, руб. | | | | | | | |
| Уровень 1 | | Уровень 2 | | | Уровень 3 | | |
| Подуровень 1 | Подуровень 2 | Подуровень 1 | Подуровень 2 | Подуровень 3 | Подуровень 1 | Подуровень 2 | Подуровень 3 |
| Акушерство и гинекология | Взрослые | 370,57 | 693,50 | 370,57 | 693,50 | 873,50 | 370,57 | 741,15 | 873,50 |
| Дети | 370,57 | 693,50 | 370,57 | 693,50 | 873,50 | 370,57 | 741,15 | 873,50 |
| Аллергология и иммунология | Взрослые |  |  |  |  | 1185,49 | 502,93 |  |  |
| Дети | 502,93 |  |  |  | 1185,49 |  | 1005,87 |  |
| Гастроэнтерология | Взрослые | 265,46 |  | 265,46 | 496,80 |  | 265,46 |  |  |
| Дети | 265,46 |  | 265,46 |  |  |  | 530,93 |  |
| Гематология | Взрослые |  |  |  |  | 625,73 | 265,46 |  |  |
| Дети |  |  |  |  | 625,73 |  | 530,93 |  |
| Гериатрия | Взрослые | 265,46 |  | 265,46 |  | 625,73 | 265,46 |  |  |
| Дерматология | Взрослые |  |  | 228,04 | 426,75 | 537,51 | 228,04 |  |  |
| Дети | 228,04 |  | 228,04 |  |  | 228,04 |  |  |
| Детская урология-андрология | Дети | 228,84 |  | 228,84 |  |  |  | 457,69 |  |
| Инфекционные болезни | Взрослые | 398,54 |  | 398,54 | 745,83 |  | 398,54 |  |  |
| Дети | 398,54 |  | 398,54 |  |  | 398,54 |  |  |
| Кардиология | Взрослые | 302,27 |  | 302,27 | 565,68 | 712,49 | 302,27 |  | 712,49 |
| Дети | 302,27 |  |  |  |  |  | 604,54 |  |
| Медицинский психолог (консультирование) [<\*>](#P4175) | Взрослые | 265,46 |  | 265,46 |  |  | 265,46 |  |  |
| Дети | 265,46 |  | 265,46 |  |  | 265,46 |  |  |
| Неврология | Взрослые | 314,93 |  | 314,93 | 589,37 | 742,34 | 314,93 |  | 742,34 |
| Дети | 314,93 |  | 314,93 |  |  |  | 629,86 |  |
| Нейрохирургия | Взрослые |  |  |  |  |  | 282,81 |  |  |
| Нефрология | Взрослые |  |  | 265,46 |  |  | 265,46 |  |  |
| Дети | 265,46 |  |  |  |  |  | 530,93 |  |
| Общая врачебная практика (семейная медицина) | Взрослые | 265,46 |  | 265,46 |  |  | 265,46 |  |  |
| Дети | 255,50 |  | 265,46 |  |  | 265,46 |  |  |
| Онкология | Взрослые | 282,81 |  | 282,81 | 529,26 |  | 282,81 | 565,62 |  |
| Дети |  |  |  |  | 666,63 |  | 565,62 |  |
| Оториноларингология | Взрослые | 220,40 |  | 220,40 | 412,47 | 519,52 | 220,40 | 440,80 | 519,52 |
| Дети | 220,40 |  | 220,40 |  |  | 220,40 | 440,80 |  |
| Офтальмология | Взрослые | 188,93 |  | 188,93 | 353,58 | 445,34 | 188,93 |  | 445,34 |
| Дети | 188,93 |  | 188,93 |  |  | 188,93 | 377,87 | 445,34 |
| Педиатрия | Дети | 400,34 |  | 400,34 |  | 943,65 | 400,34 | 800,67 |  |
| Посещения к среднему медицинскому персоналу | Взрослые | 265,46 |  | 265,46 |  |  | 265,46 |  |  |
| Дети | 265,46 |  | 265,46 |  |  | 265,46 |  |  |
| Первичное посещение центра здоровья [<\*\*>](#P4176) | Взрослые |  |  | 711,13 |  |  | 711,13 | 711,13 | 711,13 |
| Дети |  |  | 899,70 |  |  | 899,70 | 899,70 | 899,70 |
| Повторное посещение центра здоровья [<\*\*>](#P4176) | Взрослые |  |  | 444,77 |  |  | 444,77 | 444,77 | 444,77 |
| Дети |  |  | 584,84 |  |  | 584,84 | 584,84 | 584,84 |
| Проктология | Взрослые |  |  |  |  |  | 282,81 |  |  |
| Пульмонология | Взрослые |  |  | 265,46 |  |  | 265,46 |  |  |
| Дети | 265,46 |  |  |  |  |  | 530,93 |  |
| Ревматология | Взрослые | 302,27 |  | 302,27 | 565,68 | 712,49 | 302,27 |  |  |
| Дети |  |  |  |  |  |  | 604,54 |  |
| Сосудистая хирургия | Взрослые |  |  |  |  | 666,63 | 282,81 |  |  |
| Стоматология [<\*\*>](#P4176) | Взрослые | 478,16 |  | 478,16 | 478,16 | 478,16 | 478,16 |  | 478,16 |
| Дети | 478,16 |  | 478,16 |  |  | 478,16 |  |  |
| Сурдология | Взрослые |  |  |  |  |  |  |  | 519,52 |
| Дети |  |  |  |  |  |  | 440,80 |  |
| Терапия | Взрослые | 265,46 |  | 265,46 | 496,80 | 625,73 | 265,46 |  | 625,73 |
| Торакальная хирургия | Взрослые |  |  |  |  |  | 282,81 |  |  |
| Травматология-ортопедия | Взрослые |  |  | 288,96 |  |  | 288,96 |  |  |
| Дети | 288,96 |  | 288,96 |  |  |  | 577,91 |  |
| Урология | Взрослые | 228,84 |  | 228,84 | 428,26 | 539,42 | 228,84 |  | 539,42 |
| Хирургия | Взрослые | 282,81 |  | 282,81 | 529,26 | 666,63 | 282,81 |  |  |
| Дети | 282,81 |  | 282,81 |  |  |  | 565,62 |  |
| Эндокринология | Взрослые | 546,13 |  | 546,13 | 1022,05 | 1287,31 | 546,13 |  | 1287,31 |
| Дети | 546,13 |  | 546,13 |  |  |  | 1092,27 |  |

Стоимость 1 УЕТ взрослые - 119,54 руб.; дети - 119,54 руб.

--------------------------------

<\*> Консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования: пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период. Оплата осуществляется в рамках подушевого норматива финансирования.

<\*\*> На медицинскую помощь, оказываемую в центрах здоровья, при оказании стоматологической медицинской помощи не распространяется действие коэффициента уровня (подуровня) медицинской помощи (значение коэффициента уровня (подуровня) при расчете по формуле принимается равным 1).

В случае оказания медицинской помощи мобильными медицинскими бригадами, стоимость посещения, обращения соответствующей специальности уровня (подуровня) оказания медицинской помощи применяется повышающий коэффициент 1,1 к соответствующему тарифу.

Таблица 3

Тарифы

на оплату обращений по поводу заболевания с учетом уровня

оказания ПМСП в амбулаторных условиях с 01.02.2024

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. Дополнительного [соглашения](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW073&n=424487&date=10.07.2025&dst=100704&field=134) от 19.02.2024 N 2) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Специальность | Возраст | Тарифы, руб. | | | | | | |
| Уровень 1 | | Уровень 2 | | | Уровень 3 | |
| Подуровень 1 | Подуровень 2 | Подуровень 1 | Подуровень 2 | Подуровень 3 | Подуровень 1 | Подуровень 2 |
| Акушерство и гинекология | Взрослые | 1477,05 | 2764,19 | 1477,05 | 2764,19 | 3481,61 | 1477,05 | 2954,09 |
| Дети | 1477,05 | 2764,19 | 1477,05 | 2764,19 | 3481,61 | 1477,05 | 2954,09 |
| Аллергология и иммунология | Взрослые |  |  |  |  |  | 1387,81 |  |
| Дети | 1387,81 |  |  |  |  |  | 2775,61 |
| Гастроэнтерология | Взрослые | 773,22 |  | 773,22 | 1447,03 |  | 773,22 |  |
| Дети | 773,22 |  | 773,22 |  |  |  | 1546,44 |
| Гематология | Взрослые |  |  |  |  |  | 773,22 |  |
| Дети |  |  |  |  | 1822,59 |  | 1546,44 |
| Гериатрия | Взрослые | 773,22 |  | 773,22 |  | 1822,59 | 773,22 |  |
| Дерматология | Взрослые |  |  | 1006,80 | 1884,15 | 2373,16 | 1006,80 |  |
| Дети | 1006,80 |  | 1006,80 |  |  | 1006,80 |  |
| Детская урология-андрология | Дети | 631,47 |  | 631,47 |  |  |  | 1262,95 |
| Инфекционные болезни | Взрослые | 1001,97 |  | 1001,97 | 1875,12 |  | 1001,97 |  |
| Дети | 1001,97 |  | 1001,97 |  |  | 1001,97 |  |
| Кардиология | Взрослые | 991,64 |  | 991,64 | 1855,78 | 2337,43 | 991,64 |  |
| Дети | 991,64 |  | 991,64 |  |  |  | 1983,27 |
| Неврология | Взрослые | 975,24 |  | 975,24 | 1825,09 | 2298,78 | 975,24 |  |
| Дети | 975,24 |  | 975,24 |  |  |  | 1950,48 |
| Нейрохирургия | Взрослые |  |  |  |  |  | 901,79 |  |
| Нефрология | Взрослые |  |  | 773,22 |  |  | 773,22 |  |
| Дети | 773,22 |  |  |  |  |  | 1546,44 |
| Общая врачебная практика (семейная медицина) | Взрослые | 773,22 |  | 773,22 |  |  | 773,22 |  |
| Дети | 773,22 |  | 773,22 |  |  | 773,22 |  |
| Онкология | Взрослые | 875,78 |  | 875,78 |  |  | 875,78 | 1751,55 |
| Дети |  |  |  |  |  |  | 1751,55 |
| Оториноларингология | Взрослые | 952,82 |  | 952,82 | 1783,13 | 2245,93 | 952,82 |  |
| Дети | 952,82 |  | 952,82 |  |  | 952,82 | 1905,64 |
| Офтальмология | Взрослые | 753,06 |  | 753,06 | 1409,29 | 1775,06 | 753,06 |  |
| Дети | 753,06 |  | 753,06 |  |  | 753,06 | 1506,12 |
| Педиатрия | Дети | 1190,62 |  | 1190,62 |  |  | 1190,62 | 2381,23 |
| Посещения к среднему медицинскому персоналу | Взрослые | 773,22 |  | 773,22 |  |  |  |  |
| Дети | 773,22 |  | 773,22 |  |  |  |  |
| Проктология | Взрослые |  |  |  |  |  | 901,79 |  |
| Пульмонология | Взрослые |  |  | 773,22 |  |  | 773,22 |  |
| Дети | 773,22 |  |  |  |  |  | 1546,44 |
| Ревматология | Взрослые | 991,64 |  | 991,64 | 1855,78 |  | 991,64 |  |
| Дети |  |  |  |  |  |  | 1983,27 |
| Сосудистая хирургия | Взрослые |  |  |  |  |  | 901,79 |  |
| Стоматология [<\*>](#P4633) | Взрослые | 1123,68 |  | 1123,68 | 1123,68 | 1123,68 | 1123,68 |  |
| Дети | 1123,68 |  | 1123,68 |  |  | 1123,68 |  |
| Сурдология | Дети |  |  |  |  |  |  | 1905,64 |
| Терапия | Взрослые | 773,22 |  | 773,22 | 1447,03 | 1822,59 | 773,22 |  |
| Торакальная хирургия | Взрослые |  |  |  |  |  | 901,79 |  |
| Травматология-ортопедия | Взрослые | 921,38 |  | 921,38 | 1724,30 |  | 921,38 |  |
| Дети | 921,38 |  | 921,38 |  |  |  | 1842,76 |
| Урология | Взрослые | 631,47 |  | 631,47 | 1181,76 | 1488,48 | 631,47 |  |
| Хирургия | Взрослые | 901,79 |  | 901,79 | 1687,63 | 2125,65 | 901,79 |  |
| Дети | 901,79 |  | 901,79 |  |  |  | 1803,58 |
| Эндокринология | Взрослые | 1440,03 |  | 1440,03 | 2694,92 | 3394,36 | 1440,03 |  |
| Дети | 1440,03 |  | 1440,03 |  |  |  | 2880,06 |

Стоимость 1 УЕТ взрослые - 119,54 руб., дети - 119,54 руб.

--------------------------------

<\*> На медицинскую помощь при оказании стоматологической медицинской помощи не распространяется действие коэффициента подуровня медицинской помощи (значение коэффициента уровня (подуровня) при расчете по формуле принимается равным 1).

В случае оказания медицинской помощи мобильными медицинскими бригадами, стоимость посещения, обращения соответствующей специальности уровня (подуровня) оказания медицинской помощи применяется повышающий коэффициент 1,1 к соответствующему тарифу.

Таблица 4

Тариф

посещений при оказании медицинской помощи в неотложной форме

с 01.02.2024

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. Дополнительного [соглашения](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW073&n=424487&date=10.07.2025&dst=100963&field=134) от 19.02.2024 N 2) |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Специальность | Тариф, руб. | |
| Взрослые | Дети |
| Акушерство и гинекология | 999,97 | 999,97 |
| Аллергология и иммунология | 1357,13 | X |
| Гастроэнтерология | 716,33 | X |
| Гематология | 716,33 | X |
| Дерматология | 615,34 | 615,34 |
| Инфекционные болезни | 1075,42 | 1075,42 |
| Кардиология | 815,65 | X |
| Неврология | 849,82 | 849,82 |
| Нейрохирургия | 763,14 | X |
| Нефрология | 716,33 | X |
| Общая врачебная практика (семейная медицина) | 716,33 | 716,33 |
| Оториноларингология | 594,74 | 594,74 |
| Офтальмология | 509,82 | 509,82 |
| Педиатрия | X | 1080,28 |
| Посещения к среднему медицинскому персоналу | 716,33 | 716,33 |
| Проктология | 763,14 | X |
| Пульмонология | 716,33 | 716,33 |
| Ревматология | 815,65 | X |
| Сосудистая хирургия | 763,14 | X |
| Терапия | 716,33 | X |
| Торакальная хирургия | 763,14 | X |
| Травматология-ортопедия | 779,72 | 779,72 |
| Урология | 617,52 | X |
| Хирургия | 763,14 | 763,14 |
| Эндокринология | 1473,70 | 1473,70 |
| Стоматология | 837,42 | 837,42 |

Стоимость 1 УЕТ взрослые - 119,54 руб.; дети - 119,54 руб.

Таблица 5

Тарифы

на оплату первичной специализированной медико-санитарной

помощи в амбулаторных условиях в части школы сахарного

диабета (комплексное посещение)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Специальность | Тариф <\*>, руб. | | |
| Взрослые с сахарным диабетом 1 типа | Взрослые с сахарным диабетом 2 типа | Дети и подростки с сахарным диабетом |
| Школа сахарного диабета | 1557,72 | 1291,27 | 2049,64 |

На первичную специализированную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях в части школы сахарного диабета (комплексное посещение) не распространяется действие коэффициента уровня (подуровня) медицинской помощи (значение коэффициента уровня (подуровня) при расчете по формуле принимается равным 1).

Таблица 6

Тарифы

на оплату первичной специализированной медико-санитарной

помощи в амбулаторных условиях в части диспансерного

наблюдения (комплексное посещение)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| NN  пп | Наименование | Тариф, руб. |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Акушерство-гинекология | 2662,72 |
| 2 | Дерматовенерология | 1638,53 |
| 3 | Инфекционные болезни | 2863,64 |
| 4 | Кардиология | 2171,92 |
| 5 | Неврология | 2262,90 |
| 6 | Общая врачебная практика (семейная медицина) | 1907,46 |
| 7 | Онкология: | x |
| 7.1. | ДН-онко по 168н | 1673,32 |
| 7.2. | ДН-1-онко по 548н | 1673,32 |
| 7.3. | ДН-2-онко по 548н | 3659,04 |
| 7.4. | ДН-3-онко по 548н | 2168,13 |
| 8 | Оториноларингология | 1583,67 |
| 9 | Офтальмология | 1357,56 |
| 10 | Терапия | 1907,46 |
| 11 | Педиатр | 1907,46 |
| 12 | Травматология-ортопедия | 2540,08 |
| 13 | Урология | 1644,33 |
| 14 | Хирургия | 2032,11 |
| 15 | Эндокринология | 3924,18 |
| 16 | Стоматология | 1238,49 |
| 17 | Фельдшер (акушер) <\*> | 1907,46 |

--------------------------------

<\*> в случае возложения на них руководителем медицинской организации отдельных функций лечащего врача, в том числе по проведению диспансерного наблюдения

На первичную специализированную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях в части диспансерного наблюдения (комплексное посещение) не распространяется действие коэффициента уровня (подуровня) медицинской помощи (значение коэффициента уровня (подуровня) при расчете по формуле принимается равным 1).

Таблица 7

Тарифы

на оплату медицинской помощи при оказании медицинской помощи

по профилю "Медицинская реабилитация" в амбулаторных

условиях в рамках комплексного посещения

Консультации специалистов мультидисциплинарной

реабилитационной команды <\*>

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| NN  пп | Наименование | Проведение медицинской реабилитации в условиях медицинской организации | | | Проведение медицинской реабилитации на дому (при выезде медицинских работников к пациенту на дом) | | |
| Код услуги | Тарифы, руб. | | Код услуги | Тарифы, руб. | |
| 1.1. Консультации специалистов мультидисциплинарной реабилитационной команды (МДРК) для пациентов в возрасте 18 лет и старше 1): | |  | 2 балла по ШРМ | 3 балла по ШРМ |  | 2 балла по ШРМ | 3 балла по ШРМ |
| 1.1. | Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями центральной нервной системы | B05.023.002.001 | 850,60 | 1030,97 | B05.023.002.001 | 893,13 | 1082,52 |
| 1.2. | Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями периферической нервной системы | B05.023.002.002 | 843,04 | 1022,36 | B05.023.002.002 | 885,19 | 1073,48 |
| 1.3. | Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеванием опорно-двигательной системы | B05.050.004 | 843,04 | 1022,36 | B05.050.004 | 885,19 | 1073,48 |
| 1.4. | Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего инфекционное заболевание | B05.014.002 | 818,22 | 988,15 | B05.014.002 | 859,13 | 1037,56 |
| 1.5. | Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего операцию по поводу онкологического заболевания | B05.027.001 | 820,59 | 854,92 | B05.027.001 | 861,62 | 897,67 |
| 1.2. Консультации специалистов мультидисциплинарной реабилитационной команды (МРК), для пациентов в возрасте до 18 лет 2): | |  | I - II уровень курации | III уровень курации |  | I - II уровень курации | III уровень курации |
| 2.1. | Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями центральной нервной системы | B05.023.002.001 | 755,14 | 836,47 | B05.023.002.001 | 792,90 | 878,29 |
| 2.2. | Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями органа слуха | B05.028.001 | 797,04 | 893,62 | B05.028.001 | 836,89 | 938,30 |
| 2.3. | Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями органа зрения | B05.029.001 | 797,04 | 893,62 | B05.029.001 | 836,89 | 938,30 |
| 2.4. | Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеванием опорно-двигательной системы | B05.050.004 | 781,77 | 933,28 | B05.050.004 | 820,86 | 979,94 |
| 2.5. | Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего операцию по поводу онкологического заболевания | B05.027.001 | 818,15 | 855,95 | B05.027.001 | 859,06 | 898,75 |

--------------------------------

1) - Состав и функции мультидисциплинарной реабилитационной команды определены [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=433852&date=10.07.2025) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.07.2020 N 788н "Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации взрослых"

2) - Состав и функции мультидисциплинарной реабилитационной команды определены [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=341304&date=10.07.2025) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23.10.2019 N 878н "Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации детей"

<\*> На первичную специализированную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях в части медицинской реабилитации (комплексное посещение) не распространяется действие коэффициента уровня (подуровня) медицинской помощи (значение коэффициента уровня (подуровня) при расчете по формуле принимается равным 1).

Таблица 8

Консультации (занятия) отдельных специалистов <\*\*> в рамках

комплексного посещения по профилю "Медицинская реабилитация"

в амбулаторных условиях

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| NN  пп | Специальность | Проведение медицинской реабилитации в условиях медицинской организации | | | Проведение медицинской реабилитации на дому | | | | | |
| при выезде медицинского работника к пациенту на дом | | | в режиме телемедицинских (дистанционных технологий) | | |
| Код услуги | Тарифы, руб. | | Код услуги | Тарифы, руб. | | Код услуги | Тарифы, руб. | |
| взрослые | дети | взрослые | дети | взрослые | дети |
| 1 | Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре повторный | B01.020.005 | 445,13 | 418,25 | B01.020.005 | 467,39 | 439,16 | B01.020.005 | 445,13 | 418,25 |
| 2 | Разработка индивидуальной программы логопедической реабилитации | B05.069.006 | 550,11 | 493,90 | B05.069.006 | 577,62 | 518,60 | B05.069.006 | 550,11 | 493,90 |
| 3 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный | B01.070.010 | 524,23 | 430,24 | B01.070.010 | 550,44 | 451,75 | B01.070.010 | 524,23 | 430,24 |
| 4 | Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта повторный | B01.034.002 | 524,23 | 430,24 | B01.034.002 | 550,44 | 451,75 | B01.034.002 | 524,23 | 430,24 |
| 5 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный | B01.031.002 | x | 228,56 | B01.031.002 | x | 239,99 | B01.031.002 | x | 228,56 |
| 6 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный | B01.047.002 | 192,10 | x | B01.047.002 | 201,71 | x | B01.047.002 | 192,10 | x |
| 7 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского онколога повторный | B01.009.002 | x | 269,26 | B01.009.002 | x | 282,72 | B01.009.002 | x | 269,26 |
| 8 | Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный | B01.027.002 | 253,20 | 253,20 | B01.027.002 | 265,86 | 265,86 | B01.027.002 | 253,20 | 253,20 |
| 9 | Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный | B01.050.002 | 293,32 | 268,94 | B01.050.002 | 307,99 | 282,39 | B01.050.002 | 293,32 | 268,94 |

--------------------------------

3) - данный тариф не используется для оплаты индивидуальных и групповых занятий

<\*\*> На первичную специализированную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях в части медицинской реабилитации (комплексное посещение) не распространяется действие коэффициента уровня (подуровня) медицинской помощи (значение коэффициента уровня (подуровня) при расчете по формуле принимается равным 1).

Таблица 9

Перечень услуг медицинской реабилитации в рамках

комплексного посещения по профилю "Медицинская реабилитация"

в амбулаторных условиях <\*\*\*>

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| NN пп | Наименование медицинской услуги по Номенклатуре медицинских услуг | ТАРИФЫ в условиях медицинской организации, рублей | | | ТАРИФЫ на проведение медицинской реабилитации на дому | | | | | |
| Код услуги | Дети, рублей | Взрослые, рублей | при выезде медицинского работника к пациенту на дом | | | в режиме телемедицинских (дистанционных технологий) | | |
| Код услуги | Дети, рублей | Взрослые, рублей | Код услуги | Дети, рублей | Взрослые, рублей |
| 1 | Общий массаж медицинский | A21.01.001 | 377,93 | 377,93 | A21.01.001 | 396,83 | 396,83 | x | x | x |
| 2 | Механотерапия | A19.30.006 | 520,88 | 520,88 | A19.30.006 | 546,92 | 546,92 | x | x | x |
| 3 | Роботизированная механотерапия | A19.30.006.001 | 1800,70 | 1800,70 | x | x | x | x | x | x |
| 4 | Лекарственный электрофорез при неуточненных заболеваниях | A17.29.003 | 226,67 | 226,67 | x | x | x | x | x | x |
| 5 | Лечебная физкультура с использованием тренажера | A19.30.007 | 213,42 | 213,42 | A19.30.007 | 224,09 | 224,09 | x | x | x |
| 6 | Лечебное плавание в бассейне | A19.30.008 | 131,57 | 131,57 | x | x | x | x | x | x |
| 7 | Индивидуальное занятие лечебной физкультурой в бассейне | A19.30.009.001 | 277,20 | 277,20 | x | x | x | x | x | x |
| 8 | Групповое занятие лечебной физкультурой в бассейне | A19.30.009.002 | 143,06 | 143,06 | x | x | x | x | x | x |
| 9 | Коррекция нарушения двигательной функции при помощи биологической обратной связи | A19.23.003 | 824,56 | 824,56 | x | x | x | x | x | x |
| 10 | Парафино-озокеритовая аппликация | A20.30.036 | 350,98 | 350,98 | x | x | x | x | x | x |
| 11 | Воздействие инфракрасным излучением | A22.30.001 | 158,25 | 158,25 | x | x | x | x | x | x |
| 12 | Воздействие излучением видимого диапазона | A22.30.002 | x | 150,42 | x | x | x | x | x | x |
| 13 | Воздействие излучением видимого диапазона через зрительный анализатор (цветоимпульсная терапия) | A22.30.002.001 | 148,12 | 148,12 | x | x | x | x | x | x |
| 14 | Гипоксивоздействие | A20.30.020 | 144,30 | 144,30 | x | x | x | x | x | x |
| 15 | Электросон | A17.29.002 | x | 237,61 | x | x | x | x | x | x |
| 16 | Электростимуляция | A17.30.035 | 226,41 | 226,41 | x | x | x | x | x | x |
| 17 | Автоматизированная электромиостимуляция с вертикализацией | A17.02.002 | 229,78 | x | x | x | x | x | x | x |
| 18 | Многофункциональная электростимуляция мышц | A17.24.010 | 274,81 | 274,81 | x | x | x | x | x | x |
| 19 | Низкоинтенсивная лазеротерапия (внутривенное облучение крови) | A18.05.019 | x | 263,29 | x | x | x | x | x | x |
| 20 | Ванны вихревые лечебные | A20.30.008 | 250,23 | 250,23 | x | x | x | x | x | x |
| 21 | Ванны газовые (кислородные, углекислые, азотные) | A20.30.031 | 257,11 | 257,11 | x | x | x | x | x | x |
| 22 | Ванны местные (2 - 4-камерные) лечебные | A20.30.009 | 216,09 | 216,09 | x | x | x | x | x | x |
| 23 | Оксигенотерапия | A20.30.026 | 170,34 | 170,34 | x | x | x | x | x | x |
| 24 | Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях | A22.04.002.001 | 259,40 | 259,40 | x | x | x | x | x | x |
| 25 | Криотерапия локальная | A24.01.005.003 | 209,66 | 209,66 | x | x | x | x | x | x |
| 26 | Фитотерапия | A20.30.025 | 27,47 | 27,47 | x | x | x | x | x | x |
| 27 | Микротоковое воздействие при болезнях кожи и подкожной клетчатки | A17.01.010 | 366,41 | 366,41 | x | x | x | x | x | x |
| 28 | Чрескожная электронейростимуляция при заболеваниях перифирической нервной системы | A17.24.001 | x | 310,54 | x | x | x | x | x | x |
| 29 | Перемежающаяся пневмокомпрессия | A21.12.002 | 335,31 | 335,31 | x | x | x | x | x | x |
| 30 | Электронейростимуляция головного мозга | A17.23.004 | x | 299,60 | x | x | x | x | x | x |
| 31 | Воздействие на точки акупунктуры другими физическими факторами | A17.01.002 | 243,33 | 243,33 | x | x | x | x | x | x |
| 32 | Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения | A17.26.002 | 101,85 | x | A17.26.002 | 106,94 | x | x | x | x |
| 33 | Упражнения для восстановления и укрепления бинокулярного зрения | A19.26.001 | 106,53 | x | x | x | x | x | x | x |
| 34 | Упражнения для тренировки цилиарной мышцы глаза | A19.26.002 | 106,53 | x | x | x | x | x | x | x |
| 35 | Лазеростимуляция сетчатки | A22.26.012 | 101,85 | x | x | x | x | x | x | x |
| 36 | Арттерапия | A13.29.019 | 120,31 | 120,92 | x | x | x | x | x | x |
| 37 | Процедуры двигательного праксиса | A13.29.012 | 98,45 | 100,06 | x | x | x | x | x | x |
| 38 | Групповая клинико-психологическая коррекция | A13.29.007.002 | 120,31 | 120,92 | x | x | x | x | x | x |
| 39 | Аутогенная тренировка | A13.30.003 | 98,45 | 99,88 | x | x | x | x | x | x |
| 40 | Групповая психотерапия | A13.29.008.002 | 120,31 | 120,88 | x | x | x | x | x | x |
| 41 | Криотерапия общая (криокамера) | A24.01.005.001 | x | 1388,37 | x | x | x | x | x | x |
| 42 | Гипербарическая оксигенация при заболеваниях периферической нервной системы | A20.24.005 | x | 856,24 | x | x | x | x | x | x |
| 43 | Гипербарическая оксигенация при заболеваниях центральной нервной системы | A20.24.005.001 | x | 856,24 | x | x | x | x | x | x |
| 44 | Тренировка с биологической обратной связью по динамографическим показателям (по силе) при заболеваниях позвоночника | A19.03.002.014 | x | 921,54 | x | x | x | x | x | x |
| 45 | Баланстерапия | A19.30.014 | x | 757,29 | x | x | x | x | x | x |

--------------------------------

<\*\*\*> На первичную специализированную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях в части медицинской реабилитации (комплексное посещение) не распространяется действие коэффициента уровня (подуровня) медицинской помощи (значение коэффициента уровня (подуровня) при расчете по формуле принимается равным 1).

Приложение 6

к Тарифному соглашению

на 2024 год

Таблица 1

Тарифы

на отдельные медицинские услуги

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код услуги | Наименование услуги | Условия оказания | Единица оплаты | Тариф, руб. |
| A09.05.090 | Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови | амбулаторно | услуга | 1230,86 |
| A09.05.161 | Исследование уровня белка A, связанного с беременностью, в крови (PAPP-A) | амбулаторно | услуга | 1230,86 |

Таблица 2

Тарифы на услуги диализа

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код услуги | Наименование услуги | Условия оказания | Единица оплаты | Коэффициент относительной затратоемкости | Тариф, руб. |
| Услуги гемодиализа <\*> | | | | | |
| Базовый тариф для оплаты услуг диализа | | | | 6401,12 | |
| А18.05.002.001 | Гемодиализ интермиттирующий высокопоточный | стационарно, дневной стационар, амбулаторно | услуга | 1,05 | 6721,18 |
| А18.05.011 | Гемодиафильтрация | стационарно, дневной стационар, амбулаторно | услуга | 1,08 | 6913,21 |
| А18.05.001.001 | Плазмообмен | стационарно | услуга | x | 12901,03 |
| А18.05.001.003 | Плазмодиафильтрация | стационарно | услуга | x | 62847,23 |
| А18.05.002.003 | Гемодиализ интермиттирующий продленный | стационарно | услуга | 2,76 | 17667,09 |
| А18.05.003.001 | Гемофильтрация крови продленная | стационарно | услуга | x | 62847,23 |
| А18.05.011.001 | Гемодиафильтрация продленная | стационарно | услуга | 3,01 | 19267,37 |
| А18.05.011.002 | Гемодиафильтрация продолжительная | стационарно | сутки | 5,73 | 36678,42 |
| Услуги перитонеального диализа <\*\*> | | | | | |
| Базовый тариф для оплаты услуг диализа | | | | 5056,89 | |
| А18.30.001 | Перитонеальный диализ | стационарно, амбулаторно | день обмена | 1,00 | 5056,89 |
| А18.30.001.002 | Перитонеальный диализ с использованием автоматизированных технологий | стационарно, амбулаторно | день обмена | 1,24 | 6270,54 |

--------------------------------

<\*>используется при оплате оказанной медицинской помощи в медицинских организациях

в условиях круглосуточного стационара:

ГБУ РО "Касимовский межрайонный медицинский центр", ГБУ РО "Ряжский межрайонный медицинский центр", ГБУ РО "Сасовский межрайонный медицинский центр", ГБУ РО "Скопинский межрайонный медицинский центр", ГБУ РО "Шиловский межрайонный медицинский центр", ГБУ РО "Городская клиническая больница N 11", ГБУ РО "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи", ГБУ РО "Областная клиническая больница"

в условиях дневных стационаров:

ГБУ РО "Касимовский межрайонный медицинский центр", ГБУ РО "Ряжский межрайонный медицинский центр", ГБУ РО "Сасовский межрайонный медицинский центр", ГБУ РО "Скопинский межрайонный медицинский центр", ГБУ РО "Шиловский межрайонный медицинский центр", ГБУ РО "Городская клиническая больница N 11", ООО "ФРЕЗЕНИУС НЕФРОКЕА"

в амбулаторных условиях:

"ГБУ РО "Шиловский межрайонный медицинский центр", ГБУ РО "Городская клиническая больница N 11", ГБУ РО "Сасовский межрайонный медицинский центр", ГБУ РО "Скопинский межрайонный медицинский центр", ГБУ РО "Касимовский межрайонный медицинский центр", ГБУ РО "Ряжский межрайонный медицинский центр", ООО "ФРЕЗЕНИУС НЕФРОКЕА", Медицинское частное учреждение "Нефросовет".

<\*\*> Медицинские организации, оказывающие услуги перитонеального диализа в амбулаторных условиях:

ГБУ РО "Областная детская клиническая больница имени Н.В.Дмитриевой", ГБУ РО "Городская клиническая больница N 11", ООО "ФРЕЗЕНИУС НЕФРОКЕА".

Таблица 3

Тарифы

на услуги позитронной эмиссионной томографии, совмещенной

с компьютерной томографией

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код услуги | Наименование услуги | Условия оказания | Единица оплаты | Тариф, руб. |
| A07.30.043 | Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП | амбулаторно | услуга | 35364,55 |

Приложение 7

к Тарифному соглашению

на 2024 год

ТАРИФЫ

НА ОПЛАТУ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ, ПРИМЕНЯЕМЫХ

ПРИ МЕЖУЧРЕЖДЕНЧЕСКИХ И МЕЖТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ РАСЧЕТАХ В РАМКАХ

РЕАЛИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО

МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. Дополнительного [соглашения](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW073&n=424487&date=10.07.2025&dst=100039&field=134) от 19.02.2024 N 2) |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код услуги | Наименование услуги | Единица оплаты | Стоимость, руб. |
| Лабораторные исследования | | | |
| A03.28.001 | Цистоскопия | услуга | 980,39 |
| A06.12.012.001 | Артериально-стимулированный венозный забор крови | услуга | 91,20 |
| A08.05.001 | Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) | услуга | 1875,45 |
| A08.05.013.011 | Определение активности системы пероксидаза-пероксид водорода нейтрофилов периферической крови | услуга | 252,10 |
| A08.08.002 | Цитологическое исследование отделяемого верхних дыхательных путей и отпечатков | услуга | 100,00 |
| A08.16.006 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей пищевода | услуга | 431,22 |
| A08.16.007 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей желудка | услуга | 431,22 |
| A08.16.008 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей двенадцатиперстной кишки | услуга | 431,22 |
| A08.17.002 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей тонкой кишки | услуга | 431,22 |
| A08.18.002 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей толстой кишки | услуга | 431,22 |
| A08.19.003 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей сигмовидной кишки | услуга | 431,22 |
| A08.19.004 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей прямой кишки | услуга | 431,22 |
| A08.20.004 | Цитологическое исследование аспирата из полости матки | услуга | 431,22 |
| A08.20.015 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы | услуга | 368,54 |
| A08.20.017 | Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки | услуга | 380,00 |
| A08.20.017.001 | Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала | услуга | 100,00 |
| A08.20.019 | Цитологическое исследование отделяемого из соска молочной железы | услуга | 352,22 |
| A08.22.004 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей щитовидной железы | услуга | 535,65 |
| A08.30.007 | Просмотр цитологического препарата | услуга | 280,48 |
| A09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина в крови | услуга | 7,81 |
| A09.05.004 | Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови | услуга | 119,52 |
| A09.05.006 | Исследование уровня миоглобина в крови | услуга | 65,19 |
| A09.05.007 | Исследование уровня железа сыворотки крови | услуга | 96,54 |
| A09.05.008 | Исследование уровня трансферрина сыворотки крови | услуга | 298,70 |
| A09.05.009 | Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови | услуга | 74,62 |
| A09.05.010 | Исследование уровня общего белка в крови | услуга | 82,40 |
| A09.05.011 | Исследование уровня альбумина в крови | услуга | 86,53 |
| A09.05.014 | Определение соотношения белковых фракций методом электрофореза | услуга | 164,01 |
| A09.05.017 | Исследование уровня мочевины в крови | услуга | 94,95 |
| A09.05.018 | Исследование уровня мочевой кислоты в крови | услуга | 92,70 |
| A09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | услуга | 47,06 |
| A09.05.021 | Исследование уровня общего билирубина в крови | услуга | 95,56 |
| A09.05.022.001 | Исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови | услуга | 77,94 |
| A09.05.022.002 | Исследование уровня билирубина свободного (неконъюгированного) в крови | услуга | 100,10 |
| A09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | услуга | 92,63 |
| A09.05.025 | Исследование уровня триглицеридов в крови | услуга | 199,19 |
| A09.05.026 | Исследование уровня холестерина в крови | услуга | 129,71 |
| A09.05.027 | Исследование уровня липопротеинов в крови | услуга | 54,32 |
| A09.05.028 | Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности | услуга | 97,39 |
| A09.05.029 | Исследование уровня фосфолипидов в крови | услуга | 108,65 |
| A09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови | услуга | 108,30 |
| A09.05.031 | Исследование уровня калия в крови | услуга | 108,30 |
| A09.05.032 | Исследование уровня общего кальция в крови | услуга | 93,50 |
| A09.05.033 | Исследование уровня неорганического фосфора в крови | услуга | 94,22 |
| A09.05.034 | Исследование уровня хлоридов в крови | услуга | 50,77 |
| A09.05.039 | Определение активности лактатдегидрогеназы в крови | услуга | 63,04 |
| A09.05.041 | Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови | услуга | 53,89 |
| A09.05.042 | Определение активности аланинаминотрансферазы в крови | услуга | 53,89 |
| A09.05.043 | Определение активности креатинкиназы в крови | услуга | 123,13 |
| A09.05.044 | Определение активности гамма-глютамилтрансферазы в крови | услуга | 92,61 |
| A09.05.045 | Определение активности амилазы в крови | услуга | 114,96 |
| A09.05.046 | Определение активности щелочной фосфатазы в крови | услуга | 108,65 |
| A09.05.047 | Определение активности антитромбина III в крови | услуга | 247,20 |
| A09.05.048 | Исследование уровня плазминогена в крови | услуга | 365,79 |
| A09.05.050 | Исследование уровня фибриногена в крови | услуга | 133,90 |
| A09.05.051.001 | Определение концентрации Д-димера в крови | услуга | 445,20 |
| A09.05.054 | Исследование уровня иммуноглобулинов в крови | услуга | 948,12 |
| A09.05.054.001 | Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови | услуга | 278,10 |
| A09.05.054.002 | Исследование уровня иммуноглобулина A в крови | услуга | 277,85 |
| A09.05.054.003 | Исследование уровня иммуноглобулина M в крови | услуга | 278,10 |
| A09.05.054.004 | Исследование уровня иммуноглобулина G в крови | услуга | 278,10 |
| A09.05.056 | Исследование уровня инсулина плазмы крови | услуга | 1514,49 |
| A09.05.057 | Исследование уровня гастрина сыворотки крови | услуга | 462,42 |
| A09.05.058 | Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови | услуга | 787,62 |
| A09.05.060 | Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови | услуга | 226,60 |
| A09.05.061 | Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови | услуга | 226,60 |
| A09.05.063 | Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови | услуга | 226,60 |
| A09.05.064 | Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови | услуга | 226,60 |
| A09.05.065 | Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови | услуга | 195,70 |
| A09.05.066 | Исследование уровня соматотропного гормона в крови | услуга | 254,00 |
| A09.05.067 | Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови | услуга | 470,34 |
| A09.05.069 | Исследование уровня альдостерона в крови | услуга | 319,20 |
| A09.05.076 | Исследование уровня ферритина в крови | услуга | 250,44 |
| A09.05.077 | Исследование уровня церулоплазмина в крови | услуга | 425,35 |
| A09.05.078 | Исследование уровня общего тестостерона в крови | услуга | 247,20 |
| A09.05.078.001 | Исследование уровня свободного тестостерона в крови | услуга | 247,20 |
| A09.05.080 | Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови | услуга | 379,70 |
| A09.05.082 | Исследование уровня эритропоэтина крови | услуга | 975,80 |
| A09.05.083 | Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови | услуга | 249,61 |
| A09.05.087 | Исследование уровня пролактина в крови | услуга | 231,75 |
| A09.05.097 | Исследование уровня тироксин-связывающего глобулина в крови | услуга | 379,70 |
| A09.05.117 | Исследование уровня тиреоглобулина в крови | услуга | 391,33 |
| A09.05.118 | Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови | услуга | 352,22 |
| A09.05.119 | Исследование уровня кальцитонина в крови | услуга | 585,05 |
| A09.05.125 | Исследование уровня протеина C в крови | услуга | 580,65 |
| A09.05.127 | Исследование уровня общего магния в сыворотке крови | услуга | 104,59 |
| A09.05.130 | Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови | услуга | 309,00 |
| A09.05.130.001 | Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови | услуга | 309,00 |
| A09.05.131 | Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови | услуга | 231,75 |
| A09.05.132 | Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови | услуга | 231,75 |
| A09.05.135 | Исследование уровня общего кортизола в крови | услуга | 231,75 |
| A09.05.139 | Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови | услуга | 514,76 |
| A09.05.146 | Исследование уровня андростендиона в крови | услуга | 247,20 |
| A09.05.149 | Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови | услуга | 393,25 |
| A09.05.153 | Исследование уровня прогестерона в крови | услуга | 231,75 |
| A09.05.154 | Исследование уровня общего эстрадиола в крови | услуга | 231,75 |
| A09.05.160 | Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови | услуга | 321,85 |
| A09.05.174 | Определение активности холинэстеразы в крови | услуга | 109,75 |
| A09.05.184 | Определение активности фактора XII в сыворотке крови | услуга | 1984,45 |
| A09.05.185 | Определение активности фактора XI в сыворотке крови | услуга | 1984,45 |
| A09.05.186 | Определение активности фактора X в сыворотке крови | услуга | 1984,45 |
| A09.05.187 | Определение активности фактора IX в сыворотке крови | услуга | 266,27 |
| A09.05.188 | Определение активности фактора VIII в сыворотке крови | услуга | 266,27 |
| A09.05.189 | Определение активности фактора VII в сыворотке крови | услуга | 1984,45 |
| A09.05.190 | Определение активности фактора V в сыворотке крови | услуга | 1984,45 |
| A09.05.193.001 | Экспресс-исследование уровня тропонинов I, T в крови | услуга | 327,90 |
| A09.05.195 | Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови | услуга | 321,56 |
| A09.05.200 | Исследование уровня антигена аденогенных раков CA 72-4 в крови | услуга | 372,59 |
| A09.05.201 | Исследование уровня антигена аденогенных раков CA 19-9 в крови | услуга | 361,65 |
| A09.05.202 | Исследование уровня антигена аденогенных раков CA 125 в крови | услуга | 310,34 |
| A09.05.205 | Исследование уровня С-пептида в крови | услуга | 278,10 |
| A09.05.209 | Исследование уровня прокальцитонина в крови | услуга | 292,71 |
| A09.05.214 | Исследование уровня гомоцистеина в крови | услуга | 903,65 |
| A09.05.220 | Исследование уровня антигена фактора Виллебранда | услуга | 1297,12 |
| A09.05.225 | Исследование уровня антимюллерова гормона в крови | услуга | 1973,96 |
| A09.05.231 | Исследование уровня опухолеассоциированного маркера CA 15-3 в крови | услуга | 409,06 |
| A09.05.232 | Исследование уровня опухолеассоциированного маркера CA 242 в крови | услуга | 595,87 |
| A09.05.235 | Исследование уровня 25-OH витамина Д в крови | услуга | 680,00 |
| A09.05.243 | Определение активности триптазы в крови | услуга | 198,40 |
| A09.05.246 | Исследование уровня нейронспецифической енолазы в крови | услуга | 854,45 |
| A09.05.247 | Исследование уровня растворимого фрагмента цитокератина 19 (CYFRA 21.1) в крови | услуга | 372,59 |
| A09.05.252 | Исследование уровня ионизированного магния в крови | услуга | 104,59 |
| A09.05.285 | Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови | услуга | 408,78 |
| A09.05.291 | Определение активности ингибиторов к фактору VIII в плазме крови | услуга | 1984,45 |
| A09.05.292 | Определение активности ингибиторов к фактору IX в плазме крови | услуга | 1984,45 |
| A09.05.298 | Исследование уровня антигена плоскоклеточной карциномы (SCC) в крови | услуга | 712,85 |
| A09.05.300 | Определение секреторного белка эпидидимиса человека 4 (HE4) в крови | услуга | 975,80 |
| A09.09.006 | Исследование химических свойств мокроты | услуга | 50,59 |
| A09.16.002 | Определение кислотности желудочного содержимого (свободной и связанной соляной кислоты и общей кислотности) | услуга | 29,39 |
| A09.16.003 | Исследование уровня пепсина в желудочном содержимом | услуга | 52,83 |
| A09.16.007 | Исследование химических свойств дуоденального содержимого | услуга | 423,29 |
| A09.16.009 | Исследование уровня молочной кислоты в желудочном содержимом | услуга | 29,39 |
| A09.19.001 | Исследование кала на скрытую кровь | услуга | 535,49 |
| A09.19.003 | Исследование уровня стеркобилина в кале | услуга | 14,09 |
| A09.19.006 | Исследование белка в кале | услуга | 66,91 |
| A09.19.013 | Исследование уровня кальпротектина в кале | услуга | 1275,00 |
| A09.28.003 | Определение белка в моче | услуга | 33,28 |
| A09.28.015 | Обнаружение кетоновых тел в моче | услуга | 16,64 |
| A09.28.018 | Анализ минерального состава мочевых камней | услуга | 253,68 |
| A09.28.027 | Определение активности альфа-амилазы в моче | услуга | 83,19 |
| A09.28.028 | Исследование мочи на белок Бенс-Джонса | услуга | 555,58 |
| A09.28.032 | Исследование уровня билирубина в моче | услуга | 11,09 |
| A09.28.067 | Исследование уровня хлоридов в моче | услуга | 14,09 |
| A09.28.085 | Исследование уровня ртути в моче | услуга | 104,12 |
| A11.01.009 | Соскоб кожи | услуга | 88,45 |
| A11.01.016 | Получение мазка-отпечатка с поверхности кожи | услуга | 205,47 |
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца | услуга | 45,78 |
| A11.05.002 | Получение цитологического препарата костного мозга путем пункции | услуга | 1984,45 |
| A11.22.002 | Пункция щитовидной или паращитовидной железы | услуга | 298,74 |
| A12.05.001 | Исследование скорости оседания эритроцитов | услуга | 101,86 |
| A12.05.002 | Исследование осмотической резистентности эритроцитов | услуга | 408,78 |
| A12.05.003 | Исследование кислотной резистентности эритроцитов | услуга | 275,49 |
| A12.05.005 | Определение основных групп по системе AB0 | услуга | 119,53 |
| A12.05.006 | Определение антигена D системы Резус (резус-фактор) | услуга | 119,53 |
| A12.05.007.001 | Определение фенотипа по антигенам C, c, E, e, Cw, K, k и определение антиэритроцитарных антител | услуга | 206,00 |
| A12.05.009 | Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса) | услуга | 317,45 |
| A12.05.011 | Исследование железосвязывающей способности сыворотки | услуга | 255,58 |
| A12.05.012.002 | Выявление типов гемоглобина | услуга | 1775,42 |
| A12.05.014 | Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное | услуга | 15,62 |
| A12.05.015 | Исследование времени кровотечения | услуга | 88,37 |
| A12.05.017.002 | Агрегометрия оптическая | услуга | 753,14 |
| A12.05.018 | Исследование фибринолитической активности крови | услуга | 197,71 |
| A12.05.027 | Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме | услуга | 123,63 |
| A12.05.028 | Определение тромбинового времени в крови | услуга | 61,14 |
| A12.05.039 | Активированное частичное тромбопластиновое время | услуга | 112,32 |
| A12.05.043 | Тест с ядом гадюки Рассела или тайпана | услуга | 545,89 |
| A12.05.052 | Определение времени свертывания плазмы, активированное каолином | услуга | 15,62 |
| A12.05.053 | Определение времени свертывания плазмы, активированное кефалином | услуга | 15,62 |
| A12.05.054 | Исследование адгезии тромбоцитов | услуга | 209,94 |
| A12.05.108 | Определение интерлейкина 8 в сыворотке крови | услуга | 699,82 |
| A12.05.109 | Определение интерлейкина 10 в сыворотке крови | услуга | 699,82 |
| A12.05.110 | Определение трофобластического гликопротеина | услуга | 122,65 |
| A12.05.117 | Оценка гематокрита | услуга | 15,62 |
| A12.05.118 | Исследование уровня эритроцитов в крови | услуга | 15,62 |
| A12.05.119 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | услуга | 23,43 |
| A12.05.120 | Исследование уровня тромбоцитов в крови | услуга | 31,24 |
| A12.05.121 | Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула) | услуга | 32,89 |
| A12.05.123 | Исследование уровня ретикулоцитов в крови | услуга | 44,88 |
| A12.05.128 | Исследование вязкости крови | услуга | 35,15 |
| A12.06.001 | Исследование популяций лимфоцитов | услуга | 735,34 |
| A12.06.001.001 | Исследование CD3+ лимфоцитов | услуга | 443,87 |
| A12.06.001.002 | Исследование CD4+ лимфоцитов | услуга | 443,87 |
| A12.06.001.003 | Исследование CD8+ лимфоцитов | услуга | 443,87 |
| A12.06.001.004 | Исследование CD16+/CD56+ лимфоцитов | услуга | 443,87 |
| A12.06.001.005 | Исследование CD19+ лимфоцитов | услуга | 443,87 |
| A12.06.010.001 | Определение содержания антител к ДНК нативной | услуга | 374,52 |
| A12.06.012.003 | Определение содержания аутогранулоцитотоксических антител | услуга | 885,12 |
| A12.06.014 | Определение иммунных ингибиторов к факторам свертывания | услуга | 453,45 |
| A12.06.015 | Определение антистрептолизина-O в сыворотке крови | услуга | 285,14 |
| A12.06.017 | Определение содержания антител к тироглобулину в сыворотке крови | услуга | 345,14 |
| A12.06.018 | Определение содержания антител к ткани щитовидной железы в крови | услуга | 257,50 |
| A12.06.019 | Определение содержания ревматоидного фактора в крови | услуга | 121,26 |
| A12.06.027 | Определение содержания антител к антигенам эритроцитов в сыворотке крови | услуга | 624,62 |
| A12.06.029 | Определение содержания антител к кардиолипину в крови | услуга | 79,94 |
| A12.06.045 | Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови | услуга | 675,41 |
| A12.06.051 | Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови | услуга | 742,15 |
| A12.06.056 | Определение содержания антител к тканевой трансглютаминазе в крови | услуга | 878,45 |
| A12.06.060 | Определение уровня витамина B12 (цианокобаламин) в крови | услуга | 485,74 |
| A12.20.001 | Микроскопическое исследование влагалищных мазков | услуга | 303,63 |
| A12.28.006 | Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия) | услуга | 281,37 |
| A12.28.011 | Микроскопическое исследование осадка мочи | услуга | 88,93 |
| A12.28.013 | Определение удельного веса (относительной плотности) мочи | услуга | 3,52 |
| A12.30.014 | Определение международного нормализованного отношения (МНО) | услуга | 248,24 |
| A26.01.017 | Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis) | услуга | 180,97 |
| A26.05.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность | услуга | 550,60 |
| A26.05.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование крови на тифо-паратифозную группу микроорганизмов | услуга | 175,10 |
| A26.05.006 | Микробиологическое (культуральное) исследование крови на дрожжевые грибы | услуга | 117,98 |
| A26.05.011.001 | Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, качественное исследование | услуга | 228,06 |
| A26.05.012.001 | Определение ДНК хламидий (Chlamydia spp.) в крови методом ПЦР | услуга | 206,00 |
| A26.05.016 | Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) | услуга | 599,46 |
| A26.05.017.001 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, качественное исследование | услуга | 228,06 |
| A26.05.017.002 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, количественное исследование | услуга | 228,06 |
| A26.05.019.001 | Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis С virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование | услуга | 734,78 |
| A26.05.019.002 | Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis С virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование | услуга | 1234,78 |
| A26.05.019.003 | Определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis С virus) | услуга | 1234,78 |
| A26.05.020 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (Hepatitis В virus) | услуга | 1234,78 |
| A26.05.020.001 | Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование | услуга | 1234,78 |
| A26.05.020.002 | Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование | услуга | 1234,78 |
| A26.05.032.001 | Определение ДНК парвовируса B19 (Parvovirus B19) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, качественное исследование | услуга | 485,74 |
| A26.05.035.001 | Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) методом ПЦР в крови, качественное исследование | услуга | 154,50 |
| A26.05.073 | Микроскопическое исследование тонкого мазка крови на малярийные плазмодии (Plasmodium) | услуга | 43,46 |
| A26.06.012.001 | Определение антител к бруцеллам (Brucella spp.) в реакции агглютинации Хеддльсона | услуга | 117,98 |
| A26.06.012.002 | Определение антител к бруцеллам (Brucella spp) в реакции агглютинации Райта | услуга | 196,64 |
| A26.06.015.001 | Определение антител класса А к хламидиям (Chlamydia spp.) в крови | услуга | 280,15 |
| A26.06.015.002 | Определение антител класса М к хламидиям (Chlamydia spp.) в крови | услуга | 280,15 |
| A26.06.015.003 | Определение антител класса G к хламидиям (Chlamydia spp.) в крови | услуга | 280,15 |
| A26.06.018.001 | Определение антител класса A (IgA) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови | услуга | 280,15 |
| A26.06.018.002 | Определение антител класса М (IgM) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови | услуга | 280,15 |
| A26.06.018.003 | Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови | услуга | 280,15 |
| A26.06.021 | Определение антител к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови | услуга | 155,42 |
| A26.06.022 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови | услуга | 307,69 |
| A26.06.022.001 | Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови | услуга | 155,42 |
| A26.06.022.002 | Определение антител класса М (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови | услуга | 155,42 |
| A26.06.022.003 | Определение индекса авидности антител класса G (IgG avidity) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови | услуга | 328,57 |
| A26.06.024 | Определение антител класса G (IgG) к эхинококку однокамерному в крови | услуга | 696,85 |
| A26.06.025 | Определение антител к эхинококку многокамерному (Echinococcus multilocularis) в крови | услуга | 696,85 |
| A26.06.028 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу Эпштейна-Барра (Epstein - Barr virus) в крови | услуга | 368,74 |
| A26.06.029.001 | Определение антител класса М (IgM) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови | услуга | 184,37 |
| A26.06.029.002 | Определение антител класса G (IgG) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови | услуга | 184,37 |
| A26.06.030 | Определение антител класса G (IgG) к ранним белкам (ЕА) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови | услуга | 184,37 |
| A26.06.031 | Определение антител класса G (IgG) к ядерному антигену (NA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови | услуга | 184,37 |
| A26.06.032 | Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови | услуга | 118,29 |
| A26.06.033 | Определение антител к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови | услуга | 166,86 |
| A26.06.034 | Определение антител к вирусу гепатита A (Hepatitis A virus) в крови | услуга | 207,90 |
| A26.06.034.001 | Определение антител класса М (anti-HAV IgM) к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови | услуга | 207,90 |
| A26.06.034.002 | Обнаружение антител класса G (anti-HAV IgG) к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови | услуга | 207,90 |
| A26.06.035 | Определение антигена (HbeAg) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови | услуга | 175,97 |
| A26.06.036 | Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови | услуга | 400,55 |
| A26.06.038 | Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови | услуга | 175,97 |
| A26.06.039 | Определение антител классов к ядерному антигену (HBcAg) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови | услуга | 153,00 |
| A26.06.039.001 | Определение антител класса М к ядерному антигену (anti-HBc IgM) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови | услуга | 218,52 |
| A26.06.039.002 | Определение антител класса G к ядерному антигену (anti-HBc IgG) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови | услуга | 218,52 |
| A26.06.040 | Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови | услуга | 137,54 |
| A26.06.040.002 | Определение антител к поверхностному антигену (anti-HBs) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови, количественное исследование | услуга | 137,54 |
| A26.06.041 | Определение антител к вирусу гепатита C (Hepatitis C virus) в крови | услуга | 144,20 |
| A26.06.041.001 | Определение антител класса G (anti-HCV IgG) к вирусу гепатита С (Hepatitis С virus) в крови | услуга | 144,20 |
| A26.06.041.002 | Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis С virus) в крови | услуга | 157,51 |
| A26.06.043.001 | Определение антител класса М (anti-HDV IgM) к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови | услуга | 574,44 |
| A26.06.043.002 | Определение антител класса G (anti-HDV IgG) к вирусу гепатита D (Hepatitis Dvirus) в крови | услуга | 574,44 |
| A26.06.045 | Определение антител к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus) в крови | услуга | 253,83 |
| A26.06.045.001 | Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 типа (Herpes simplex virus 1) в крови | услуга | 181,03 |
| A26.06.045.002 | Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 2 типа (Herpes simplex virus 2) в крови | услуга | 181,03 |
| A26.06.045.003 | Определение антител класса M (IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в крови | услуга | 320,56 |
| A26.06.046 | Определение индекса авидности антител класса G (Ig G avidity) к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus) в крови | услуга | 181,03 |
| A26.06.046.001 | Определение авидности антител класса G к вирусу простого герпеса 2 типа (Herpes simplex virus 2) | услуга | 181,03 |
| A26.06.046.002 | Определение авидности антител класса G к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) | услуга | 181,03 |
| А26.06.049.001 | Исследование уровня антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови | услуга | 216,30 |
| A26.06.056.001 | Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори в крови | услуга | 179,22 |
| A26.06.056.002 | Определение антител класса М, (IgM) к вирусу кори в крови | услуга | 179,22 |
| A26.06.057 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови | услуга | 713,32 |
| A26.06.062 | Определение антител к возбудителю описторхоза (Opisthorchis felineus) в крови | услуга | 118,29 |
| A26.06.071.001 | Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови | услуга | 150,85 |
| A26.06.071.002 | Определение антител класса М (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови | услуга | 219,66 |
| A26.06.071.003 | Определение индекса авидности антител класса G (IgG avidity) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови | услуга | 282,22 |
| A26.06.073 | Определение антител к сальмонелле кишечной (Salmonella enterica) в крови | услуга | 183,34 |
| A26.06.074 | Определение антител к сальмонелле паратифа A (Salmonella paratyphy А) в крови | услуга | 183,34 |
| A26.06.075 | Определение антител к сальмонелле паратифа В (Salmonella paratyphy В) в крови | услуга | 183,34 |
| A26.06.076 | Определение антител к сальмонелле паратифа С (Salmonella paratyphy С) в крови | услуга | 183,34 |
| A26.06.077 | Определение антител к сальмонелле тифи (Salmonella typhi) в крови | услуга | 183,34 |
| A26.06.079 | Определение антител к трихинеллам (Trichinella spp.) в крови | услуга | 118,29 |
| A26.06.080 | Определение антител к токсокаре собак (Toxocara canis) в крови | услуга | 118,29 |
| A26.06.081.001 | Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови | услуга | 147,28 |
| A26.06.081.002 | Определение антител класса М (IgM) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови | услуга | 197,00 |
| A26.06.081.003 | Определение индекса авидности антител класса G (IgG avidity) антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови | услуга | 282,22 |
| A26.06.093 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к иерсинии энтероколитика (Yersinia enterocolitica) в крови | услуга | 353,95 |
| A26.06.094 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к иерсинии псевдотуберкулеза (Yersinia pseudotuberculosis) в крови | услуга | 353,95 |
| A26.06.095 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к шигелле Боуди (Shigella boydii) в крови | услуга | 183,34 |
| A26.06.096 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к шигелле дизентерии (Shigella dysenteriae) в крови | услуга | 183,34 |
| A26.06.097 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к шигелле Зонне (Shigella sonnei) в крови | услуга | 183,34 |
| A26.06.098 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к шигелле Флекснера (Shigella flexneri) в крови | услуга | 183,34 |
| A26.06.102 | Определение антител к возбудителю паракоклюша (Bordetella parapertussis) в крови | услуга | 183,34 |
| A26.06.103 | Определение антител к возбудителю коклюша (Bordetella pertussis) в крови | услуга | 183,34 |
| A26.06.104 | Определение антител к дифтерийному анатоксину в крови | услуга | 157,31 |
| A26.06.121 | Определение антител к аскаридам (Ascaris lumbricoides) | услуга | 118,29 |
| A26.06.122 | Определение антител к тениидам (Taenia solium, Taeniarhynchus saginatus) | услуга | 895,14 |
| A26.06.127 | Определение Core-антигена вируса гепатита С (Hepatitis С virus) в крови | услуга | 452,17 |
| A26.07.005 | Микробиологическое (культуральное) исследование абсцессов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | услуга | 402,22 |
| A26.07.006 | Микробиологическое (культуральное) исследование соскоба полости рта на дрожжевые грибы | услуга | 402,22 |
| A26.07.007.001 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) методом ПЦР в слюне, качественное исследование | услуга | 396,14 |
| A26.07.012 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта | услуга | 402,22 |
| A26.08.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (Corinebacterium diphtheriae) | услуга | 402,22 |
| A26.08.003 | Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на менингококк (Neisseria meningitidis) | услуга | 402,22 |
| A26.08.005 | Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | услуга | 402,22 |
| A26.08.006 | Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | услуга | 402,22 |
| A26.08.007 | Микробиологическое (культуральное) исследование пунктатов из околоносовых полостей на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы | услуга | 402,22 |
| A26.08.019.001 | Определение РНК вируса гриппа A (Influenza virus А) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР | услуга | 648,44 |
| A26.08.019.002 | Определение РНК вируса гриппа В (Influenza virus В) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР | услуга | 648,44 |
| A26.08.020.001 | Определение РНК респираторно-синцитиального вируса (Human Respiratory Syncytial virus) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР | услуга | 648,44 |
| A26.08.022 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на аденовирус (Human Adenovirus) | услуга | 648,44 |
| A26.08.022.001 | Определение ДНК аденовируса (Human Adenovirus) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР | услуга | 648,44 |
| A26.08.023 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на метапневмовирус (Human Metapneumo virus) | услуга | 648,44 |
| A26.08.023.001 | Определение РНК метапневмовируса (Human Metapneumo virus) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР | услуга | 648,44 |
| A26.08.024 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки вирусов парагриппа (Human Parainfluenza virus) | услуга | 648,44 |
| A26.08.024.001 | Определение РНК вирусов парагриппа (Human Parainfluenza virus) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР | услуга | 648,44 |
| A26.08.025.001 | Определение РНК риновирусов (Human Rhinovirus) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР | услуга | 648,44 |
| A26.08.026 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на бокавирус (Human Bocavirus) | услуга | 648,44 |
| A26.08.026.001 | Определение ДНК бокавируса (Human Bocavirus) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР | услуга | 648,44 |
| A26.08.027 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на коронавирус ТОРС (SARS-cov) | услуга | 648,44 |
| A26.08.027.001 | Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР | услуга | 648,44 |
| A26.08.028.001 | Определение РНК коронавируса БВРС (MERS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР | услуга | 648,44 |
| A26.08.031.001 | Определение ДНК возбудителей коклюша (Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis, Bordetella bronchiseprica) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР | услуга | 648,44 |
| A26.08.038.001 | Определение РНК вируса гриппа A (Influenza virus А) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР | услуга | 648,44 |
| A26.08.038.002 | Определение РНК вируса гриппа В (Influenza virus В) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР | услуга | 648,44 |
| A26.08.039 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на респираторно-синцитиальный вирус (Human Respiratory Syncytial virus) | услуга | 648,44 |
| A26.08.039.001 | Определение РНК респираторно-синцитиального вируса (Human Respiratory Syncytial virus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР | услуга | 648,44 |
| A26.08.040 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на аденовирус (Human Adenovirus) | услуга | 648,44 |
| A26.08.040.001 | Определение ДНК аденовируса (Human Adenovirus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР | услуга | 648,44 |
| A26.08.041 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на метапневмовирус (Human Metapneumovirus) | услуга | 648,44 |
| A26.08.041.001 | Определение РНК метапневмовируса (Human Metapneumovirus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР | услуга | 648,44 |
| A26.08.042 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки вирусов парагриппа (Human Parainfluenza virus) | услуга | 648,44 |
| A26.08.042.001 | Определение РНК вирусов парагриппа (Human Parainfluenza virus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР | услуга | 648,44 |
| A26.08.043 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на риновирусы (Human Rhinovirus) | услуга | 648,44 |
| A26.08.043.001 | Определение РНК риновирусов (Human Rhinovirus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР | услуга | 648,44 |
| A26.08.044 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на бокавирус (Human Bocavirus) | услуга | 648,44 |
| A26.08.044.001 | Определение ДНК бокавируса (Human Bocavirus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР | услуга | 648,44 |
| A26.08.059.001 | Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, качественное исследование | услуга | 444,28 |
| A26.08.072 | Иммунохроматографическое экспресс-исследование носоглоточного мазка на вирус гриппа A | услуга | 402,50 |
| A26.08.073 | Иммунохроматографическое экспресс-исследование носоглоточного мазка на вирус гриппа B | услуга | 402,50 |
| A26.09.010 | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | услуга | 267,80 |
| A26.09.011 | Микробиологическое (культуральное) исследование лаважной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | услуга | 267,80 |
| A26.09.012 | Микробиологическое (культуральное) исследование плевральной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | услуга | 267,80 |
| A26.09.015 | Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Bordetella pertussis) | услуга | 267,80 |
| A26.09.021 | Микроскопическое исследование мокроты на грибы (дрожжевые и мицелиальные) | услуга | 117,98 |
| A26.09.027 | Микроскопическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на грибы (дрожжевые и мицелиальные) | услуга | 117,98 |
| A26.09.029 | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на грибы (дрожжевые и мицелиальные) | услуга | 235,97 |
| A26.09.030 | Микробиологическое (культуральное) исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на грибы (дрожжевые и мицелиальные) | услуга | 235,97 |
| A26.09.048.001 | Определение ДНК возбудителей коклюша (Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis, Bordetella bronchiseprica) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР | услуга | 648,44 |
| A26.10.003 | Микробиологическое (культуральное) исследование перикардиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | услуга | 402,22 |
| A26.14.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование желчи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | услуга | 402,22 |
| A26.16.008 | Определение антигена холерного вибриона (Vibrio cholerae) в рвотных массах с использованием 01 и 0139 диагностических сывороток | услуга | 1415,82 |
| A26.19.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии (Shigella spp.) | услуга | 235,97 |
| A26.19.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (Salmonella typhi) | услуга | 235,97 |
| A26.19.003 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.) | услуга | 235,97 |
| A26.19.004 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на иерсинии (Yersinia spp.) | услуга | 589,92 |
| A26.19.006 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий на холерные вибрионы (Vibrio cholerae) | услуга | 1415,82 |
| A26.19.008 | Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | услуга | 589,92 |
| A26.19.010 | Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов | услуга | 54,77 |
| A26.19.011 | Микроскопическое исследование кала на простейшие | услуга | 65,26 |
| A26.19.039 | Определение антигенов ротавирусов (Rotavirus gr.A) в образцах фекалий | услуга | 200,72 |
| A26.19.040 | Определение антигенов норовирусов (Norovirus) в образцах фекалий | услуга | 200,73 |
| A26.19.063 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на микроорганизмы рода шигелла (Shigella spp.) | услуга | 1016,23 |
| A26.19.064 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.) | услуга | 1016,23 |
| A26.19.068.001 | Определение ДНК патогенных кампилобактерий (Campylobacter jejuni/coli) в образцах фекалий методом ПЦР | услуга | 1016,23 |
| A26.19.072 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на не полиомиелитные энтеровирусы | услуга | 697,82 |
| A26.19.072.001 | Определение РНК не полиомиелитных энтеровирусов в образцах фекалий методом ПЦР | услуга | 699,51 |
| A26.19.074 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на ротавирусы (Rotavirus gr.A) | услуга | 997,23 |
| A26.19.075 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на калицивирусы (норовирусы, саповирусы) (Caliciviridae (Norovirus, Sapovirus)) | услуга | 1016,23 |
| A26.19.076 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на астровирусы (Astrovirus) | услуга | 1016,23 |
| A26.19.079 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода шигелла (Shigella spp.) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам | услуга | 943,88 |
| A26.19.080 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам | услуга | 707,90 |
| A26.19.082 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудитель иерсиниоза (Yersinia enterocolitica) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам | услуга | 943,88 |
| A26.19.084 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на патогенные кампилобактерии (Campylobacter jejuni/coli) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам | услуга | 707,90 |
| A26.19.085 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на диарогенные эшерихии (ЕНЕС, ЕРЕС, ETEC, EAgEC, EIEC) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам | услуга | 629,25 |
| A26.19.087 | Определение антигена холерного вибриона (Vibrio cholerae) в фекалиях с использованием 01 и 0139 диагностических сывороток | услуга | 1415,82 |
| A26.20.008 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | услуга | 402,22 |
| A26.20.009.002 | Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование | услуга | 594,83 |
| A26.20.009.003 | Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, количественное исследование | услуга | 627,97 |
| A26.20.010.001 | Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом из цервикального канала | услуга | 154,50 |
| A26.20.011.001 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование | услуга | 228,06 |
| A26.20.013.001 | Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом из влагалища методом ПЦР | услуга | 154,50 |
| A26.20.016 | Микробиологическое (культуральное) исследование влагалищного отделяемого на дрожжевые грибы | услуга | 235,97 |
| A26.20.020.001 | Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР | услуга | 206,00 |
| A26.20.022.001 | Определение ДНК гонококка (Neiseria gonorrhoeae) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР | услуга | 154,50 |
| A26.20.026.001 | Определение ДНК трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР | услуга | 441,04 |
| A26.20.027.001 | Определение ДНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitalium) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР | услуга | 206,00 |
| A26.20.028.001 | Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, качественное исследование | услуга | 206,00 |
| A26.20.029.001 | Определение ДНК уреаплазм (Ureaplasma spp.) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, качественное исследование | услуга | 206,00 |
| A26.20.030.001 | Определение ДНК гарднереллы вагиналис (Gadnerella vaginalis) во влагалищном отделяемом методом ПЦР | услуга | 206,00 |
| A26.20.032.001 | Определение ДНК Gardnerella vaginalis, Atopobium vaginae, Lactobacillus spp. и общего количества бактерий во влагалищном отделяемом методом ПЦР, количественное исследование | услуга | 1089,77 |
| A26.20.035.001 | Определение ДНК уреаплазм (Ureaplasma spp.) с уточнением вида в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР | услуга | 206,00 |
| A26.21.007.001 | Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом из уретры методом ПЦР | услуга | 206,00 |
| A26.21.009.001 | Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом из уретры методом ПЦР | услуга | 154,50 |
| A26.21.010.001 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование | услуга | 228,06 |
| A26.21.014 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на дрожжевые грибы | услуга | 235,97 |
| A26.21.031.001 | Определение ДНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitalium) в отделяемом из уретры методом ПЦР | услуга | 206,00 |
| A26.21.032.001 | Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование | услуга | 206,00 |
| A26.21.033.001 | Определение ДНК уреаплазм (Ureaplasma spp.) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование | услуга | 206,00 |
| A26.23.001 | Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости на менингококк (Neisseria meningitidis) | услуга | 393,28 |
| A26.23.006 | Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы | услуга | 629,25 |
| A26.23.029.001 | Определение РНК неполиомиелитных энтеровирусов (Enterovirus) в образцах спинномозговой жидкости методом ПЦР | услуга | 699,54 |
| A26.26.004 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы | услуга | 402,22 |
| A26.26.022 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на грибы | услуга | 235,97 |
| A26.28.003 | Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы | услуга | 402,22 |
| A26.28.009.001 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в моче методом ПЦР, качественное исследование | услуга | 394,17 |
| A26.30.001 | Бактериологическое исследование перитонеальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы | услуга | 402,22 |
| A26.30.003 | Микробиологическое (культуральное) исследование перитонеальной жидкости на грибы (дрожжевые и мицелиальные) | услуга | 235,97 |
| A26.30.004.003 | Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам методом разведений | услуга | 314,62 |
| A26.30.004.004 | Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам с использованием автоматических анализаторов | услуга | 471,73 |
| A26.30.004.005 | Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам методом пограничных концентраций | услуга | 314,62 |
| A26.30.009 | Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | услуга | 402,22 |
| A26.30.011 | Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы | услуга | 402,22 |
| B03.002.004 | Комплекс исследований для выявления аллергена | услуга | 2000,00 |
| B03.016.002 | Общий (клинический) анализ крови | услуга | 150,56 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | услуга | 94,60 |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи | услуга | 151,69 |
| B03.016.010 | Копрологическое исследование | услуга | 701,20 |
| B03.016.014 | Исследование мочи методом Нечипоренко | услуга | 103,94 |
| B03.016.015 | Исследование мочи методом Зимницкого | услуга | 42,26 |
| Функциональная диагностика | | | |
| A04.23.002 | Эхоэнцефалография | услуга | 180,37 |
| A05.02.001.002 | Электромиография накожная (одна анатомическая зона) | услуга | 1021,28 |
| A05.02.001.003 | Электронейромиография стимуляционная одного нерва | услуга | 262,70 |
| A05.10.001 | Регистрация электрической активности проводящей системы сердца | услуга | 646,58 |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | услуга | 169,09 |
| A05.10.008 | Холтеровское мониторирование сердечного ритма | услуга | 991,73 |
| A05.23.001 | Электроэнцефалография | услуга | 920,33 |
| A05.23.001.001 | Электроэнцефалография с нагрузочными пробами | услуга | 991,06 |
| A05.23.001.002 | Электроэнцефалография с видеомониторингом | услуга | 947,30 |
| A05.23.002 | Реоэнцефалография | услуга | 363,26 |
| A05.23.005 | Регистрация соматосенсорных вызванных потенциалов коры головного мозга | услуга | 869,56 |
| A05.23.005.001 | Регистрация вызванных потенциалов коры головного мозга одной модальности (зрительные, когнитивные, акустические столовые) | услуга | 869,56 |
| A05.24.001 | Измерение скорости проведения электрического импульса по нерву | услуга | 818,99 |
| A05.25.003 | Исследование коротколатентных вызванных потенциалов | услуга | 616,70 |
| A05.25.004 | Исследование среднелатентных вызванных потенциалов | услуга | 616,70 |
| A05.25.005 | Исследование длиннолатентных вызванных потенциалов | услуга | 616,70 |
| A05.26.002 | Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга | услуга | 616,70 |
| A05.26.002.001 | Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга на паттерн стимуляцию | услуга | 616,70 |
| A05.30.001 | Кардиотокография плода | услуга | 400,00 |
| A12.09.001 | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков | услуга | 131,70 |
| A12.09.002 | Исследование спровоцированных дыхательных объемов | услуга | 46,83 |
| A12.09.002.001 | Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов | услуга | 46,83 |
| A12.09.002.003 | Эргоспирометрия | услуга | 368,38 |
| A12.09.003 | Гипервентиляционная, ортостатическая пробы | услуга | 176,50 |
| A12.09.004 | Бодиплетизмография | услуга | 720,93 |
| A12.09.005 | Пульсоксиметрия | услуга | 25,50 |
| A12.09.006 | Исследование диффузионной способности легких | услуга | 255,81 |
| A12.10.005 | Велоэргометрия | услуга | 1860,29 |
| A23.30.023 | Проведение теста с физической нагрузкой с использованием эргометра | услуга | 63,70 |
| A24.14.001 | Тепловизорная диагностика болезней печени | услуга | 483,32 |
| A24.15.001 | Тепловизорная диагностика болезней поджелудочной железы | услуга | 483,32 |
| A24.26.001 | Тепловизорная диагностика болезней органа зрения | услуга | 483,32 |
| A24.28.001 | Тепловизорная диагностика болезней почек | услуга | 483,32 |
| A24.30.002 | Тепловизорная диагностика лучевых поражений | услуга | 483,32 |
| B03.037.001 | Функциональное тестирование легких | услуга | 131,70 |
| B03.043.002 | Скрининг-исследование риска заболеваний артерий нижних конечностей с помощью системы с автоматическим измерением систолического артериального давления и расчетом лодыжечно-плечевого индекса | услуга | 315,97 |
| Ультразвуковые исследования | | | |
| A04.01.001 | Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) | услуга | 436,65 |
| A04.03.001 | Ультразвуковое исследование костей | услуга | 446,45 |
| A04.04.001 | Ультразвуковое исследование сустава | услуга | 440,44 |
| A04.06.001 | Ультразвуковое исследование селезенки | услуга | 233,59 |
| A04.06.002 | Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) | услуга | 233,59 |
| A04.06.003 | Ультразвуковое исследование вилочковой железы | услуга | 233,59 |
| A04.07.002 | Ультразвуковое исследование слюнных желез | услуга | 233,59 |
| A04.08.001 | Ультразвуковое исследование околоносовых пазух | услуга | 225,61 |
| A04.09.001 | Ультразвуковое исследование плевральной полости | услуга | 284,35 |
| A04.09.002 | Ультразвуковое исследование легких | услуга | 344,92 |
| A04.11.001 | Ультразвуковое исследование средостения | услуга | 436,65 |
| A04.12.024 | Ультразвуковая допплерография маточно-плацентарного кровотока | услуга | 205,43 |
| A04.14.001.003 | Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны | услуга | 436,65 |
| A04.14.001.005 | Эластометрия печени | услуга | 1634,58 |
| A04.14.002.001 | Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости | услуга | 639,71 |
| A04.15.001 | Ультразвуковое исследование поджелудочной железы | услуга | 436,65 |
| A04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | услуга | 844,4 |
| A04.17.001 | Ультразвуковое исследование тонкой кишки | услуга | 421,39 |
| A04.18.001 | Ультразвуковое исследование толстой кишки | услуга | 421,39 |
| A04.19.001 | Ультразвуковое исследование сигмовидной и прямой кишки | услуга | 421,39 |
| A04.19.001.001 | Ультразвуковое исследование прямой кишки трансректальное | услуга | 421,39 |
| A04.20.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное | услуга | 436,65 |
| A04.20.001.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное | услуга | 536,65 |
| A04.20.001.002 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансректальное | услуга | 536,65 |
| A04.20.002 | Ультразвуковое исследование молочных желез | услуга | 384,13 |
| A04.21.001 | Ультразвуковое исследование предстательной железы | услуга | 536,29 |
| A04.21.001.001 | Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное | услуга | 536,29 |
| A04.22.001 | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез | услуга | 282,82 |
| A04.23.001.001 | Ультразвуковое исследование головного мозга | услуга | 584,14 |
| A04.26.002 | Ультразвуковое исследование глазного яблока | услуга | 631,28 |
| A04.26.004 | Ультразвуковая биометрия глаза | услуга | 182,82 |
| A04.28.001 | Ультразвуковое исследование почек и надпочечников | услуга | 421,39 |
| A04.28.002.005 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи | услуга | 421,39 |
| A04.28.003 | Ультразвуковое исследование органов мошонки | услуга | 221,39 |
| A04.30.001 | Ультразвуковое исследование плода | услуга | 536,29 |
| A04.30.002 | Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода | услуга | 492,10 |
| A04.30.003 | Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства | услуга | 436,65 |
| Эндоскопические исследования | | | |
| A11.09.008 | Биопсия трахеи, бронхов при бронхоскопии | услуга | 242,58 |
| A11.16.001 | Биопсия пищевода с помощью эндоскопии | услуга | 242,58 |
| A11.16.002 | Биопсия желудка с помощью эндоскопии | услуга | 242,58 |
| A11.16.003 | Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии | услуга | 242,58 |
| A11.18.001 | Биопсия ободочной кишки эндоскопическая | услуга | 242,58 |
| A11.19.001 | Биопсия сигмовидной кишки с помощью видеоэндоскопических технологий | услуга | 242,58 |
| A11.19.002 | Биопсия прямой кишки с помощью видеоэндоскопических технологий | услуга | 242,58 |
| A11.19.003 | Биопсия ануса и перианальной области | услуга | 242,58 |
| Рентгенологические исследования | | | |
| A06.03.005 | Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях | услуга | 171,11 |
| A06.03.006 | Рентгенография ячеек решетчатой кости | услуга | 171,11 |
| A06.03.007 | Рентгенография первого и второго шейного позвонка | услуга | 163,79 |
| A06.03.010 | Рентгенография шейного отдела позвоночника | услуга | 275,55 |
| A06.03.013 | Рентгенография грудного отдела позвоночника | услуга | 163,79 |
| A06.03.015 | Рентгенография поясничного отдела позвоночника | услуга | 275,55 |
| A06.03.017.001 | Рентгенография крестца | услуга | 275,55 |
| A06.03.017.002 | Рентгенография копчика | услуга | 275,55 |
| A06.03.018 | Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции | услуга | 190,71 |
| A06.03.019 | Рентгенография позвоночника с функциональными пробами | услуга | 230,65 |
| A06.03.020 | Рентгенография позвоночника, вертикальная | услуга | 190,71 |
| A06.03.021 | Рентгенография верхней конечности | услуга | 171,11 |
| A06.03.022 | Рентгенография ключицы | услуга | 370,09 |
| A06.03.023 | Рентгенография ребра(ер) | услуга | 370,09 |
| A06.03.024 | Рентгенография грудины | услуга | 370,09 |
| A06.03.026 | Рентгенография лопатки | услуга | 370,09 |
| A06.03.027 | Рентгенография головки плечевой кости | услуга | 171,11 |
| A06.03.028 | Рентгенография плечевой кости | услуга | 171,11 |
| A06.03.029 | Рентгенография локтевой кости и лучевой кости | услуга | 171,11 |
| A06.03.030 | Рентгенография запястья | услуга | 171,11 |
| A06.03.032 | Рентгенография кисти | услуга | 171,11 |
| A06.03.033 | Рентгенография фаланг пальцев кисти | услуга | 171,11 |
| A06.03.036 | Рентгенография нижней конечности | услуга | 171,11 |
| A06.03.037 | Рентгенография подвздошной кости | услуга | 163,79 |
| A06.03.038 | Рентгенография седалищной кости | услуга | 163,79 |
| A06.03.039 | Рентгенография лобка | услуга | 163,79 |
| A06.03.040 | Рентгенография лонного сочленения | услуга | 163,79 |
| A06.03.041 | Рентгенография таза | услуга | 131,47 |
| A06.03.042 | Рентгенография головки и шейки бедренной кости | услуга | 171,11 |
| A06.03.043 | Рентгенография бедренной кости | услуга | 171,11 |
| A06.03.044 | Рентгенография диафиза бедренной кости | услуга | 171,11 |
| A06.03.045 | Рентгенография надколенника | услуга | 171,11 |
| A06.03.046 | Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей | услуга | 171,11 |
| A06.03.047 | Рентгенография диафиза большой берцовой и малой берцовой костей | услуга | 171,11 |
| A06.03.048 | Рентгенография лодыжки | услуга | 171,11 |
| A06.03.049 | Рентгенография предплюсны | услуга | 171,11 |
| A06.03.050 | Рентгенография пяточной кости | услуга | 171,11 |
| A06.03.051 | Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы | услуга | 171,11 |
| A06.03.052 | Рентгенография стопы в одной проекции | услуга | 111,57 |
| A06.03.053 | Рентгенография стопы в двух проекциях | услуга | 171,11 |
| A06.03.053.001 | Рентгенография стопы с функциональной нагрузкой | услуга | 553,28 |
| A06.03.054 | Рентгенография фаланг пальцев ноги | услуга | 255,39 |
| A06.03.055 | Рентгенография I пальца стопы в одной проекции | услуга | 255,39 |
| A06.03.056 | Рентгенография костей лицевого скелета | услуга | 111,57 |
| A06.03.060 | Рентгенография черепа в прямой проекции | услуга | 200,96 |
| A06.04.003 | Рентгенография локтевого сустава | услуга | 171,11 |
| A06.04.004 | Рентгенография лучезапястного сустава | услуга | 171,11 |
| A06.04.005 | Рентгенография коленного сустава | услуга | 452,2 |
| A06.04.010 | Рентгенография плечевого сустава | услуга | 171,11 |
| A06.04.011 | Рентгенография тазобедренного сустава | услуга | 163,79 |
| А06.04.012 | Рентгенография голеностопного сустава | услуга | 171,11 |
| A06.08.001 | Рентгенография носоглотки | услуга | 163,79 |
| A06.08.003 | Рентгенография придаточных пазух носа | услуга | 111,57 |
| A06.08.006 | Томография придаточных пазух носа, гортани | услуга | 346,29 |
| A06.09.002 | Рентгенография мягких тканей грудной стенки | услуга | 198,2 |
| A06.09.006 | Флюорография легких | услуга | 139,39 |
| A06.09.006.001 | Флюорография легких цифровая | услуга | 97,22 |
| A06.09.007 | Рентгенография легких | услуга | 506,52 |
| A06.09.007.002 | Рентгенография легких цифровая | услуга | 506,52 |
| A06.09.008 | Томография легких | услуга | 662,75 |
| A06.11.001 | Рентгенография средостения | услуга | 506,52 |
| A06.16.001 | Рентгенография пищевода | услуга | 131,16 |
| A06.16.003.001 | Рентгеноскопия диафрагмы | услуга | 220,7 |
| A06.20.004 | Маммография | услуга | 384,13 |
| A06.25.002 | Рентгенография височной кости | услуга | 197,63 |
| A06.26.001 | Рентгенография глазницы | услуга | 111,57 |
| A06.30.004.001 | Обзорная рентгенография органов брюшной полости | услуга | 163,79 |
| Медицинские услуги, применяемые при оказании медицинской помощи с применением телемедицинских технологий | | | |
| A05.10.004.001 | Расшифровка, описание и интерпретация данных электрокардиографических исследований с применением телемедицинских технологий | услуга | 161,25 |
| A06.30.002.003 | Описание и интерпретация данных рентгенографических исследований с применением телемедицинских технологий | услуга | 250,6 |
| A06.30.002.005 | Описание и интерпретация компьютерных томограмм с применением телемедицинских технологий | услуга | 250,6 |
| Профилактическое консультирование по коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний | | | |
| B04.070.003 | Индивидуальное углубленное профилактическое консультирование по коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний первичное | услуга | 413,79 |
| B04.070.005 | Групповое профилактическое консультирование по коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний | услуга | 413,79 |
| Медико-психологическое консультирование | | | |
| (введено Дополнительным [соглашением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW073&n=424487&date=10.07.2025&dst=100039&field=134) от 19.02.2024 N 2) | | | |
| В01.070.009 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный | услуга | 265,46 |
| В01.070.010 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный | услуга | 265,46 |

Приложение 8

к Тарифному соглашению

на 2024 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. [Дополнительного соглашения](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW073&n=424280&date=10.07.2025&dst=100022&field=134) от 12.02.2024 N 1) |  |

Таблица 1

Тариф

на оплату диспансеризации определенных групп взрослого

населения (1 этап) (применяются в том числе

при межучрежденческих расчетах)

с 01.02.2024

(в ред. [Дополнительного соглашения](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW073&n=424280&date=10.07.2025&dst=100022&field=134) от 12.02.2024 N 1)

(руб.)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст | 1 комплексное профилактическое посещение | | 1 комплексное профилактическое посещение при проведении в выходной день [<\*>](#P8704) | | 1 комплексное профилактическое посещение при проведении мобильными медицинскими бригадами [<\*\*>](#P8705) | | 1 комплексное профилактическое посещение при проведении мобильными медицинскими бригадами в выходной день [<\*\*\*>](#P8706) | |
| Мужчины | Женщины | Мужчины | Женщины | Мужчины | Женщины | Мужчины | Женщины |
| 18 лет | 1172,00 | 1584,53 | 1230,60 | 1663,76 | 1289,20 | 1742,99 | 1353,67 | 1830,15 |
| 21 год | 1032,61 | 1445,14 | 1084,24 | 1517,40 | 1135,87 | 1589,66 | 1192,67 | 1669,15 |
| 24 года | 1172,00 | 1584,53 | 1230,60 | 1663,76 | 1289,20 | 1742,99 | 1353,67 | 1830,15 |
| 27 лет | 1314,78 | 1727,31 | 1380,52 | 1813,68 | 1446,26 | 1900,05 | 1518,58 | 1995,06 |
| 30 лет | 1454,17 | 1866,70 | 1526,88 | 1960,04 | 1599,59 | 2053,38 | 1679,58 | 2156,06 |
| 33 года | 1314,78 | 1727,31 | 1380,52 | 1813,68 | 1446,26 | 1900,05 | 1518,58 | 1995,06 |
| 36 лет | 1680,57 | 2093,10 | 1764,60 | 2197,76 | 1848,63 | 2302,42 | 1941,07 | 2417,55 |
| 39 лет | 1541,18 | 1953,71 | 1618,24 | 2051,40 | 1695,30 | 2149,09 | 1780,07 | 2256,55 |
| 40 лет | 2663,00 | 3312,91 | 2796,17 | 3478,58 | 2929,32 | 3644,22 | 3075,79 | 3826,44 |
| 41 год | 1988,12 | 2253,90 | 2087,55 | 2366,62 | 2186,95 | 2479,31 | 2296,30 | 2603,28 |
| 42 года | 2673,57 | 3470,23 | 2807,26 | 3643,76 | 2940,94 | 3817,27 | 3087,99 | 4008,14 |
| 43 года | 1988,12 | 2253,90 | 2087,55 | 2366,62 | 2186,95 | 2479,31 | 2296,30 | 2603,28 |
| 44 года | 2663,00 | 3312,91 | 2796,17 | 3478,58 | 2929,32 | 3644,22 | 3075,79 | 3826,44 |
| 45 лет | 3535,15 | 3638,68 | 3711,92 | 3820,63 | 3888,67 | 4002,56 | 4083,11 | 4202,69 |
| 46 лет | 2663,00 | 3312,91 | 2796,17 | 3478,58 | 2929,32 | 3644,22 | 3075,79 | 3826,44 |
| 47 лет | 1988,12 | 2253,90 | 2087,55 | 2366,62 | 2186,95 | 2479,31 | 2296,30 | 2603,28 |
| 48 лет | 2673,57 | 3470,23 | 2807,26 | 3643,76 | 2940,94 | 3817,27 | 3087,99 | 4008,14 |
| 49 лет | 1988,12 | 2253,90 | 2087,55 | 2366,62 | 2186,95 | 2479,31 | 2296,30 | 2603,28 |
| 50 лет | 2972,00 | 3312,91 | 3120,62 | 3478,58 | 3269,22 | 3644,22 | 3432,69 | 3826,44 |
| 51 год | 1998,69 | 2411,22 | 2098,64 | 2531,80 | 2198,57 | 2652,36 | 2308,50 | 2784,98 |
| 52 года | 2663,00 | 3312,91 | 2796,17 | 3478,58 | 2929,32 | 3644,22 | 3075,79 | 3826,44 |
| 53 года | 1988,12 | 2253,90 | 2087,55 | 2366,62 | 2186,95 | 2479,31 | 2296,30 | 2603,28 |
| 54 года | 2673,57 | 3470,23 | 2807,26 | 3643,76 | 2940,94 | 3817,27 | 3087,99 | 4008,14 |
| 55 лет | 2297,12 | 2253,90 | 2412,00 | 2366,62 | 2526,85 | 2479,31 | 2653,20 | 2603,28 |
| 56 лет | 2663,00 | 3312,91 | 2796,17 | 3478,58 | 2929,32 | 3644,22 | 3075,79 | 3826,44 |
| 57 лет | 1998,69 | 2411,22 | 2098,64 | 2531,80 | 2198,57 | 2652,36 | 2308,50 | 2784,98 |
| 58 лет | 2663,00 | 3312,91 | 2796,17 | 3478,58 | 2929,32 | 3644,22 | 3075,79 | 3826,44 |
| 59 лет | 1988,12 | 2253,90 | 2087,55 | 2366,62 | 2186,95 | 2479,31 | 2296,30 | 2603,28 |
| 60 лет | 2982,57 | 3470,23 | 3131,71 | 3643,76 | 3280,84 | 3817,27 | 3444,89 | 4008,14 |
| 61 год | 1988,12 | 2253,90 | 2087,55 | 2366,62 | 2186,95 | 2479,31 | 2296,30 | 2603,28 |
| 62 года | 2663,00 | 3312,91 | 2796,17 | 3478,58 | 2929,32 | 3644,22 | 3075,79 | 3826,44 |
| 63 года | 1998,69 | 2411,22 | 2098,64 | 2531,80 | 2198,57 | 2652,36 | 2308,50 | 2784,98 |
| 64 года | 2972,00 | 3312,91 | 3120,62 | 3478,58 | 3269,22 | 3644,22 | 3432,69 | 3826,44 |
| 65 лет | 2392,95 | 2658,73 | 2512,61 | 2791,68 | 2632,26 | 2924,62 | 2763,87 | 3070,85 |
| 66 лет | 2521,77 | 3171,68 | 2647,88 | 3330,29 | 2773,97 | 3488,87 | 2912,67 | 3663,32 |
| 67 лет | 2382,38 | 2648,16 | 2501,52 | 2780,59 | 2620,64 | 2913,00 | 2751,67 | 3058,65 |
| 68 лет | 2532,34 | 3182,25 | 2658,97 | 3341,38 | 2785,59 | 3500,49 | 2924,87 | 3675,52 |
| 69 лет | 2382,38 | 2648,16 | 2501,52 | 2780,59 | 2620,64 | 2913,00 | 2751,67 | 3058,65 |
| 70 лет | 2521,77 | 3171,68 | 2647,88 | 3330,29 | 2773,97 | 3488,87 | 2912,67 | 3663,32 |
| 71 год | 2392,95 | 2658,73 | 2512,61 | 2791,68 | 2632,26 | 2924,62 | 2763,87 | 3070,85 |
| 72 года | 2521,77 | 3171,68 | 2647,88 | 3330,29 | 2773,97 | 3488,87 | 2912,67 | 3663,32 |
| 73 года | 2382,38 | 2648,16 | 2501,52 | 2780,59 | 2620,64 | 2913,00 | 2751,67 | 3058,65 |
| 74 года | 2532,34 | 3182,25 | 2658,97 | 3341,38 | 2785,59 | 3500,49 | 2924,87 | 3675,52 |
| 75 лет | 2382,38 | 2648,16 | 2501,52 | 2780,59 | 2620,64 | 2913,00 | 2751,67 | 3058,65 |
| 76 лет | 1986,28 | 2252,06 | 2085,62 | 2364,69 | 2184,93 | 2477,29 | 2294,18 | 2601,16 |
| 77 лет | 1857,46 | 2123,24 | 1950,35 | 2229,42 | 2043,22 | 2335,58 | 2145,38 | 2452,36 |
| 78 лет | 1986,28 | 2252,06 | 2085,62 | 2364,69 | 2184,93 | 2477,29 | 2294,18 | 2601,16 |
| 79 лет | 1846,89 | 2112,67 | 1939,26 | 2218,33 | 2031,60 | 2323,96 | 2133,18 | 2440,16 |
| 80 лет | 1996,85 | 2262,63 | 2096,71 | 2375,78 | 2196,55 | 2488,91 | 2306,38 | 2613,36 |
| 81 год | 1846,89 | 2112,67 | 1939,26 | 2218,33 | 2031,60 | 2323,96 | 2133,18 | 2440,16 |
| 82 года | 1986,28 | 2252,06 | 2085,62 | 2364,69 | 2184,93 | 2477,29 | 2294,18 | 2601,16 |
| 83 года | 1857,46 | 2123,24 | 1950,35 | 2229,42 | 2043,22 | 2335,58 | 2145,38 | 2452,36 |
| 84 года | 1986,28 | 2252,06 | 2085,62 | 2364,69 | 2184,93 | 2477,29 | 2294,18 | 2601,16 |
| 85 лет | 1846,89 | 2112,67 | 1939,26 | 2218,33 | 2031,60 | 2323,96 | 2133,18 | 2440,16 |
| 86 лет | 1996,85 | 2262,63 | 2096,71 | 2375,78 | 2196,55 | 2488,91 | 2306,38 | 2613,36 |
| 87 лет | 1846,89 | 2112,67 | 1939,26 | 2218,33 | 2031,60 | 2323,96 | 2133,18 | 2440,16 |
| 88 лет | 1986,28 | 2252,06 | 2085,62 | 2364,69 | 2184,93 | 2477,29 | 2294,18 | 2601,16 |
| 89 лет | 1857,46 | 2123,24 | 1950,35 | 2229,42 | 2043,22 | 2335,58 | 2145,38 | 2452,36 |
| 90 лет | 1986,28 | 2252,06 | 2085,62 | 2364,69 | 2184,93 | 2477,29 | 2294,18 | 2601,16 |
| 91 год | 1846,89 | 2112,67 | 1939,26 | 2218,33 | 2031,60 | 2323,96 | 2133,18 | 2440,16 |
| 92 года | 1996,85 | 2262,63 | 2096,71 | 2375,78 | 2196,55 | 2488,91 | 2306,38 | 2613,36 |
| 93 года | 1846,89 | 2112,67 | 1939,26 | 2218,33 | 2031,60 | 2323,96 | 2133,18 | 2440,16 |
| 94 года | 1986,28 | 2252,06 | 2085,62 | 2364,69 | 2184,93 | 2477,29 | 2294,18 | 2601,16 |
| 95 лет | 1857,46 | 2123,24 | 1950,35 | 2229,42 | 2043,22 | 2335,58 | 2145,38 | 2452,36 |
| 96 лет | 1986,28 | 2252,06 | 2085,62 | 2364,69 | 2184,93 | 2477,29 | 2294,18 | 2601,16 |
| 97 лет | 1846,89 | 2112,67 | 1939,26 | 2218,33 | 2031,60 | 2323,96 | 2133,18 | 2440,16 |
| 98 лет | 1996,85 | 2262,63 | 2096,71 | 2375,78 | 2196,55 | 2488,91 | 2306,38 | 2613,36 |
| 99 лет | 1846,89 | 2112,67 | 1939,26 | 2218,33 | 2031,60 | 2323,96 | 2133,18 | 2440,16 |

--------------------------------

<\*> Применяется повышающий коэффициент в размере 1,05 к тарифу на 1 комплексное профилактическое посещение.

<\*\*> Применяется повышающий коэффициент в размере 1,1 к тарифу на 1 комплексное профилактическое посещение.

<\*\*\*> Применяется повышающий коэффициент в размере 1,05 к тарифу на 1 комплексное профилактическое посещение при проведении мобильными медицинскими бригадами.

Таблица 2

Тариф

на медицинские услуги при проведении диспансеризации

взрослого населения в рамках 2 этапа диспансеризации

определенных групп взрослого населения <\*> (применяются

в том числе при межучрежденческих расчетах)"

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Код услуги | Наименование <\*\*> | Тариф, руб. |
| A04.12.005.003 | Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий (Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным допплеровским картированием кровоток) | 216,88 |
| A03.18.001 | Колоноскопия | 1735,02 |
| A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 961,83 |
| A06.09.007 | Рентгенография легких | 506,52 |
| A07.09.004 | Компьютерная томография легких (Однофотонная эмиссионная компьютерная томография легких) | 1433,72 |
| A12.09.001 | Спирометрия (Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков) | 131,70 |
| A09.05.083 | Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови | 249,61 |
| B04.070.003 | Индивидуальное углубленное профилактическое консультирование по коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний первичное | 413,79 |
| B04.070.005 | Групповое профилактическое консультирование по коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний | 413,79 |
| B01.023.001 | Осмотр (консультация) врача-невролога | <\*\*\*> |
| B01.057.001 | Осмотр (консультация) врача-хирурга | <\*\*\*> |
| B04.018.001 | Осмотр (консультация) врача-колопроктолога (включая проведение ректороманоскопии) | <\*\*\*> |
| B04.053.001 | Осмотр (консультация) врача-уролога | <\*\*\*> |
| B01.029.001 | Осмотр (консультация) врача-офтальмолога | <\*\*\*> |
| B04.001.001 | Осмотр (консультация) врача-акушера-гинеколога | <\*\*\*> |
| B04.028.001 | Осмотр (консультация) врача-оториноларинголога | <\*\*\*> |
| A01.01.002 | Осмотр кожных покровов врачом-дерматологом (врачом-терапевтом в случае отсутствия в штате медицинской организации врача-дерматолога) (Визуальное исследование в дерматологии) | <\*\*\*> |
| B01.047.001 | Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам второго этапа диспансеризации | <\*\*\*> |

--------------------------------

<\*> В случае оказания медицинской помощи в выходной день, стоимость посещения (услуг) соответствующей специальности уровня (подуровня) оказания медицинской помощи применяется повышающий коэффициент в размере 1,05 к соответствующему тарифу;

В случае оказания медицинской помощи мобильными медицинскими бригадами, стоимость посещения (услуг) соответствующей специальности уровня (подуровня) оказания медицинской помощи применяется повышающий коэффициент 1,1 к соответствующему тарифу;

В случае оказания медицинской помощи мобильными медицинскими бригадами в выходной день, стоимость посещения (услуг) соответствующей специальности уровня (подуровня) оказания медицинской помощи применяется повышающий коэффициент в размере 1,05 к тарифу на 1 посещение (услугу) при проведении мобильными медицинскими бригадами.

<\*\*> В случае изменения объема исследований, установленных [Порядком](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=459983&date=10.07.2025&dst=100015&field=134) проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденных приказом Минздрава России от 27.04.2021 N 404н, тариф на вводимые услуги устанавливается в соответствии с приложением 7 к Тарифному соглашению.

<\*\*\*> Применяется тариф для оплаты ПМСП, установленный в приложении 5 к Тарифному соглашению, для соответствующего уровня медицинской организации, при этом тарифы по одноименным специальностям имеют одинаковое значение для всех уровней МО, проводящих диспансеризацию.

Таблица 3

Стоимость

исследований и медицинских вмешательств, включенных

в углубленную диспансеризацию (1 и 2 этапы) <\*> (применяются

в том числе при межучрежденческих расчетах)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код услуги | Исследования и медицинские вмешательства в рамках углубленной диспансеризации | Способ оплаты | Стоимость, руб. |
| I этап углубленной диспансеризации | | | |
|  | Итого, | комплексное посещение | 771,40 |
| в том числе: |  |
| - измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое, | 25,50 |
| - проведение спирометрии или спирографии, | 131,70 |
| - общий (клинический) анализ крови развернутый | 94,60 |
| - биохимический анализ крови (включая исследование уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, С-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови) | 519,60 |
| A23.30.023 | проведение теста с 6 минутной ходьбой (проведение теста с физической нагрузкой с использованием эргометра) | за единицу объема | 63,70 |
| A09.05.051.001 | определение концентрации Д-димера в крови | за единицу объема | 445,20 |
| II этап углубленной диспансеризации | | | |
| A04.10.002 | проведение эхокардиографии | за единицу объема | 948,65 |
| A07.09.004 | проведение компьютерной томографии легких (однофотонная эмиссионная компьютерная томография легких) | за единицу объема | 1433,72 |
| A04.12.006.002 | проведение дуплексного сканирование вен нижний конечностей | за единицу объема | 814,11 |

--------------------------------

<\*> В случае оказания медицинской помощи в выходной день, стоимость посещения (услуг) соответствующей специальности уровня (подуровня) оказания медицинской помощи применяется повышающий коэффициент в размере 1,05 к соответствующему тарифу;

В случае оказания медицинской помощи мобильными медицинскими бригадами, стоимость посещения (услуг) соответствующей специальности уровня (подуровня) оказания медицинской помощи применяется повышающий коэффициент 1,1 к соответствующему тарифу;

В случае оказания медицинской помощи мобильными медицинскими бригадами в выходной день, стоимость посещения (услуг) соответствующей специальности уровня (подуровня) оказания медицинской помощи применяется повышающий коэффициент в размере 1,05 к тарифу на 1 посещение (услугу) при проведении мобильными медицинскими бригадами.

Таблица 4

Тарифы

на оплату комплексного посещения диспансеризации для

оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Комплексное посещение | Тариф, рублей | |
| Мужчины | Женщины |
| Комплексное посещение диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин | 3650,10 | 3650,10 |

Приложение 9

к Тарифному соглашению

на 2024 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. Дополнительного [соглашения](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW073&n=424487&date=10.07.2025&dst=100049&field=134) от 19.02.2024 N 2) |  |

Таблица 1

Перечень

расходов на оказание медицинской помощи,

оказываемой в амбулаторных условиях, финансовое обеспечение

которых осуществляется по подушевому нормативу

финансирования, в том числе в разрезе врачей-специалистов,

на 2024 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование специальности (в соответствии с [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=343261&date=10.07.2025) Минздрава России от 07.10.2015 N 700н "О номенклатуре специальностей специалистов, имеющих высшее медицинское и фармацевтическое образование") | Наименование врача-специалиста (в соответствии с [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=465385&date=10.07.2025) Минздрава России от 02.05.2023 N 205н "Об утверждении номенклатуры должностей медицинских работников и фармацевтических работников") | Медицинская помощь, оказываемая в амбулаторных условиях, финансовое обеспечение которых осуществляется по подушевому нормативу финансирования | | | | | | | | | | |
| Первичное посещение центров здоровья | Повторное посещение центров здоровья | Посещение в центрах амбулаторной онкологической помощи | Медицинская помощь с применением телемедицинских (дистанционных) технологий, в том числе в референс-центрах | Диагностические (лабораторные) исследования для проведения межучрежденческих расчетов впоследствии | Первичная врачебная медико-санитарная | Первичная специализированная медико-санитарная помощь | Медицинская помощь с использованием выездных форм работы | Патронаж | Проведение по направлению лечащего врача консультирования медицинским психологом <\*> | Диспансерное наблюдение несовершеннолетних, за исключением диспансерного наблюдения работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, оплачиваемых за единицу объема |
| Акушерство и гинекология | Врач - акушер-гинеколог |  |  |  |  |  |  | + | + | + | + | + |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Аллергология и иммунология | Врач - аллерголог-иммунолог |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  | + |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Гастроэнтерология | Врач-гастроэнтеролог |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  | + |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Гериатрия | Врач-гериатр |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Дерматовенерология | Врач-дерматовенеролог |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  | + |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Детская урология-андрология | Врач - детский уролог-андролог |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  | + |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Инфекционные болезни | Врач-инфекционист |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  | + |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Кардиология | Врач - детский кардиолог |  |  |  | + |  |  | + | + |  |  | + |
| Врач-кардиолог |  |  |  | + |  |  | + | + |  | + |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Неврология | Врач-невролог |  |  |  |  |  |  | + | + |  | + | + |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Нефрология | Врач-нефролог |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  | + |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Общая врачебная практика (семейная медицина) | Врач общей практики (семейный врач) |  |  |  |  |  | + |  | + |  |  | + |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Онкология | Врач-онколог |  |  | + |  |  |  | + | + |  |  | + |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Оториноларингология | Врач-оториноларинголог |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  | + |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Офтальмология | Врач-офтальмолог |  |  |  | + |  |  | + | + |  |  | + |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Педиатрия | Врач-педиатр |  |  |  |  |  | + |  | + |  |  | + |
| Врач-педиатр участковый |  |  |  |  |  | + |  | + | + |  | + |
| Врач-педиатр городской (районный) |  |  |  |  |  | + |  | + |  |  | + |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Колопроктология | Врач-колопроктолог |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  | + |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Пульмонология | Врач-пульмонолог |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  | + |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ревматология | Врач-ревматолог |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  | + |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Стоматология | Врач-стоматолог |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  | + |
| Врач-стоматолог детский |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  | + |
| Врач - стоматолог-терапевт |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  |  |
| Врач - стоматолог-хирург |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  | + |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Средний медицинский персонал, ведущий самостоятельный прием | Зубной врач |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  | + |
| Врач-ортодонт |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  |  |
| Гигиенист стоматологический |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  |  |
| Акушерка (акушер) |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  |  |
| Фельдшер |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  | + |
| Терапия | Врач-терапевт |  |  |  |  |  | + |  | + |  |  |  |
| Врач-терапевт участковый |  |  |  |  |  | + |  | + | + |  |  |
| Врач-терапевт подростковый |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  | + |
| Травматология и ортопедия | Врач - травматолог-ортопед |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  | + |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Урология | Врач-уролог |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  | + |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Хирургия | Врач - детский хирург |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  | + |
| Врач-хирург |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Эндокринология | Врач - детский эндокринолог |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  | + |
| Врач-эндокринолог |  |  |  |  |  |  | + | + |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Параклиника (условно) | Врач клинической лабораторной диагностики |  |  |  |  | + |  |  |  |  |  | + |
| Врач-лаборант |  |  |  |  | + |  |  |  |  |  | + |
| Врач мануальной терапии |  |  |  |  |  |  | + |  |  |  | + |
| Врач по лечебной физкультуре |  |  |  |  |  |  | + |  |  |  |  |
| Врач-рентгенолог |  |  |  |  | + |  |  | + |  |  | + |
| Врач ультразвуковой диагностики |  |  |  |  | + |  |  |  |  |  | + |
| Врач-физиотерапевт |  |  |  |  |  |  | + |  |  |  |  |
| Врач функциональной диагностики |  |  |  |  | + |  |  | + |  |  | + |
| Врач-эндоскопист |  |  |  |  | + |  |  |  |  |  | + |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Прочие (условно) | Врач по гигиене детей и подростков |  |  |  |  |  |  | + |  |  |  |  |
| Врач по медицинской профилактике | + | + |  |  |  |  | + |  |  |  |  |
| Врач по общей гигиене | + | + |  |  |  |  | + |  |  |  |  |
| Врач-рефлексотерапевт |  |  |  |  |  |  | + |  |  |  |  |
| Врач физической и реабилитационной медицины |  |  |  |  |  |  | + |  |  |  |  |

--------------------------------

<\*> пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования.

Таблица 2

Перечень

расходов на оказание медицинской помощи,

оказываемой в амбулаторных условиях, финансовое обеспечение

которых осуществляется вне подушевого норматива

финансирования, на 2024 год

|  |  |
| --- | --- |
| NN  пп | Наименование медицинской помощи |
| 1 | проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований - компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) |
| 2 | проведение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации определенных групп взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше) в рамках первого и второго этапов, включающее работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме |
| 3 | проведение углубленной диспансеризации в рамках первого и второго этапов |
| 4 | проведение диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста, направленной на оценку репродуктивного здоровья женщин и мужчин |
| 5 | проведение диспансеризации детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в т.ч. усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью |
| 6 | проведение профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних |
| 7 | проведение диспансеризации и диспансерного наблюдения детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме |
| 8 | проведение диспансерного наблюдения работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях |
| 9 | проведение диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения (комплексное посещение) в соответствии с объемом медицинских исследований, установленных приказами Минздрава России от 15.03.2022 [N 168н](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=472753&date=10.07.2025) "Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми", от 04.06.2020 [N 548н](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=356172&date=10.07.2025) "Об утверждении порядка диспансерного наблюдения за взрослыми с онкологическими заболеваниями" |
| 10 | медицинская помощь по профилю "Медицинская реабилитация" (комплексное посещение) |
| 11 | медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме, в т.ч. в травматологических пунктах и приемных отделениях стационаров без последующей госпитализации |
| 12 | первичная стоматологическая помощь, оказываемая амбулаторно в МО, не имеющих прикрепившихся лиц |
| 13 | первичная специализированная медицинская помощь по профилю "Акушерство и гинекология" в МО, не имеющих прикрепившихся лиц |
| 14 | медицинская помощь, оказываемая в центрах здоровья в МО, не имеющих прикрепившихся лиц |
| 15 | медицинская помощь, оказываемая в фельдшерских здравпунктах, ФАП |
| 16 | медицинская помощь, оказываемая в МО и оплачиваемая за единицу объема медицинской помощи:  ГБУ РО "Областной клинический онкологический диспансер";  ФГБОУ ВО "Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П.Павлова" Министерства здравоохранения Российской Федерации;  ГБУ РО "Рязанский областной клинический госпиталь для ветеранов войн";  ГБУ РО "Областной клинический перинатальный центр";  ГБУ РО "Областная детская клиническая больница имени Н.В.Дмитриевой";  ГБУ РО "Областной клинический кожно-венерологический диспансер";  ГБУ РО "Областная клиническая больница";  ГБУ РО "Областная клиническая больница им. Н.А.Семашко";  ГБУ РО "Областной клинический кардиологический диспансер" |
| 17 | проведение медицинской услуги гемодиализа и перитонеального диализа |
| 18 | отдельные тарифицированные медицинские услуги:  проведение пренатальной диагностики беременным женщинам (в части базовой программы ОМС);  позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП |
| 19 | медицинская помощь в рамках школ сахарного диабета (комплексное посещение) |
| 20 | медицинская помощь, оказываемая лицам, застрахованным за пределами Рязанской области |

Приложение 10

к Тарифному соглашению

на 2024 год

ТАРИФЫ

НА ОПЛАТУ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ДЕТЕЙ-СИРОТ И ДЕТЕЙ, НАХОДЯЩИХСЯ

В ТРУДНОЙ ЖИЗНЕННОЙ СИТУАЦИИ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРОЖИВАЮЩИХ

В ОРГАНИЗАЦИЯХ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ (ДОМАХ-ИНТЕРНАТАХ);

ДЕТЕЙ-СИРОТ И ДЕТЕЙ, ОСТАВШИХСЯ БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ РОДИТЕЛЕЙ,

В Т.Ч. УСЫНОВЛЕННЫХ (УДОЧЕРЕННЫХ), ПРИНЯТЫХ ПОД ОПЕКУ

(ПОПЕЧИТЕЛЬСТВО), В ПРИЕМНУЮ ИЛИ ПАТРОНАТНУЮ СЕМЬЮ

(применяются в т.ч. при межучрежденческих расчетах)

с 01.02.2024

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. [Дополнительного соглашения](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW073&n=424280&date=10.07.2025&dst=100023&field=134) от 12.02.2024 N 1) |  |

(руб.)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст | 1 комплексное профилактическое посещение | | 1 комплексное профилактическое посещение при проведении в выходной день [<\*>](#P10214) | | 1 комплексное профилактическое посещение при проведении мобильными медицинскими бригадами [<\*\*>](#P10215) | | 1 комплексное профилактическое посещение при проведении мобильными медицинскими бригадами в выходной день [<\*\*\*>](#P10216) | |
| Мужчины | Женщины | Мужчины | Женщины | Мужчины | Женщины | Мужчины | Женщины |
| 0 месяцев | 5300,89 | 5417,32 | 5565,93 | 5688,19 | 5830,99 | 5959,06 | 6122,52 | 6257,00 |
| 1 месяц | 5300,89 | 5417,32 | 5565,93 | 5688,19 | 5830,99 | 5959,06 | 6122,52 | 6257,00 |
| 2 месяца | 5300,89 | 5417,32 | 5565,93 | 5688,19 | 5830,99 | 5959,06 | 6122,52 | 6257,00 |
| 3 месяца | 5300,89 | 5417,32 | 5565,93 | 5688,19 | 5830,99 | 5959,06 | 6122,52 | 6257,00 |
| 4 месяца | 5300,89 | 5417,32 | 5565,93 | 5688,19 | 5830,99 | 5959,06 | 6122,52 | 6257,00 |
| 5 месяцев | 5300,89 | 5417,32 | 5565,93 | 5688,19 | 5830,99 | 5959,06 | 6122,52 | 6257,00 |
| 6 месяцев | 5300,89 | 5417,32 | 5565,93 | 5688,19 | 5830,99 | 5959,06 | 6122,52 | 6257,00 |
| 7 месяцев | 5300,89 | 5417,32 | 5565,93 | 5688,19 | 5830,99 | 5959,06 | 6122,52 | 6257,00 |
| 8 месяцев | 5300,89 | 5417,32 | 5565,93 | 5688,19 | 5830,99 | 5959,06 | 6122,52 | 6257,00 |
| 9 месяцев | 5300,89 | 5417,32 | 5565,93 | 5688,19 | 5830,99 | 5959,06 | 6122,52 | 6257,00 |
| 10 месяцев | 5300,89 | 5417,32 | 5565,93 | 5688,19 | 5830,99 | 5959,06 | 6122,52 | 6257,00 |
| 11 месяцев | 5300,89 | 5417,32 | 5565,93 | 5688,19 | 5830,99 | 5959,06 | 6122,52 | 6257,00 |
| 1 год | 5300,89 | 5417,32 | 5565,93 | 5688,19 | 5830,99 | 5959,06 | 6122,52 | 6257,00 |
| 1 год 3 месяца | 5300,89 | 5417,32 | 5565,93 | 5688,19 | 5830,99 | 5959,06 | 6122,52 | 6257,00 |
| 1 год 6 месяцев | 5300,89 | 5417,32 | 5565,93 | 5688,19 | 5830,99 | 5959,06 | 6122,52 | 6257,00 |
| 2 года | 5300,89 | 5417,32 | 5565,93 | 5688,19 | 5830,99 | 5959,06 | 6122,52 | 6257,00 |
| 3 года | 5475,13 | 5591,56 | 5748,88 | 5871,14 | 6022,65 | 6150,72 | 6323,77 | 6458,25 |
| 4 года | 5475,13 | 5591,56 | 5748,88 | 5871,14 | 6022,65 | 6150,72 | 6323,77 | 6458,25 |
| 5 лет | 6403,02 | 6519,45 | 6723,16 | 6845,42 | 7043,33 | 7171,40 | 7395,48 | 7529,96 |
| 6 лет | 6403,02 | 6519,45 | 6723,16 | 6845,42 | 7043,33 | 7171,40 | 7395,48 | 7529,96 |
| 7 лет | 6907,23 | 7038,92 | 7252,58 | 7390,86 | 7597,96 | 7742,82 | 7977,85 | 8129,95 |
| 8 лет | 6907,23 | 7038,92 | 7252,58 | 7390,86 | 7597,96 | 7742,82 | 7977,85 | 8129,95 |
| 9 лет | 6907,23 | 7038,92 | 7252,58 | 7390,86 | 7597,96 | 7742,82 | 7977,85 | 8129,95 |
| 10 лет | 6907,23 | 7038,92 | 7252,58 | 7390,86 | 7597,96 | 7742,82 | 7977,85 | 8129,95 |
| 11 лет | 6907,23 | 7038,92 | 7252,58 | 7390,86 | 7597,96 | 7742,82 | 7977,85 | 8129,95 |
| 12 лет | 6907,23 | 7038,92 | 7252,58 | 7390,86 | 7597,96 | 7742,82 | 7977,85 | 8129,95 |
| 13 лет | 6907,23 | 7038,92 | 7252,58 | 7390,86 | 7597,96 | 7742,82 | 7977,85 | 8129,95 |
| 14 лет | 6907,23 | 7038,92 | 7252,58 | 7390,86 | 7597,96 | 7742,82 | 7977,85 | 8129,95 |
| 15 лет | 7046,62 | 7178,31 | 7398,94 | 7537,22 | 7751,29 | 7896,15 | 8138,85 | 8290,95 |
| 16 лет | 7046,62 | 7178,31 | 7398,94 | 7537,22 | 7751,29 | 7896,15 | 8138,85 | 8290,95 |
| 17 лет | 7046,62 | 7178,31 | 7398,94 | 7537,22 | 7751,29 | 7896,15 | 8138,85 | 8290,95 |

--------------------------------

<\*> Применяется повышающий коэффициент в размере 1,05 к тарифу на 1 комплексное профилактическое посещение.

<\*\*> Применяется повышающий коэффициент в размере 1,1 к тарифу на 1 комплексное профилактическое посещение.

<\*\*\*> Применяется повышающий коэффициент в размере 1,05 к тарифу на 1 комплексное профилактическое посещение при проведении мобильными медицинскими бригадами.

Приложение 11

к Тарифному соглашению

на 2024 год

ТАРИФЫ

НА ОПЛАТУ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ

НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ 1 ЭТАПА И 2 ЭТАПА [<\*>](#P10529)

(применяются в том числе при межучрежденческих расчетах)

с 01.02.2024

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. [Дополнительного соглашения](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW073&n=424280&date=10.07.2025&dst=100024&field=134) от 12.02.2024 N 1) |  |

(руб.)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст | 1 комплексное профилактическое посещение (1 этап) | | 1 комплексное профилактическое посещение при проведении в выходной день (1 этап) [<\*\*>](#P10530) | | 1 комплексное профилактическое посещение при проведении мобильными медицинскими бригадами (1 этап) [<\*\*\*>](#P10531) | | 1 комплексное профилактическое посещение при проведении мобильными медицинскими бригадами в выходной день (1 этап) [<\*\*\*\*>](#P10532) | |
| Мужчины | Женщины | Мужчины | Женщины | Мужчины | Женщины | Мужчины | Женщины |
| Новорожденный | 1100,00 | 1100,00 | 1155,00 | 1155,00 | 1210,00 | 1210,00 | 1270,50 | 1270,50 |
| 1 месяц | 6063,45 | 6063,45 | 6366,62 | 6366,62 | 6669,79 | 6669,79 | 7003,28 | 7003,28 |
| 2 месяца | 1402,25 | 1402,25 | 1472,36 | 1472,36 | 1542,48 | 1542,48 | 1619,60 | 1619,60 |
| 3 месяца | 1533,83 | 1533,83 | 1610,52 | 1610,52 | 1687,21 | 1687,21 | 1771,57 | 1771,57 |
| 4 месяца | 1100,00 | 1100,00 | 1155,00 | 1155,00 | 1210,00 | 1210,00 | 1270,50 | 1270,50 |
| 5 месяцев | 1100,00 | 1100,00 | 1155,00 | 1155,00 | 1210,00 | 1210,00 | 1270,50 | 1270,50 |
| 6 месяцев | 1100,00 | 1100,00 | 1155,00 | 1155,00 | 1210,00 | 1210,00 | 1270,50 | 1270,50 |
| 7 месяцев | 1100,00 | 1100,00 | 1155,00 | 1155,00 | 1210,00 | 1210,00 | 1270,50 | 1270,50 |
| 8 месяцев | 1100,00 | 1100,00 | 1155,00 | 1155,00 | 1210,00 | 1210,00 | 1270,50 | 1270,50 |
| 9 месяцев | 1100,00 | 1100,00 | 1155,00 | 1155,00 | 1210,00 | 1210,00 | 1270,50 | 1270,50 |
| 10 месяцев | 1100,00 | 1100,00 | 1155,00 | 1155,00 | 1210,00 | 1210,00 | 1270,50 | 1270,50 |
| 11 месяцев | 1100,00 | 1100,00 | 1155,00 | 1155,00 | 1210,00 | 1210,00 | 1270,50 | 1270,50 |
| 12 месяцев | 3629,42 | 3629,42 | 3810,89 | 3810,89 | 3992,37 | 3992,37 | 4191,97 | 4191,97 |
| 1 год 3 месяца | 1100,00 | 1100,00 | 1155,00 | 1155,00 | 1210,00 | 1210,00 | 1270,50 | 1270,50 |
| 1 год 6 месяцев | 1100,00 | 1100,00 | 1155,00 | 1155,00 | 1210,00 | 1210,00 | 1270,50 | 1270,50 |
| 2 года | 1274,24 | 1274,24 | 1337,95 | 1337,95 | 1401,66 | 1401,66 | 1471,75 | 1471,75 |
| 3 года | 3499,50 | 3615,93 | 3674,47 | 3796,73 | 3849,46 | 3977,53 | 4041,92 | 4176,40 |
| 4 года | 1274,24 | 1274,24 | 1337,95 | 1337,95 | 1401,66 | 1401,66 | 1471,75 | 1471,75 |
| 5 лет | 1274,24 | 1274,24 | 1337,95 | 1337,95 | 1401,66 | 1401,66 | 1471,75 | 1471,75 |
| 6 лет | 6927,91 | 7044,34 | 7274,30 | 7396,56 | 7620,71 | 7748,78 | 8001,73 | 8136,21 |
| 7 лет | 2703,39 | 2703,39 | 2838,56 | 2838,56 | 2973,74 | 2973,74 | 3122,41 | 3122,41 |
| 8 лет | 1274,24 | 1274,24 | 1337,95 | 1337,95 | 1401,66 | 1401,66 | 1471,75 | 1471,75 |
| 9 лет | 1274,24 | 1274,24 | 1337,95 | 1337,95 | 1401,66 | 1401,66 | 1471,75 | 1471,75 |
| 10 лет | 3655,15 | 3655,15 | 3837,90 | 3837,90 | 4020,67 | 4020,67 | 4221,69 | 4221,69 |
| 11 лет | 1274,24 | 1274,24 | 1337,95 | 1337,95 | 1401,66 | 1401,66 | 1471,75 | 1471,75 |
| 12 лет | 1274,24 | 1274,24 | 1337,95 | 1337,95 | 1401,66 | 1401,66 | 1471,75 | 1471,75 |
| 13 лет | 1568,20 | 2040,70 | 1646,61 | 2142,74 | 1725,02 | 2244,77 | 1811,27 | 2357,01 |
| 14 лет | 1630,31 | 1746,74 | 1711,82 | 1834,08 | 1793,34 | 1921,41 | 1883,01 | 2017,49 |
| 15 лет | 6549,54 | 6665,97 | 6877,01 | 6999,27 | 7204,50 | 7332,57 | 7564,71 | 7699,19 |
| 16 лет | 4861,22 | 4977,65 | 5104,27 | 5226,53 | 5347,35 | 5475,42 | 5614,70 | 5749,18 |
| 17 лет | 5087,62 | 5204,05 | 5341,99 | 5464,25 | 5596,39 | 5724,46 | 5876,19 | 6010,67 |

--------------------------------

<\*> Осмотр (консультация) в рамках 2 этапа медицинского осмотра несовершеннолетнего оплачиваются в соответствии с тарифами, установленными Тарифным соглашением для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с иными целями. И учитывается как один законченный случай в составе первого этапа профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних.

<\*\*> Применяется повышающий коэффициент в размере 1,05 к тарифу на 1 комплексное профилактическое посещение (1 этап).

<\*\*\*> Применяется повышающий коэффициент в размере 1,1 к тарифу на 1 комплексное профилактическое посещение (1 этап).

<\*\*\*\*> Применяется повышающий коэффициент в размере 1,05 к тарифу на 1 комплексное профилактическое посещение при проведении мобильными медицинскими бригадами (1 этап).

Приложение 12

к Тарифному соглашению

на 2024 год

ТАРИФЫ

НА ОПЛАТУ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ

ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ

(применяются в том числе при межучрежденческих расчетах)

с 01.02.2024

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. [Дополнительного соглашения](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW073&n=424280&date=10.07.2025&dst=100025&field=134) от 12.02.2024 N 1) |  |

(руб.)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст | 1 комплексное профилактическое посещение | | 1 комплексное профилактическое посещение при проведении в выходной день [<\*>](#P11304) | | 1 комплексное профилактическое посещение при проведении мобильными медицинскими бригадами [<\*\*>](#P11305) | | 1 комплексное профилактическое посещение при проведении мобильными медицинскими бригадами в выходной день [<\*\*\*>](#P11306) | |
| Мужчины | Женщины | Мужчины | Женщины | Мужчины | Женщины | Мужчины | Женщины |
| 18 лет | 1160,43 | 1426,21 | 1218,46 | 1497,53 | 1276,49 | 1568,85 | 1340,32 | 1647,30 |
| 19 лет | 1021,04 | 1286,82 | 1072,10 | 1351,17 | 1123,16 | 1415,52 | 1179,32 | 1486,30 |
| 20 лет | 1160,43 | 1426,21 | 1218,46 | 1497,53 | 1276,49 | 1568,85 | 1340,32 | 1647,30 |
| 21 год | 1021,04 | 1286,82 | 1072,10 | 1351,17 | 1123,16 | 1415,52 | 1179,32 | 1486,30 |
| 22 года | 1160,43 | 1426,21 | 1218,46 | 1497,53 | 1276,49 | 1568,85 | 1340,32 | 1647,30 |
| 23 года | 1021,04 | 1286,82 | 1072,10 | 1351,17 | 1123,16 | 1415,52 | 1179,32 | 1486,30 |
| 24 года | 1160,43 | 1426,21 | 1218,46 | 1497,53 | 1276,49 | 1568,85 | 1340,32 | 1647,30 |
| 25 лет | 1303,21 | 1568,99 | 1368,38 | 1647,45 | 1433,55 | 1725,91 | 1505,23 | 1812,21 |
| 26 лет | 1442,60 | 1708,38 | 1514,74 | 1793,81 | 1586,88 | 1879,24 | 1666,23 | 1973,21 |
| 27 лет | 1303,21 | 1568,99 | 1368,38 | 1647,45 | 1433,55 | 1725,91 | 1505,23 | 1812,21 |
| 28 лет | 1442,60 | 1708,38 | 1514,74 | 1793,81 | 1586,88 | 1879,24 | 1666,23 | 1973,21 |
| 29 лет | 1303,21 | 1568,99 | 1368,38 | 1647,45 | 1433,55 | 1725,91 | 1505,23 | 1812,21 |
| 30 лет | 1442,60 | 1708,38 | 1514,74 | 1793,81 | 1586,88 | 1879,24 | 1666,23 | 1973,21 |
| 31 год | 1303,21 | 1568,99 | 1368,38 | 1647,45 | 1433,55 | 1725,91 | 1505,23 | 1812,21 |
| 32 года | 1442,60 | 1708,38 | 1514,74 | 1793,81 | 1586,88 | 1879,24 | 1666,23 | 1973,21 |
| 33 года | 1303,21 | 1568,99 | 1368,38 | 1647,45 | 1433,55 | 1725,91 | 1505,23 | 1812,21 |
| 34 года | 1442,60 | 1708,38 | 1514,74 | 1793,81 | 1586,88 | 1879,24 | 1666,23 | 1973,21 |
| 35 лет | 1529,61 | 1795,39 | 1606,10 | 1885,17 | 1682,59 | 1974,95 | 1766,72 | 2073,70 |
| 36 лет | 1669,00 | 1934,78 | 1752,46 | 2031,53 | 1835,92 | 2128,28 | 1927,72 | 2234,70 |
| 37 лет | 1529,61 | 1795,39 | 1606,10 | 1885,17 | 1682,59 | 1974,95 | 1766,72 | 2073,70 |
| 38 лет | 1669,00 | 1934,78 | 1752,46 | 2031,53 | 1835,92 | 2128,28 | 1927,72 | 2234,70 |
| 39 лет | 1529,61 | 1795,39 | 1606,10 | 1885,17 | 1682,59 | 1974,95 | 1766,72 | 2073,70 |
| 40 лет | 1975,95 | 1975,95 | 2074,77 | 2074,77 | 2173,57 | 2173,57 | 2282,25 | 2282,25 |
| 41 год | 1836,56 | 1836,56 | 1928,41 | 1928,41 | 2020,24 | 2020,24 | 2121,25 | 2121,25 |
| 42 года | 1975,95 | 1975,95 | 2074,77 | 2074,77 | 2173,57 | 2173,57 | 2282,25 | 2282,25 |
| 43 года | 1836,56 | 1836,56 | 1928,41 | 1928,41 | 2020,24 | 2020,24 | 2121,25 | 2121,25 |
| 44 года | 1975,95 | 1975,95 | 2074,77 | 2074,77 | 2173,57 | 2173,57 | 2282,25 | 2282,25 |
| 45 лет | 1836,56 | 1836,56 | 1928,41 | 1928,41 | 2020,24 | 2020,24 | 2121,25 | 2121,25 |
| 46 лет | 1975,95 | 1975,95 | 2074,77 | 2074,77 | 2173,57 | 2173,57 | 2282,25 | 2282,25 |
| 47 лет | 1836,56 | 1836,56 | 1928,41 | 1928,41 | 2020,24 | 2020,24 | 2121,25 | 2121,25 |
| 48 лет | 1975,95 | 1975,95 | 2074,77 | 2074,77 | 2173,57 | 2173,57 | 2282,25 | 2282,25 |
| 49 лет | 1836,56 | 1836,56 | 1928,41 | 1928,41 | 2020,24 | 2020,24 | 2121,25 | 2121,25 |
| 50 лет | 1975,95 | 1975,95 | 2074,77 | 2074,77 | 2173,57 | 2173,57 | 2282,25 | 2282,25 |
| 51 год | 1836,56 | 1836,56 | 1928,41 | 1928,41 | 2020,24 | 2020,24 | 2121,25 | 2121,25 |
| 52 года | 1975,95 | 1975,95 | 2074,77 | 2074,77 | 2173,57 | 2173,57 | 2282,25 | 2282,25 |
| 53 года | 1836,56 | 1836,56 | 1928,41 | 1928,41 | 2020,24 | 2020,24 | 2121,25 | 2121,25 |
| 54 года | 1975,95 | 1975,95 | 2074,77 | 2074,77 | 2173,57 | 2173,57 | 2282,25 | 2282,25 |
| 55 лет | 1836,56 | 1836,56 | 1928,41 | 1928,41 | 2020,24 | 2020,24 | 2121,25 | 2121,25 |
| 56 лет | 1975,95 | 1975,95 | 2074,77 | 2074,77 | 2173,57 | 2173,57 | 2282,25 | 2282,25 |
| 57 лет | 1836,56 | 1836,56 | 1928,41 | 1928,41 | 2020,24 | 2020,24 | 2121,25 | 2121,25 |
| 58 лет | 1975,95 | 1975,95 | 2074,77 | 2074,77 | 2173,57 | 2173,57 | 2282,25 | 2282,25 |
| 59 лет | 1836,56 | 1836,56 | 1928,41 | 1928,41 | 2020,24 | 2020,24 | 2121,25 | 2121,25 |
| 60 лет | 1975,95 | 1975,95 | 2074,77 | 2074,77 | 2173,57 | 2173,57 | 2282,25 | 2282,25 |
| 61 год | 1836,56 | 1836,56 | 1928,41 | 1928,41 | 2020,24 | 2020,24 | 2121,25 | 2121,25 |
| 62 года | 1975,95 | 1975,95 | 2074,77 | 2074,77 | 2173,57 | 2173,57 | 2282,25 | 2282,25 |
| 63 года | 1836,56 | 1836,56 | 1928,41 | 1928,41 | 2020,24 | 2020,24 | 2121,25 | 2121,25 |
| 64 года | 1975,95 | 1975,95 | 2074,77 | 2074,77 | 2173,57 | 2173,57 | 2282,25 | 2282,25 |
| 65 лет | 1695,33 | 1695,33 | 1780,12 | 1780,12 | 1864,89 | 1864,89 | 1958,13 | 1958,13 |
| 66 лет | 1834,72 | 1834,72 | 1926,48 | 1926,48 | 2018,22 | 2018,22 | 2119,13 | 2119,13 |
| 67 лет | 1695,33 | 1695,33 | 1780,12 | 1780,12 | 1864,89 | 1864,89 | 1958,13 | 1958,13 |
| 68 лет | 1834,72 | 1834,72 | 1926,48 | 1926,48 | 2018,22 | 2018,22 | 2119,13 | 2119,13 |
| 69 лет | 1695,33 | 1695,33 | 1780,12 | 1780,12 | 1864,89 | 1864,89 | 1958,13 | 1958,13 |
| 70 лет | 1834,72 | 1834,72 | 1926,48 | 1926,48 | 2018,22 | 2018,22 | 2119,13 | 2119,13 |
| 71 год | 1695,33 | 1695,33 | 1780,12 | 1780,12 | 1864,89 | 1864,89 | 1958,13 | 1958,13 |
| 72 года | 1834,72 | 1834,72 | 1926,48 | 1926,48 | 2018,22 | 2018,22 | 2119,13 | 2119,13 |
| 73 года | 1695,33 | 1695,33 | 1780,12 | 1780,12 | 1864,89 | 1864,89 | 1958,13 | 1958,13 |
| 74 года | 1834,72 | 1834,72 | 1926,48 | 1926,48 | 2018,22 | 2018,22 | 2119,13 | 2119,13 |
| 75 лет | 1695,33 | 1695,33 | 1780,12 | 1780,12 | 1864,89 | 1864,89 | 1958,13 | 1958,13 |
| 76 лет | 1834,72 | 1834,72 | 1926,48 | 1926,48 | 2018,22 | 2018,22 | 2119,13 | 2119,13 |
| 77 лет | 1695,33 | 1695,33 | 1780,12 | 1780,12 | 1864,89 | 1864,89 | 1958,13 | 1958,13 |
| 78 лет | 1834,72 | 1834,72 | 1926,48 | 1926,48 | 2018,22 | 2018,22 | 2119,13 | 2119,13 |
| 79 лет | 1695,33 | 1695,33 | 1780,12 | 1780,12 | 1864,89 | 1864,89 | 1958,13 | 1958,13 |
| 80 лет | 1834,72 | 1834,72 | 1926,48 | 1926,48 | 2018,22 | 2018,22 | 2119,13 | 2119,13 |
| 81 год | 1695,33 | 1695,33 | 1780,12 | 1780,12 | 1864,89 | 1864,89 | 1958,13 | 1958,13 |
| 82 года | 1834,72 | 1834,72 | 1926,48 | 1926,48 | 2018,22 | 2018,22 | 2119,13 | 2119,13 |
| 83 года | 1695,33 | 1695,33 | 1780,12 | 1780,12 | 1864,89 | 1864,89 | 1958,13 | 1958,13 |
| 84 года | 1834,72 | 1834,72 | 1926,48 | 1926,48 | 2018,22 | 2018,22 | 2119,13 | 2119,13 |
| 85 лет | 1695,33 | 1695,33 | 1780,12 | 1780,12 | 1864,89 | 1864,89 | 1958,13 | 1958,13 |
| 86 лет | 1834,72 | 1834,72 | 1926,48 | 1926,48 | 2018,22 | 2018,22 | 2119,13 | 2119,13 |
| 87 лет | 1695,33 | 1695,33 | 1780,12 | 1780,12 | 1864,89 | 1864,89 | 1958,13 | 1958,13 |
| 88 лет | 1834,72 | 1834,72 | 1926,48 | 1926,48 | 2018,22 | 2018,22 | 2119,13 | 2119,13 |
| 89 лет | 1695,33 | 1695,33 | 1780,12 | 1780,12 | 1864,89 | 1864,89 | 1958,13 | 1958,13 |
| 90 лет | 1834,72 | 1834,72 | 1926,48 | 1926,48 | 2018,22 | 2018,22 | 2119,13 | 2119,13 |
| 91 год | 1695,33 | 1695,33 | 1780,12 | 1780,12 | 1864,89 | 1864,89 | 1958,13 | 1958,13 |
| 92 года | 1834,72 | 1834,72 | 1926,48 | 1926,48 | 2018,22 | 2018,22 | 2119,13 | 2119,13 |
| 93 года | 1695,33 | 1695,33 | 1780,12 | 1780,12 | 1864,89 | 1864,89 | 1958,13 | 1958,13 |
| 94 года | 1834,72 | 1834,72 | 1926,48 | 1926,48 | 2018,22 | 2018,22 | 2119,13 | 2119,13 |
| 95 лет | 1695,33 | 1695,33 | 1780,12 | 1780,12 | 1864,89 | 1864,89 | 1958,13 | 1958,13 |
| 96 лет | 1834,72 | 1834,72 | 1926,48 | 1926,48 | 2018,22 | 2018,22 | 2119,13 | 2119,13 |
| 97 лет | 1695,33 | 1695,33 | 1780,12 | 1780,12 | 1864,89 | 1864,89 | 1958,13 | 1958,13 |
| 98 лет | 1834,72 | 1834,72 | 1926,48 | 1926,48 | 2018,22 | 2018,22 | 2119,13 | 2119,13 |
| 99 лет | 1695,33 | 1695,33 | 1780,12 | 1780,12 | 1864,89 | 1864,89 | 1958,13 | 1958,13 |

--------------------------------

<\*> Применяется повышающий коэффициент в размере 1,05 к тарифу на 1 комплексное профилактическое посещение.

<\*\*> Применяется повышающий коэффициент в размере 1,1 к тарифу на 1 комплексное профилактическое посещение.

<\*\*\*> Применяется повышающий коэффициент в размере 1,05 к тарифу на 1 комплексное профилактическое посещение при проведении мобильными медицинскими бригадами.

Приложение 13

к Тарифному соглашению

на 2024 год

СРЕДНЕЕ КОЛИЧЕСТВО УЕТ

В ОДНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ УСЛУГЕ, ПРИМЕНЯЕМОЕ ДЛЯ ОБОСНОВАНИЯ

ОБЪЕМА И СТОИМОСТИ ПОСЕЩЕНИЙ ПРИ ОКАЗАНИИ ПЕРВИЧНОЙ

МЕДИКО-САНИТАРНОЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ

ПОМОЩИ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код услуги | Наименование услуги | Число УЕТ | |
| взрослый прием | детский прием |
| A12.07.001 | Витальное окрашивание твердых тканей зуба | 0,35 | 0,35 |
| A12.07.003 | Определение индексов гигиены полости рта | 0,61 | 0,61 |
| A12.07.004 | Определение пародонтальных индексов | 0,76 | 0,76 |
| B01.003.004.002 | Проводниковая анестезия | 0,96 | 0,96 |
| B01.003.004.004 | Аппликационная анестезия | 0,31 | 0,31 |
| B01.003.004.005 | Инфильтрационная анестезия | 0,5 | 0,5 |
| A06.30.002 | Описание и интерпретация рентгенографических изображений | 0,93 | 0,93 |
| A06.07.010 | Радиовизиография челюстно-лицевой области | 0,75 | 0,75 |
| A06.07.003 | Прицельная внутриротовая контактная рентгенография | 0,75 | 0,75 |
| A11.07. 026 | Взятие образца биологического материала из очагов поражения органов рта | 1,12 | 1,12 |
| A11.01.019 | Получение соскоба с эрозивно-язвенных элементов кожи и слизистых оболочек | 1,12 | 1,12 |
| A11.07.011 | Инъекционное введение лекарственных препаратов в челюстно-лицевую область | 1,1 | 1,1 |
| A25.07.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях полости рта и зубов | 0,25 | 0,25 |
| A05.07.001 | Электроодонтометрия зуба | 0,42 | 0,42 |
| B01.064.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный |  | 1,95 |
| B01.064.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского повторный |  | 1,37 |
| B04.064.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского |  | 1,19 |
| B01.065.007 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный | 1,68 | 1,95 |
| B01.065.008 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога повторный | 1,18 | 1,37 |
| B04.065.005 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога | 1,25 | 1,19 |
| B01.065.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный | 1,68 |  |
| B01.065.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта повторный | 1,18 |  |
| B04.065.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта | 1,25 |  |
| B01.065.003 | Прием (осмотр, консультация) зубного врача первичный | 1,68 | 1,95 |
| B01.065.004 | Прием (осмотр, консультация) зубного врача повторный | 1,18 | 1,37 |
| B04.065.003 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) зубного врача | 1,25 | 1,19 |
| B01.065.005 | Прием (осмотр, консультация) гигиениста стоматологического первичный | 1,5 | 1,5 |
| B01.065.006 | Прием (осмотр, консультация) гигиениста стоматологического повторный | 0,9 | 0,9 |
| A03.07.001 | Люминесцентная стоматоскопия | 0,63 | 0,63 |
| A11.07.010 | Введение лекарственных препаратов в пародонтальный карман | 0,99 | 0,99 |
| A11.07.022 | Аппликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта | 0,45 | 0,45 |
| A16.07.051 | Профессиональная гигиена полости рта и зубов1 | 2 | 2 |
| A16.07.082 | Сошлифовывание твердых тканей зуба | 0,25 | 0,25 |
| A11.07.023 | Применение метода серебрения зуба | 0,88 | 0,88 |
| A15.07.003 | Наложение лечебной повязки при заболеваниях слизистой оболочки полости рта и пародонта в области одной челюсти | 2 | 2 |
| А16.07.002.001 | Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блэку с использованием стоматологических цементов2 | 1,53 | 1,53 |
| А16.07.002.002 | Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блэку с использование материалов химического отверждения2 | 1,95 | 1,95 |
| А16.07.002.003 | Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием стоматологических цементов2 | 1,85 | 1,85 |
| А16.07.002.004 | Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения2 | 2,5 | 2,5 |
| А16.07.002.005 | Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием стеклоиномерных цементов2 | 2,45 | 2,45 |
| А16.07.002.006 | Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения2 | 3,25 | 3,25 |
| А16.07.002.007 | Восстановление зуба пломбой из амальгамы I, V класс по Блэку2 | 1,95 | 1,95 |
| А16.07.002.008 | Восстановление зуба пломбой из амальгамы II класс по Блэку2 | 2,33 | 2,33 |
| А16.07.002.010 | Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров2 | 3,35 | 3,35 |
| А16.07.002.011 | Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров2 | 3,75 | 3,75 |
| А16.07.002.012 | Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров2 | 4 | 4 |
| А16.07.002.009 | Наложение временной пломбы | 1,25 | 1,25 |
| A16.07.091 | Снятие временной пломбы | 0,25 | 0,25 |
| A16.07.092 | Трепанация зуба, искусственной коронки | 0,48 | 0,48 |
| A16.07.008.001 | Пломбирование корневого канала зуба пастой | 1,16 | 1,16 |
| A16.07.008.002 | Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчивыми штифтами | 1,7 | 1,7 |
| A11.07.027 | Наложение девитализирующей пасты | 0,03 | 0,03 |
| A16.07.009 | Пульпотомия (ампутация коронковой пульпы) | 0,21 | 0,21 |
| A16.07.010 | Экстирпация пульпы | 0,46 | 0,46 |
| A16.07.019 | Временное шинирование при заболеваниях пародонта3 | 1,98 | 1,98 |
| A16.07.020.001 | Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба ручным методом4 | 0,32 | 0,32 |
| A16.07.025.001 | Избирательное полирование зуба | 0,2 | 0,2 |
| A22.07.002 | Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба4 | 0,2 | 0,2 |
| A16.07.030.001 | Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала | 0,92 | 0,92 |
| A16.07.030.002 | Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала | 1,71 | 1,71 |
| A16.07.030.003 | Временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала | 0,5 | 0,5 |
| A16.07.039 | Закрытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области зуба4 | 0,31 | 0,31 |
| А16.07.082.001 | Распломбировка корневого канала, ранее леченного пастой | 2 | 2 |
| А16.07.082.002 | Распломбировка одного корневого канала ранее леченного фосфатцементом/резорцин-формальдегидным методом | 3,55 | 3,55 |
| B01.067.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга первичный | 1,4 | 1,4 |
| B01.067.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга повторный | 1,08 | 1,08 |
| A11.03.003 | Внутрикостное введение лекарственных препаратов | 0,82 | 0,82 |
| A15.03.007 | Наложение шины при переломах костей5 | 6,87 | 6,87 |
| A15.03.011 | Снятие шины с одной челюсти | 1,43 | 1,43 |
| A15.04.002 | Наложение иммобилизационной повязки при вывихах (подвывихах) суставов | 2,55 | 2,55 |
| A15.07.001 | Наложение иммобилизационной повязки при вывихах (подвывихах) зубов | 2,96 | 2,96 |
| A11.07.001 | Биопсия слизистой полости рта | 1,15 | 1,15 |
| A11.07.002 | Биопсия языка | 1,15 | 1,15 |
| А11.07.005 | Биопсия слизистой преддверия полости рта | 1,15 | 1,15 |
| A11.07.007 | Биопсия тканей губы | 1,15 | 1,15 |
| A11.07.008 | Пункция кисты полости рта | 0,91 | 0,91 |
| A11.07.009 | Бужирование протоков слюнных желез | 3,01 | 3,01 |
| A11.07.013 | Пункция слюнной железы | 0,91 | 0,91 |
| A11.07.014 | Пункция тканей полости рта | 0,91 | 0,91 |
| A11.07.015 | Пункция языка | 0,91 | 0,91 |
| A11.07.016 | Биопсия слизистой ротоглотки | 1,15 | 1,15 |
| A11.07.018 | Пункция губы | 0,91 | 0,91 |
| A11.07.019 | Пункция патологического образования слизистой преддверия полости рта | 0,91 | 0,91 |
| A11.07.020 | Биопсия слюнной железы | 1,15 | 1,15 |
| A15.01.003 | Наложение повязки при операции в челюстно-лицевой области | 1,06 | 1,06 |
| A15.07.002 | Наложение повязки при операциях в полости рта | 1,06 | 1,06 |
| A16.01.004 | Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани6 | 1,3 | 1,3 |
| A16.01.008 | Сшивание кожи и подкожной клетчатки7 | 0,84 | 0,84 |
| A16.07.097 | Наложение шва на слизистую оболочку рта | 0,84 | 0,84 |
| A16.01.012 | Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса) | 2 | 2 |
| A16.01.016 | Удаление атеромы | 2,33 | 2,33 |
| A16.01.030 | Иссечение грануляции | 2,22 | 2,22 |
| A16.04.018 | Вправление вывиха сустава | 1 | 1 |
| A16.07.095.001 | Остановка луночного кровотечения без наложения швов методом тампонады | 1,25 | 1,25 |
| A16.07.095.002 | Остановка луночного кровотечения без наложения швов с использованием гемостатических материалов | 1 | 1 |
| A16.07.001.001 | Удаление временного зуба | 1,01 | 1,01 |
| A16.07.001.002 | Удаление постоянного зуба | 1,55 | 1,55 |
| A16.07.001.003 | Удаление зуба сложное с разъединением корней | 2,58 | 2,58 |
| A16.07.024 | Операция удаления ретинированного, дистопированного или сверхкомплектного зуба | 3 | 3 |
| A16.07.040 | Лоскутная операция в полости рта8 | 2,7 | 2,7 |
| A16.07.007 | Резекция верхушки корня | 3,78 | 3,78 |
| A16.07.011 | Вскрытие подслизистого или поднадкостничного очага воспаления в полости рта | 1 | 1 |
| A16.07.012 | Вскрытие и дренирование одонтогенного абсцесса | 0,97 | 0,97 |
| A16.07.013 | Отсроченный кюретаж лунки удаленного зуба | 1,03 | 1,03 |
| A16.07.014 | Вскрытие и дренирование абсцесса полости рта | 2,14 | 2,14 |
| A16.07.015 | Вскрытие и дренирование очага воспаления мягких тканей лица или дна полости рта | 2,41 | 2,41 |
| A16.07.016 | Цистотомия или цистэктомия | 3,89 | 3,89 |
| A16.07.017.002 | Коррекция объема и формы альвеолярного отростка9 | 1,22 | 1,22 |
| A16.07.026 | Гингивэктомия | 4,3 | 4,3 |
| А16.07.089 | Гингивопластика | 4,3 | 4,3 |
| A16.07.038 | Открытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области зуба4 | 1 | 1 |
| A16.07.042 | Пластика уздечки верхней губы | 2,1 | 2,1 |
| A16.07.043 | Пластика уздечки нижней губы | 2,1 | 2,1 |
| A16.07.044 | Пластика уздечки языка | 1 | 1 |
| A16.07.096 | Пластика перфорации верхнечелюстной пазухи | 4 | 4 |
| A16.07.008.003 | Закрытие перфорации стенки корневого канала зуба | 1,8 | 1,8 |
| A16.07.058 | Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона) | 1,04 | 1,04 |
| A16.07.059 | Гемисекция зуба | 2,6 | 2,6 |
| A11.07.025 | Промывание протока слюнной железы | 1,85 | 1,85 |
| A16.22.012 | Удаление камней из протоков слюнных желез | 3 | 3 |
| A16.30.064 | Иссечение свища мягких тканей | 2,25 | 2,25 |
| A16.30.069 | Снятие послеоперационных швов (лигатур) | 0,38 | 0,38 |
| B01.054.001 | Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта | 1,5 | 1,5 |
| A17.07.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при патологии полости рта и зубов | 1,5 | 1,5 |
| A17.07.003 | Диатермокоагуляция при патологии полости рта и зубов | 0,5 | 0,5 |
| A17.07.004 | Ионофорез при патологии полости рта и зубов | 1,01 | 1,01 |
| A17.07.006 | Депофорез корневого канала зуба | 1,5 | 1,5 |
| A17.07.007 | Дарсонвализация при патологии полости рта | 2 | 2 |
| A17.07.008 | Флюктуоризация при патологии полости рта и зубов | 1,67 | 1,67 |
| A17.07.009 | Воздействие электрическими полями при патологии полости рта и зубов | 1 | 1 |
| A17.07.010 | Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) при патологии полости рта и зубов | 1 | 1 |
| A17.07.011 | Воздействие токами ультравысокой частоты при патологии полости рта и зубов | 1,25 | 1,25 |
| A17.07.012 | Ультравысокочастотная индуктотермия при патологии полости рта и зубов | 1,25 | 1,25 |
| A20.07.001 | Гидроорошение при заболевании полости рта и зубов | 1,5 | 1,5 |
| А21.07.001 | Вакуум-терапия в стоматологии | 0,68 | 0,68 |
| A22.07.005 | Ультрафиолетовое облучение ротоглотки | 1,25 | 1,25 |
| A22.07.007 | Ультрафонофорез лекарственных препаратов на область десен | 1 | 1 |
| Ортодонтия | | | |
| B01.063.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта первичный |  | 4,21 |
| B01.063.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта повторный |  | 1,38 |
| B04.063.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта |  | 1,69 |
| A02.07.004 | Антропометрические исследования |  | 1,1 |
| А23.07.002.027 | Изготовление контрольной модели |  | 2,5 |
| A02.07.010.001 | Снятие оттиска с одной челюсти |  | 1,4 |
| A02.07.010 | Исследование на диагностических моделях челюстей |  | 2 |
| A23.07.001.001 | Коррекция съемного ортодонтического аппарата |  | 1,75 |
| A23.07.003 | Припасовка и наложение ортодонтического аппарата |  | 1,8 |
| A23.07.001.002 | Ремонт ортодонтического аппарата |  | 1,55 |
| A23.07.002.033 | Изготовление частичного съемного протеза | - | 18 |
| A23.07.002.037 | Починка перелома базиса самотвердеющей пластмассой |  | 1,75 |
| A23.07.002.042 | Изготовление одного элемента к съемной пластинке | - | 3,85 |
| A23.07.002.045 | Изготовление дуги вестибулярной с дополнительными изгибами |  | 3,85 |
| A23.07.002.073 | Изготовление дуги вестибулярной |  | 2,7 |
| A23.07.002.051 | Изготовление кольца ортодонтического |  | 4 |
| A23.07.002.055 | Изготовление коронки ортодонтической |  | 4 |
| A23.07.002.058 | Изготовление пластинки вестибулярной |  | 2,7 |
| A23.07.002.059 | Изготовление пластинки с заслоном для языка (без кламмеров) |  | 2,5 |
| A23.07.002.060 | Изготовление пластинки с окклюзионными накладками |  | 18 |
| A23.07.002.063 | Изготовление съемной пластинки из пластмассы без элементов (накусочной пластинки) | - | 18 |
| A23.07.002.068 | Изготовление съемной пластинки с наклонной плоскостью | - | 18 |
| А16.07.053.002 | Распил ортодонтического аппарата через винт |  | 1 |
| Профилактические услуги | | | |
| B04.064.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского |  | 1,57 |
| B04.065.006 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога | 1,3 | 1,57 |
| B04.065.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта | 1,3 |  |
| B04.065.004 | Профилактический прием (осмотр, консультация) зубного врача | 1,3 | 1,3 |
| A11.07.012 | Глубокое фторирование эмали зуба | 0,3 | 0,3 |
| A11.07.024 | Местное применение реминерализующих препаратов в области зуба4 | 0,7 | 0,7 |
| A13.30.007 | Обучение гигиене полости рта | 0,87 | 0,87 |
| А16.07.057 | Запечатывание фиссуры зуба герметиком | 1 | 1 |
| A25.07.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях полости рта и зубов | - | 0,87 |

Примечания:

1 - одного квадранта

2 - включая полирование пломбы

3 - трех зубов

4 - одного зуба

5 - на одной челюсти

6 - без наложения швов

7 - один шов

8 - в области двух - трех зубов

9 - в области одного - двух зубов

Приложение 14

к Тарифному соглашению

на 2024 год

КОЭФФИЦИЕНТЫ

ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ЗАТРАТОЕМКОСТИ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

ПО ПЕРЕЧНЮ ГРУПП ЗАБОЛЕВАНИЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ КСГ,

В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| NN пп | Код | Наименование КСГ | Значение коэффициента относительной затратоемкости |
| 1 | st01.001 | Беременность без патологии, дородовая госпитализация в отделение сестринского ухода | 0,50 |
| 2 | st02.001 | Осложнения, связанные с беременностью | 0,93 |
| 3 | st02.002 | Беременность, закончившаяся абортивным исходом | 0,28 |
| 4 | st02.003 | Родоразрешение | 0,98 |
| 5 | st02.004 | Кесарево сечение | 1,01 |
| 6 | st02.005 | Осложнения послеродового периода | 0,74 |
| 7 | st02.006 | Послеродовой сепсис | 3,21 |
| 8 | st02.007 | Воспалительные болезни женских половых органов | 0,71 |
| 9 | st02.008 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера женских половых органов | 0,89 |
| 10 | st02.009 | Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения женских половых органов | 0,46 |
| 11 | st02.010 | Операции на женских половых органах (уровень 1) | 0,39 |
| 12 | st02.011 | Операции на женских половых органах (уровень 2) | 0,58 |
| 13 | st02.012 | Операции на женских половых органах (уровень 3) | 1,17 |
| 14 | st02.013 | Операции на женских половых органах (уровень 4) | 2,20 |
| 15 | st02.014 | Слинговые операции при недержании мочи | 3,85 |
| 16 | st02.015 | Операции на женских половых органах (уровень 5) | 3,56 |
| 17 | st02.016 | Операции на женских половых органах (уровень 6) | 4,46 |
| 18 | st02.017 | Операции на женских половых органах (уровень 7) | 4,97 |
| 19 | st03.001 | Нарушения с вовлечением иммунного механизма | 4,52 |
| 20 | st03.002 | Ангионевротический отек, анафилактический шок | 0,27 |
| 21 | st04.001 | Язва желудка и двенадцатиперстной кишки | 0,89 |
| 22 | st04.002 | Воспалительные заболевания кишечника | 2,01 |
| 23 | st04.003 | Болезни печени, невирусные (уровень 1) | 0,86 |
| 24 | st04.004 | Болезни печени, невирусные (уровень 2) | 1,21 |
| 25 | st04.005 | Болезни поджелудочной железы | 0,87 |
| 26 | st04.006 | Панкреатит с синдромом органной дисфункции | 4,19 |
| 27 | st05.001 | Анемии (уровень 1) | 0,94 |
| 28 | st05.002 | Анемии (уровень 2) | 5,32 |
| 29 | st05.003 | Нарушения свертываемости крови | 4,50 |
| 30 | st05.004 | Другие болезни крови и кроветворных органов (уровень 1) | 1,09 |
| 31 | st05.005 | Другие болезни крови и кроветворных органов (уровень 2) | 4,51 |
| 32 | st05.008 | Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе | 2,05 |
| 33 | st06.004 | Лечение дерматозов с применением наружной терапии | 0,32 |
| 34 | st06.005 | Лечение дерматозов с применением наружной терапии, физиотерапии, плазмафереза | 1,39 |
| 35 | st06.006 | Лечение дерматозов с применением наружной и системной терапии | 2,10 |
| 36 | st06.007 | Лечение дерматозов с применением наружной терапии и фототерапии | 2,86 |
| 37 | st07.001 | Врожденные аномалии сердечно-сосудистой системы, дети | 1,84 |
| 38 | st08.001 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети | 4,37 |
| 39 | st08.002 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети | 7,82 |
| 40 | st08.003 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети | 5,68 |
| 41 | st09.001 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 1) | 0,97 |
| 42 | st09.002 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 2) | 1,11 |
| 43 | st09.003 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 3) | 1,97 |
| 44 | st09.004 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 4) | 2,78 |
| 45 | st09.005 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 1) | 1,15 |
| 46 | st09.006 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 2) | 1,22 |
| 47 | st09.007 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 3) | 1,78 |
| 48 | st09.008 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 4) | 2,23 |
| 49 | st09.009 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 5) | 2,36 |
| 50 | st09.010 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 6) | 4,28 |
| 51 | st09.011 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 7) | 4,40 |
| 52 | st10.001 | Детская хирургия (уровень 1) | 2,95 |
| 53 | st10.002 | Детская хирургия (уровень 2) | 5,33 |
| 54 | st10.003 | Аппендэктомия, дети | 0,77 |
| 55 | st10.005 | Операции по поводу грыж, дети (уровень 1) | 0,88 |
| 56 | st10.006 | Операции по поводу грыж, дети (уровень 2) | 1,05 |
| 57 | st10.007 | Операции по поводу грыж, дети (уровень 3) | 1,25 |
| 58 | st10.008 | Другие операции на органах брюшной полости, дети | 2,29 |
| 59 | st11.001 | Сахарный диабет, дети | 1,51 |
| 60 | st11.002 | Заболевания гипофиза, дети | 2,26 |
| 61 | st11.003 | Другие болезни эндокринной системы, дети (уровень 1) | 1,38 |
| 62 | st11.004 | Другие болезни эндокринной системы, дети (уровень 2) | 2,82 |
| 63 | st12.001 | Кишечные инфекции, взрослые | 0,58 |
| 64 | st12.002 | Кишечные инфекции, дети | 0,62 |
| 65 | st12.003 | Вирусный гепатит острый | 1,40 |
| 66 | st12.004 | Вирусный гепатит хронический | 1,27 |
| 67 | st12.005 | Сепсис, взрослые | 3,12 |
| 68 | st12.006 | Сепсис, дети | 4,51 |
| 69 | st12.007 | Сепсис с синдромом органной дисфункции | 7,20 |
| 70 | st12.008 | Другие инфекционные и паразитарные болезни, взрослые | 1,18 |
| 71 | st12.009 | Другие инфекционные и паразитарные болезни, дети | 0,98 |
| 72 | st12.010 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые | 0,35 |
| 73 | st12.011 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети | 0,50 |
| 74 | st12.012 | Грипп, вирус гриппа идентифицирован | 1,00 |
| 75 | st12.013 | Грипп и пневмония с синдромом органной дисфункции | 4,40 |
| 76 | st12.014 | Клещевой энцефалит | 2,30 |
| 77 | st12.015 | Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 1) | 1,89 |
| 78 | st12.016 | Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 2) | 4,08 |
| 79 | st12.017 | Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 3) | 6,17 |
| 80 | st12.018 | Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 4) | 12,07 |
| 81 | st12.019 | Коронавирусная инфекция COVID-19 (долечивание) | 2,07 |
| 82 | st13.001 | Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 1) | 1,42 |
| 83 | st13.002 | Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 2) | 2,81 |
| 84 | st13.004 | Нарушения ритма и проводимости (уровень 1) | 1,12 |
| 85 | st13.005 | Нарушения ритма и проводимости (уровень 2) | 2,01 |
| 86 | st13.006 | Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 1) | 1,42 |
| 87 | st13.007 | Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 2) | 2,38 |
| 88 | st13.008 | Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 1) | 1,61 |
| 89 | st13.009 | Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 2) | 2,99 |
| 90 | st13.010 | Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 3) | 3,54 |
| 91 | st14.001 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1) | 0,84 |
| 92 | st14.002 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2) | 1,74 |
| 93 | st14.003 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 3) | 2,49 |
| 94 | st14.004 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 4) | 7,23 |
| 95 | st15.001 | Воспалительные заболевания ЦНС, взрослые | 0,98 |
| 96 | st15.002 | Воспалительные заболевания ЦНС, дети | 1,55 |
| 97 | st15.003 | Дегенеративные болезни нервной системы | 0,84 |
| 98 | st15.004 | Демиелинизирующие болезни нервной системы | 1,33 |
| 99 | st15.005 | Эпилепсия, судороги (уровень 1) | 0,96 |
| 100 | st15.007 | Расстройства периферической нервной системы | 1,02 |
| 101 | st15.008 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) | 1,43 |
| 102 | st15.009 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) | 2,11 |
| 103 | st15.010 | Другие нарушения нервной системы (уровень 1) | 0,74 |
| 104 | st15.011 | Другие нарушения нервной системы (уровень 2) | 0,99 |
| 105 | st15.012 | Транзиторные ишемические приступы, сосудистые мозговые синдромы | 1,15 |
| 106 | st15.013 | Кровоизлияние в мозг | 2,82 |
| 107 | st15.014 | Инфаркт мозга (уровень 1) | 2,52 |
| 108 | st15.015 | Инфаркт мозга (уровень 2) | 3,12 |
| 109 | st15.016 | Инфаркт мозга (уровень 3) | 4,51 |
| 110 | st15.017 | Другие цереброваскулярные болезни | 0,82 |
| 111 | st15.018 | Эпилепсия, судороги (уровень 2) | 2,30 |
| 112 | st15.019 | Эпилепсия (уровень 3) | 3,16 |
| 113 | st15.020 | Эпилепсия (уровень 4) | 4,84 |
| 114 | st16.001 | Паралитические синдромы, травма спинного мозга (уровень 1) | 0,98 |
| 115 | st16.002 | Паралитические синдромы, травма спинного мозга (уровень 2) | 1,49 |
| 116 | st16.003 | Дорсопатии, спондилопатии, остеопатии | 0,68 |
| 117 | st16.004 | Травмы позвоночника | 1,01 |
| 118 | st16.005 | Сотрясение головного мозга | 0,40 |
| 119 | st16.006 | Переломы черепа, внутричерепная травма | 1,54 |
| 120 | st16.007 | Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 1) | 4,13 |
| 121 | st16.008 | Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 2) | 5,82 |
| 122 | st16.009 | Операции на периферической нервной системе (уровень 1) | 1,41 |
| 123 | st16.010 | Операции на периферической нервной системе (уровень 2) | 2,19 |
| 124 | st16.011 | Операции на периферической нервной системе (уровень 3) | 2,42 |
| 125 | st16.012 | Доброкачественные новообразования нервной системы | 1,02 |
| 126 | st17.001 | Малая масса тела при рождении, недоношенность | 4,21 |
| 127 | st17.002 | Крайне малая масса тела при рождении, крайняя незрелость | 15,63 |
| 128 | st17.003 | Лечение новорожденных с тяжелой патологией с применением аппаратных методов поддержки или замещения витальных функций | 7,40 |
| 129 | st17.004 | Геморрагические и гемолитические нарушения у новорожденных | 1,92 |
| 130 | st17.005 | Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 1) | 1,39 |
| 131 | st17.006 | Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 2) | 1,89 |
| 132 | st17.007 | Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 3) | 2,56 |
| 133 | st18.001 | Почечная недостаточность | 1,66 |
| 134 | st18.002 | Формирование, имплантация, реконструкция, удаление, смена доступа для диализа | 1,82 |
| 135 | st18.003 | Гломерулярные болезни | 1,71 |
| 136 | st19.001 | Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 1) | 2,41 |
| 137 | st19.002 | Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 2) | 4,02 |
| 138 | st19.003 | Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 3) | 4,89 |
| 139 | st19.004 | Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 1) | 3,05 |
| 140 | st19.005 | Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 2) | 5,31 |
| 141 | st19.006 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 1) | 1,66 |
| 142 | st19.007 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2) | 2,77 |
| 143 | st19.008 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 3) | 4,32 |
| 144 | st19.009 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1) | 1,29 |
| 145 | st19.010 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2) | 1,55 |
| 146 | st19.011 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 3) | 2,66 |
| 147 | st19.012 | Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 1) | 2,29 |
| 148 | st19.013 | Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 2) | 2,49 |
| 149 | st19.014 | Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 1) | 2,79 |
| 150 | st19.015 | Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 2) | 3,95 |
| 151 | st19.016 | Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков и поджелудочной железы (уровень 1) | 2,38 |
| 152 | st19.017 | Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков и поджелудочной железы (уровень 2) | 4,44 |
| 153 | st19.018 | Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 1) | 2,17 |
| 154 | st19.019 | Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 2) | 3,43 |
| 155 | st19.020 | Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 3) | 4,27 |
| 156 | st19.021 | Другие операции при злокачественном новообразовании брюшной полости | 3,66 |
| 157 | st19.022 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях при злокачественных новообразованиях | 2,81 |
| 158 | st19.023 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 1) | 3,42 |
| 159 | st19.024 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 2) | 5,31 |
| 160 | st19.025 | Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 1) | 2,86 |
| 161 | st19.026 | Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 2) | 4,31 |
| 162 | st19.037 | Фебрильная нейтропения, агранулоцитоз вследствие проведения лекарственной терапии злокачественных новообразований | 2,93 |
| 163 | st19.038 | Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований | 1,24 |
| 164 | st19.075 | Лучевая терапия (уровень 1) | 0,79 |
| 165 | st19.076 | Лучевая терапия (уровень 2) | 1,14 |
| 166 | st19.077 | Лучевая терапия (уровень 3) | 2,46 |
| 167 | st19.078 | Лучевая терапия (уровень 4) | 2,51 |
| 168 | st19.079 | Лучевая терапия (уровень 5) | 2,82 |
| 169 | st19.080 | Лучевая терапия (уровень 6) | 4,51 |
| 170 | st19.081 | Лучевая терапия (уровень 7) | 4,87 |
| 171 | st19.082 | Лучевая терапия (уровень 8) | 14,45 |
| 172 | st19.084 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 2) | 3,78 |
| 173 | st19.085 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 3) | 4,37 |
| 174 | st19.086 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 4) | 5,85 |
| 175 | st19.087 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 5) | 6,57 |
| 176 | st19.088 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 6) | 9,49 |
| 177 | st19.089 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 7) | 16,32 |
| 178 | st19.090 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1) <\*> | 0,38 |
| 179 | st19.091 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 2) <\*> | 1,29 |
| 180 | st19.092 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 3) <\*> | 2,75 |
| 181 | st19.093 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 4) <\*> | 5,21 |
| 182 | st19.094 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1) | 1,34 |
| 183 | st19.095 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 2) | 3,48 |
| 184 | st19.096 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 3) | 6,91 |
| 185 | st19.097 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1) | 2,49 |
| 186 | st19.098 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 2) | 4,83 |
| 187 | st19.099 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 3) | 7,87 |
| 188 | st19.100 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4) | 13,01 |
| 189 | st19.101 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5) | 15,66 |
| 190 | st19.102 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 6) | 18,60 |
| 191 | st19.103 | Лучевые повреждения | 2,64 |
| 192 | st19.104 | Эвисцерация малого таза при лучевых повреждениях | 19,75 |
| 193 | st19.122 | Посттрансплантационный период после пересадки костного мозга | 21,02 |
| 194 | st19.123 | Прочие операции при ЗНО (уровень 1) | 1,11 |
| 195 | st19.124 | Прочие операции при ЗНО (уровень 2) | 2,90 |
| 196 | st19.144 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) | 0,36 |
| 197 | st19.145 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) | 0,63 |
| 198 | st19.146 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) | 0,89 |
| 199 | st19.147 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) | 1,26 |
| 200 | st19.148 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) | 1,68 |
| 201 | st19.149 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) | 2,37 |
| 202 | st19.150 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) | 3,20 |
| 203 | st19.151 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) | 3,87 |
| 204 | st19.152 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) | 4,49 |
| 205 | st19.153 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) | 4,93 |
| 206 | st19.154 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) | 6,70 |
| 207 | st19.155 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) | 7,62 |
| 208 | st19.156 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) | 8,74 |
| 209 | st19.157 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14) | 9,90 |
| 210 | st19.158 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15) | 11,28 |
| 211 | st19.159 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16) | 14,93 |
| 212 | st19.160 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17) | 17,37 |
| 213 | st19.161 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18) | 19,34 |
| 214 | st19.162 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19) | 34,75 |
| 215 | st20.001 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ уха, горла, носа, полости рта | 0,66 |
| 216 | st20.002 | Средний отит, мастоидит, нарушения вестибулярной функции | 0,47 |
| 217 | st20.003 | Другие болезни уха | 0,61 |
| 218 | st20.004 | Другие болезни и врожденные аномалии верхних дыхательных путей, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания, нарушения речи | 0,71 |
| 219 | st20.005 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1) | 0,84 |
| 220 | st20.006 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2) | 0,91 |
| 221 | st20.007 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3) | 1,10 |
| 222 | st20.008 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4) | 1,35 |
| 223 | st20.009 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 5) | 1,96 |
| 224 | st20.010 | Замена речевого процессора | 29,91 |
| 225 | st21.001 | Операции на органе зрения (уровень 1) | 0,49 |
| 226 | st21.002 | Операции на органе зрения (уровень 2) | 0,79 |
| 227 | st21.003 | Операции на органе зрения (уровень 3) | 1,07 |
| 228 | st21.004 | Операции на органе зрения (уровень 4) | 1,19 |
| 229 | st21.005 | Операции на органе зрения (уровень 5) | 2,11 |
| 230 | st21.006 | Операции на органе зрения (уровень 6) | 3,29 |
| 231 | st21.007 | Болезни глаза | 0,51 |
| 232 | st21.008 | Травмы глаза | 0,66 |
| 233 | st21.009 | Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ) | 1,24 |
| 234 | st22.001 | Нарушения всасывания, дети | 1,11 |
| 235 | st22.002 | Другие болезни органов пищеварения, дети | 0,39 |
| 236 | st22.003 | Воспалительные артропатии, спондилопатии, дети | 1,85 |
| 237 | st22.004 | Врожденные аномалии головного и спинного мозга, дети | 2,12 |
| 238 | st23.001 | Другие болезни органов дыхания | 0,85 |
| 239 | st23.002 | Интерстициальные болезни легких, врожденные аномалии развития легких, бронхолегочная дисплазия, дети | 2,48 |
| 240 | st23.003 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ органов дыхания, других и неуточненных органов грудной клетки | 0,91 |
| 241 | st23.004 | Пневмония, плеврит, другие болезни плевры | 1,28 |
| 242 | st23.005 | Астма, взрослые | 1,11 |
| 243 | st23.006 | Астма, дети | 1,25 |
| 244 | st24.001 | Системные поражения соединительной ткани | 1,78 |
| 245 | st24.002 | Артропатии и спондилопатии | 1,67 |
| 246 | st24.003 | Ревматические болезни сердца (уровень 1) | 0,87 |
| 247 | st24.004 | Ревматические болезни сердца (уровень 2) | 1,57 |
| 248 | st25.001 | Флебит и тромбофлебит, варикозное расширение вен нижних конечностей | 0,85 |
| 249 | st25.002 | Другие болезни, врожденные аномалии вен | 1,32 |
| 250 | st25.003 | Болезни артерий, артериол и капилляров | 1,05 |
| 251 | st25.004 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы | 1,01 |
| 252 | st25.005 | Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 1) | 2,11 |
| 253 | st25.006 | Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 2) | 3,97 |
| 254 | st25.007 | Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 3) | 4,31 |
| 255 | st25.008 | Операции на сосудах (уровень 1) | 1,20 |
| 256 | st25.009 | Операции на сосудах (уровень 2) | 2,37 |
| 257 | st25.010 | Операции на сосудах (уровень 3) | 4,13 |
| 258 | st25.011 | Операции на сосудах (уровень 4) | 6,08 |
| 259 | st25.012 | Операции на сосудах (уровень 5) | 7,12 |
| 260 | st26.001 | Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, дети | 0,79 |
| 261 | st27.001 | Болезни пищевода, гастрит, дуоденит, другие болезни желудка и двенадцатиперстной кишки | 0,74 |
| 262 | st27.002 | Новообразования доброкачественные, in situ, неопределенного и неуточненного характера органов пищеварения | 0,69 |
| 263 | st27.003 | Болезни желчного пузыря | 0,72 |
| 264 | st27.004 | Другие болезни органов пищеварения, взрослые | 0,59 |
| 265 | st27.005 | Гипертоническая болезнь в стадии обострения | 0,70 |
| 266 | st27.006 | Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 1) | 0,78 |
| 267 | st27.007 | Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 2) | 1,70 |
| 268 | st27.008 | Другие болезни сердца (уровень 1) | 0,78 |
| 269 | st27.009 | Другие болезни сердца (уровень 2) | 1,54 |
| 270 | st27.010 | Бронхит необструктивный, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания | 0,75 |
| 271 | st27.011 | ХОБЛ, эмфизема, бронхоэктатическая болезнь | 0,89 |
| 272 | st27.012 | Отравления и другие воздействия внешних причин | 0,53 |
| 273 | st27.013 | Отравления и другие воздействия внешних причин с синдромом органной дисфункции | 4,07 |
| 274 | st27.014 | Госпитализация в диагностических целях с постановкой/ подтверждением диагноза злокачественного новообразования | 1,00 |
| 275 | st28.001 | Гнойные состояния нижних дыхательных путей | 2,05 |
| 276 | st28.002 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 1) | 1,54 |
| 277 | st28.003 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 2) | 1,92 |
| 278 | st28.004 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 3) | 2,56 |
| 279 | st28.005 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 4) | 4,12 |
| 280 | st29.001 | Приобретенные и врожденные костно-мышечные деформации | 0,99 |
| 281 | st29.002 | Переломы шейки бедра и костей таза | 1,52 |
| 282 | st29.003 | Переломы бедренной кости, другие травмы области бедра и тазобедренного сустава | 0,69 |
| 283 | st29.004 | Переломы, вывихи, растяжения области грудной клетки, верхней конечности и стопы | 0,56 |
| 284 | st29.005 | Переломы, вывихи, растяжения области колена и голени | 0,74 |
| 285 | st29.006 | Множественные переломы, травматические ампутации, размозжения и последствия травм | 1,44 |
| 286 | st29.007 | Тяжелая множественная и сочетанная травма (политравма) | 7,07 |
| 287 | st29.008 | Эндопротезирование суставов | 4,46 |
| 288 | st29.009 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1) | 0,79 |
| 289 | st29.010 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2) | 0,93 |
| 290 | st29.011 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3) | 1,37 |
| 291 | st29.012 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 4) | 2,42 |
| 292 | st29.013 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 5) | 3,15 |
| 293 | st30.001 | Тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни мочевой системы | 0,86 |
| 294 | st30.002 | Камни мочевой системы; симптомы, относящиеся к мочевой системе | 0,49 |
| 295 | st30.003 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера мочевых органов и мужских половых органов | 0,64 |
| 296 | st30.004 | Болезни предстательной железы | 0,73 |
| 297 | st30.005 | Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения мочевой системы и мужских половых органов | 0,67 |
| 298 | st30.006 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1) | 1,20 |
| 299 | st30.007 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2) | 1,42 |
| 300 | st30.008 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 3) | 2,31 |
| 301 | st30.009 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 4) | 3,12 |
| 302 | st30.010 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1) | 1,08 |
| 303 | st30.011 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2) | 1,12 |
| 304 | st30.012 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3) | 1,62 |
| 305 | st30.013 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 4) | 1,95 |
| 306 | st30.014 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5) | 2,14 |
| 307 | st30.015 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 6) | 4,13 |
| 308 | st30.016 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 7) | 4,70 |
| 309 | st31.001 | Болезни лимфатических сосудов и лимфатических узлов | 0,61 |
| 310 | st31.002 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1) | 0,55 |
| 311 | st31.003 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2) | 0,71 |
| 312 | st31.004 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3) | 1,38 |
| 313 | st31.005 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 4) | 2,41 |
| 314 | st31.006 | Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 1) | 1,43 |
| 315 | st31.007 | Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 2) | 1,83 |
| 316 | st31.008 | Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 3) | 2,16 |
| 317 | st31.009 | Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 1) | 1,81 |
| 318 | st31.010 | Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 2) | 2,67 |
| 319 | st31.011 | Болезни молочной железы, новообразования молочной железы доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера | 0,73 |
| 320 | st31.012 | Артрозы, другие поражения суставов, болезни мягких тканей | 0,76 |
| 321 | st31.013 | Остеомиелит (уровень 1) | 2,42 |
| 322 | st31.014 | Остеомиелит (уровень 2) | 3,51 |
| 323 | st31.015 | Остеомиелит (уровень 3) | 4,02 |
| 324 | st31.016 | Доброкачественные новообразования костно-мышечной системы и соединительной ткани | 0,84 |
| 325 | st31.017 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой ткани и другие болезни кожи | 0,50 |
| 326 | st31.018 | Открытые раны, поверхностные, другие и неуточненные травмы | 0,37 |
| 327 | st31.019 | Операции на молочной железе (кроме злокачественных новообразований) | 1,19 |
| 328 | st32.001 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 1) | 1,15 |
| 329 | st32.002 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2) | 1,43 |
| 330 | st32.003 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 3) | 3,00 |
| 331 | st32.004 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 4) | 4,30 |
| 332 | st32.005 | Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 1) | 2,42 |
| 333 | st32.006 | Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 2) | 2,69 |
| 334 | st32.007 | Панкреатит, хирургическое лечение | 4,12 |
| 335 | st32.008 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1) | 1,16 |
| 336 | st32.009 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2) | 1,95 |
| 337 | st32.010 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 3) | 2,46 |
| 338 | st32.011 | Аппендэктомия, взрослые | 0,73 |
| 339 | st32.013 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1) | 0,86 |
| 340 | st32.014 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2) | 1,24 |
| 341 | st32.015 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3) | 1,78 |
| 342 | st32.016 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1) | 1,13 |
| 343 | st32.017 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2) | 1,19 |
| 344 | st32.018 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 3) | 2,13 |
| 345 | st32.019 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 4) | 5,60 |
| 346 | st32.020 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 4) | 2,36 |
| 347 | st32.021 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 5) | 2,69 |
| 348 | st33.001 | Отморожения (уровень 1) | 1,17 |
| 349 | st33.002 | Отморожения (уровень 2) | 2,91 |
| 350 | st33.003 | Ожоги (уровень 1) | 1,21 |
| 351 | st33.004 | Ожоги (уровень 2) | 2,03 |
| 352 | st33.005 | Ожоги (уровень 3) | 3,54 |
| 353 | st33.006 | Ожоги (уровень 4) | 5,20 |
| 354 | st33.007 | Ожоги (уровень 5) | 11,11 |
| 355 | st33.008 | Ожоги (уровень 4,5) с синдромом органной дисфункции | 14,07 |
| 356 | st34.001 | Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, взрослые | 0,89 |
| 357 | st34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) | 0,74 |
| 358 | st34.003 | Операции на органах полости рта (уровень 2) | 1,27 |
| 359 | st34.004 | Операции на органах полости рта (уровень 3) | 1,63 |
| 360 | st34.005 | Операции на органах полости рта (уровень 4) | 1,90 |
| 361 | st35.001 | Сахарный диабет, взрослые (уровень 1) | 1,02 |
| 362 | st35.002 | Сахарный диабет, взрослые (уровень 2) | 1,49 |
| 363 | st35.003 | Заболевания гипофиза, взрослые | 2,14 |
| 364 | st35.004 | Другие болезни эндокринной системы, взрослые (уровень 1) | 1,25 |
| 365 | st35.005 | Другие болезни эндокринной системы, взрослые (уровень 2) | 2,76 |
| 366 | st35.006 | Новообразования эндокринных желез доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера | 0,76 |
| 367 | st35.007 | Расстройства питания | 1,06 |
| 368 | st35.008 | Другие нарушения обмена веществ | 1,16 |
| 369 | st35.009 | Кистозный фиброз | 3,32 |
| 370 | st36.001 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина | 4,32 |
| 371 | st36.002 | Редкие генетические заболевания | 3,50 |
| 372 | st36.004 | Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения | 0,32 |
| 373 | st36.005 | Госпитализация в диагностических целях с постановкой диагноза туберкулеза, ВИЧ-инфекции, психического заболевания | 0,46 |
| 374 | st36.006 | Отторжение, отмирание трансплантата органов и тканей | 8,40 |
| 375 | st36.007 | Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов | 2,32 |
| 376 | st36.008 | Интенсивная терапия пациентов с нейрогенными нарушениями жизненно важных функций, нуждающихся в их длительном искусственном замещении | 18,15 |
| 377 | st36.009 | Реинфузия аутокрови | 2,05 |
| 378 | st36.010 | Баллонная внутриаортальная контрпульсация | 7,81 |
| 379 | st36.011 | Экстракорпоральная мембранная оксигенация | 40,00 |
| 380 | st36.012 | Злокачественное новообразование без специального противоопухолевого лечения <\*> | 0,50 |
| 381 | st36.013 | Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 1) | 1,67 |
| 382 | st36.014 | Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 2) | 3,23 |
| 383 | st36.015 | Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 3) | 9,91 |
| 384 | st36.024 | Радиойодтерапия | 2,46 |
| 385 | st36.025 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1) | 1,52 |
| 386 | st36.026 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2) | 3,24 |
| 387 | st36.027 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (инициация или замена) | 3,25 |
| 388 | st36.028 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) | 0,43 |
| 389 | st36.029 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2) | 0,56 |
| 390 | st36.030 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) | 0,69 |
| 391 | st36.031 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4) | 0,96 |
| 392 | st36.032 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5) | 1,21 |
| 393 | st36.033 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6) | 1,43 |
| 394 | st36.034 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7) | 1,66 |
| 395 | st36.035 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8) | 1,82 |
| 396 | st36.036 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9) | 2,14 |
| 397 | st36.037 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10) | 2,49 |
| 398 | st36.038 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11) | 3,01 |
| 399 | st36.039 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12) | 3,21 |
| 400 | st36.040 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13) | 4,20 |
| 401 | st36.041 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14) | 5,17 |
| 402 | st36.042 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15) | 7,31 |
| 403 | st36.043 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16) | 13,30 |
| 404 | st36.044 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17) | 20,51 |
| 405 | st36.045 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18) | 25,90 |
| 406 | st36.046 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19) | 41,47 |
| 407 | st36.047 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20) | 83,11 |
| 408 | st37.001 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (3 балла по ШРМ) | 1,53 |
| 409 | st37.002 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (4 балла по ШРМ) | 3,40 |
| 410 | st37.003 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (5 баллов по ШРМ) | 4,86 |
| 411 | st37.004 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (6 баллов по ШРМ) | 8,60 |
| 412 | st37.005 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (3 балла по ШРМ) | 1,24 |
| 413 | st37.006 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (4 балла по ШРМ) | 2,62 |
| 414 | st37.007 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (5 баллов по ШРМ) | 3,93 |
| 415 | st37.008 | Медицинская кардиореабилитация (3 балла по ШРМ) | 1,02 |
| 416 | st37.009 | Медицинская кардиореабилитация (4 балла по ШРМ) | 1,38 |
| 417 | st37.010 | Медицинская кардиореабилитация (5 баллов по ШРМ) | 2,00 |
| 418 | st37.011 | Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (3 балла по ШРМ) | 0,59 |
| 419 | st37.012 | Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (4 балла по ШРМ) | 0,84 |
| 420 | st37.013 | Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (5 баллов по ШРМ) | 1,17 |
| 421 | st37.014 | Медицинская реабилитация детей, перенесших заболевания перинатального периода | 1,50 |
| 422 | st37.015 | Медицинская реабилитация детей с нарушениями слуха без замены речевого процессора системы кохлеарной имплантации | 1,80 |
| 423 | st37.016 | Медицинская реабилитация детей с онкологическими, гематологическими и иммунологическими заболеваниями в тяжелых формах продолжительного течения | 4,81 |
| 424 | st37.017 | Медицинская реабилитация детей с поражениями центральной нервной системы | 2,75 |
| 425 | st37.018 | Медицинская реабилитация детей, после хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем | 2,35 |
| 426 | st37.019 | Медицинская реабилитация после онкоортопедических операций | 1,44 |
| 427 | st37.020 | Медицинская реабилитация по поводу постмастэктомического синдрома в онкологии | 1,24 |
| 428 | st37.021 | Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (3 балла по ШРМ) | 1,08 |
| 429 | st37.022 | Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (4 балла по ШРМ) | 1,61 |
| 430 | st37.023 | Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (5 баллов по ШРМ) | 2,15 |
| 431 | st37.024 | Продолжительная медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы | 7,29 |
| 432 | st37.025 | Продолжительная медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы | 6,54 |
| 433 | st37.026 | Продолжительная медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы и с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (сестринский уход) | 3,86 |
| 434 | st38.001 | Соматические заболевания, осложненные старческой астенией | 1,50 |

--------------------------------

<\*> В том числе для случаев введения медицинской организацией лекарственных препаратов, предоставленных пациентом или иной организацией, действующей в интересах пациента, из иных источников финансирования (за исключением лекарственных препаратов, приобретенных пациентом или его представителем за счет личных средств).

Приложение 15

к Тарифному соглашению

на 2024 год

КОЭФФИЦИЕНТЫ

УРОВНЯ (ПОДУРОВНЯ) ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ МЕДИЦИНСКИХ

ОРГАНИЗАЦИЙ ПРИ ОПЛАТЕ КСГ КРУГЛОСУТОЧНОГО СТАЦИОНАРА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Уровень | Подуровень | Наименование МО | Значение коэффициента уровня/подуровня |
| 1 | 1 | ГБУ РО "Сапожковская районная больница" | 0,86 |
| ГБУ РО "Спасская районная больница" | 0,86 |
| ГБУ РО "Александро-Невская районная больница" | 0,86 |
| ГБУ РО "Рыбновская районная больница" | 0,86 |
| ГБУ РО "Старожиловская районная больница" | 0,86 |
| 2 | ГБУ РО "Клепиковская районная больница" | 0,98 |
| ГБУ РО "Милославская районная больница" | 0,98 |
| ГБУ РО "Чучковская районная больница" | 0,98 |
| В среднем по уровню | | 0,90 |
| 2 | 1 | ГБУ РО "Областная клиническая больница" структурное подразделение - "Михайловская межрайонная больница", не оказывающая ВМП | 0,90 |
| ГБУ РО "Рязанская межрайонная больница" | 0,90 |
| ГБУ РО "Кораблинская межрайонная больница" | 0,90 |
| ГБУ РО "Новомичуринская межрайонная больница" | 0,90 |
| ГБУ РО "Сараевская межрайонная больница" | 0,90 |
| ГБУ РО "Шацкая межрайонная больница" | 0,90 |
| 2 | ГБУ РО "Шиловский межрайонный медицинский центр" | 1,00 |
| ГБУ РО "Сасовский межрайонный медицинский центр" | 1,00 |
| ГБУ РО "Скопинский межрайонный медицинский центр" | 1,00 |
| ГБУ РО "Городская клиническая больница N 5" | 1,00 |
| ГБУ РО "Касимовский межрайонный медицинский центр" | 1,00 |
| ГБУ РО "Ряжский межрайонный медицинский центр" | 1,00 |
| Частное учреждение здравоохранения "Больница "РЖД-Медицина" города Рязани" | 1,00 |
| ГБУ РО "ЛРЦ "Дом ребенка" | 1,00 |
| ГБУ РО "Рязанский детский клинический санаторий памяти В.И.Ленина" | 1,00 |
| 3 | ГБУ РО "Рязанский областной клинический госпиталь для ветеранов войн" | 1,10 |
| ГБУ РО "Городской клинический родильный дом N 2" | 1,10 |
| В среднем по уровню | | 1,00 |
| 3 | 1 | ГБУ РО "Областной клинический онкологический диспансер" | 1,10 |
| ГБУ РО "Областная клиническая больница им. Н.А.Семашко" | 1,10 |
| ГБУ РО "Областная детская клиническая больница имени Н.В.Дмитриевой" | 1,10 |
| ГБУ РО "Областная клиническая больница" | 1,10 |
| ГБУ РО "Областной клинический кардиологический диспансер" | 1,10 |
| ГБУ РО "Городская клиническая больница N 4" | 1,10 |
| ГБУ РО "Городская клиническая больница N 8" | 1,10 |
| ГБУ РО "Городская клиническая больница N 11" | 1,10 |
| ГБУ РО "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи" | 1,10 |
| 2 | ГБУ РО "Областной клинический кожно-венерологический диспансер" | 1,25 |
| ГБУ РО "Областной клинический перинатальный центр" | 1,25 |
| В среднем по уровню | | 1,10 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Действие изменений, внесенных в приложение 16 [Дополнительным соглашением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW073&n=438369&date=10.07.2025&dst=100039&field=134) от 30.07.2024 N 8, [распространяется](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW073&n=438369&date=10.07.2025&dst=100040&field=134) на правоотношения, возникшие с 01.01.2024. |  |

Приложение 16

к Тарифному соглашению

на 2024 год

СТОИМОСТЬ

МЕТОДОВ ЛЕЧЕНИЯ ПО ПЕРЕЧНЮ ВИДОВ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА 2024 ГОД

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N группы ВМП | Профиль ВМП | Код вида ВМП | Наименование вида ВМП | Код метода ВМП | Метод лечения | Код модели пациента | Наименование модели пациента | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей |
| 1 | Акушерство и гинекология | 6 | Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительно-тканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов) | 251 | Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация культи влагалища, слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов) | 21018 | Выпадение стенок влагалища после экстирпации матки | 158727,00 |
| 1 | Акушерство и гинекология | 6 | Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительно-тканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов) | 252 | Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика шейки матки) | 21017 | Цистоцеле, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста | 158727,00 |
| 1 | Акушерство и гинекология | 6 | Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительно-тканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов) | 253 | Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика сфинктера прямой кишки) | 21017 | Цистоцеле, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста | 158727,00 |
| 1 | Акушерство и гинекология | 6 | Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительно-тканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов) | 254 | Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (укрепление связочного аппарата матки лапароскопическим доступом) | 21017 | Цистоцеле, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста | 158727,00 |
| 1 | Акушерство и гинекология | 6 | Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительно-тканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов) | 255 | Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация матки или культи влагалища с использованием синтетических сеток) | 21017 | Цистоцеле, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста | 158727,00 |
| 1 | Акушерство и гинекология | 6 | Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительно-тканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов) | 256 | Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов) | 21017 | Цистоцеле, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста | 158727,00 |
| 1 | Акушерство и гинекология | 483 | Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, резус-сенсибилизацией, с применением химиотерапевтических, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции | 2618 | Терапия с введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования | 21015 | Привычный выкидыш, сопровождающийся резус-иммунизацией | 158727,00 |
| 1 | Акушерство и гинекология | 483 | Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, резус-сенсибилизацией, с применением химиотерапевтических, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции | 2618 | Терапия с введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования | 21016 | Привычный выкидыш, обусловленный сочетанной тромбофилией (антифосфолипидный синдром и врожденная тромбофилия) с гибелью плода или тромбозом при предыдущей беременности | 158727,00 |
| 2 | Акушерство и гинекология | 484 | Хирургическое органосохраняющее лечение распространенных форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического и комбинированного доступа | 1223 | Удаление опухоли в пределах здоровых тканей с использованием лапароскопического и комбинированного доступа, с иммуногистохимическим исследованием удаленных тканей | 22222 | Доброкачественная опухоль шейки матки у женщин репродуктивного возраста. Доброкачественная опухоль яичника (от 8 см и более) у женщин репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста | 241673,00 |
| 3 | Акушерство и гинекология | 548 | Неинвазивное и малоинвазивное хирургическое органосохраняющее лечение миомы матки, аденомиоза (узловой формы) у женщин с применением реконструктивно-пластических операций, органосохраняющие операции при родоразрешении у женщин с миомой матки больших размеров, с истинным приращением плаценты, эмболизации маточных артерий и ультразвуковой аблации под ультразвуковым контролем и (или) контролем магнитно-резонансной томографии | 1008 | Реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции (миомэктомия с использованием комбинированного эндоскопического доступа) | 21224 | Множественная узловая форма аденомиоза, требующая хирургического лечения | 158077,00 |
| 4 | Акушерство и гинекология | 500 | Хирургическое органосохраняющее лечение инфильтративного эндометриоза при поражении крестцово-маточных связок, или ректовагинальной перегородки, или свода влагалища, или при поражении смежных органов (толстая кишка, мочеточники, мочевой пузырь) с использованием лапароскопического и комбинированного доступа | 2640 | Иссечение очагов инфильтративного эндометриоза при поражении крестцово-маточных связок, или ректовагинальной перегородки, или свода влагалища, или при поражении смежных органов (толстая кишка, мочеточники, мочевой пузырь) с использованием лапароскопического или комбинированного лапаро-вагинального доступа, в том числе с применением реконструктивно-пластического лечения | 22231 | Инфильтративный эндометриоз крестцово-маточных связок, или ректовагинальной перегородки, или свода влагалища, или при поражении смежных органов (толстая кишка, мочеточники, мочевой пузырь) | 277185,00 |
| 5 | Гастроэнтерология | 9 | Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию) | 248 | Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию) | 21022 | Хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первично-склерозирующим холангитом | 164546,00 |
| 5 | Гастроэнтерология | 9 | Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию) | 248 | Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию) | 21023 | Хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первичным билиарным циррозом печени | 164546,00 |
| 5 | Гастроэнтерология | 9 | Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию) | 248 | Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию) | 21024 | Хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом C | 164546,00 |
| 5 | Гастроэнтерология | 9 | Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию) | 248 | Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию) | 21025 | Хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом B | 164546,00 |
| 5 | Гастроэнтерология | 485 | Поликомпонентное лечение при язвенном колите и болезни Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимых и гормонорезистентных формах, тяжелой форме целиакии с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и химиотерапевтических лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований | 2619 | Поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и химиотерапевтических лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований | 21021 | Язвенный колит и болезнь Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимые и гормонорезистентные формы. Тяжелые формы целиакии | 164546,00 |
| 6 | Гематология | 10 | Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни | 240 | Комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия | 21034 | Парциальная красноклеточная аплазия, резистентная к терапии глюкокортикоидными гормонами, сопровождающаяся гемосидерозом (кроме пациентов, перенесших трансплантацию костного мозга, пациентов с почечным трансплантатом) | 185493,00 |
| 6 | Гематология | 10 | Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни | 241 | Консервативное лечение, в том числе антибактериальная, противовирусная, противогрибковая терапия, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста | 21033 | Агранулоцитоз с показателями нейтрофильных лейкоцитов крови 0,5 x 109/л и ниже | 185493,00 |
| 6 | Гематология | 10 | Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни | 242 | Комплексное консервативное и хирургическое лечение, включающее эфферентные и афферентные методы лечения, противовирусную терапию, метаболическую терапию, хелаторную терапию, антикоагулянтную и дезагрегантную терапию, заместительную терапию компонентами крови и плазмы | 21031 | Цитопенический синдром, перегрузка железом, цинком и медью | 185493,00 |
| 6 | Гематология | 10 | Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни | 243 | Комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе эфферентные методы лечения, антикоагулянтная и антиагрегантная терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, массивный обменный плазмаферез | 21030 | Патология гемостаза, в том числе с катастрофическим антифосфолипидным синдромом, резистентным к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями | 185493,00 |
| 6 | Гематология | 10 | Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни | 244 | Комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, высоких доз глюкокортикостероидных препаратов. Массивные плазмообмены. Диагностический мониторинг (определение мультимерности фактора Виллебранда, концентрации протеазы, расщепляющей фактор Виллебранда) | 21029 | Патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями, анемическим, тромбоцитопеническим синдромом | 185493,00 |
| 6 | Гематология | 10 | Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни | 245 | Комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе антикоагулянтная, антиагрегантная и фибринолитическая терапия, ферментотерапия антипротеазными лекарственными препаратами, глюкокортикостероидная терапия и пульс-терапия высокодозная, комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, заместительная терапия препаратами крови и плазмы, плазмаферез | 21028 | Патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями | 185493,00 |
| 6 | Гематология | 10 | Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни | 246 | Терапевтическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбопоэтина | 21027 | Патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями | 185493,00 |
| 6 | Гематология | 10 | Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни | 247 | Прокоагулянтная терапия с использованием рекомбинантных препаратов факторов свертывания, массивные трансфузии компонентов донорской крови | 21026 | Патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями. Гемолитическая анемия, резистентная к стандартной терапии, или с течением, осложненным тромбозами и другими жизнеугрожающими синдромами | 185493,00 |
| 6 | Гематология | 10 | Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни | 2578 | Комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе высокодозная пульс-терапия стероидными гормонами, иммуномодулирующая терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста | 21032 | Гемолитический криз при гемолитических анемиях различного генеза, в том числе аутоиммунного, при пароксизмальной ночной гемоглобинурии | 185493,00 |
| 7 | Гематология | 11 | Интенсивная терапия, включающая методы экстракорпорального воздействия на кровь у больных с порфириями | 239 | Комплексная консервативная терапия, включая эфферентные и афферентные методы лечения, хирургические вмешательства, подавление избыточного синтеза продуктов порфиринового метаболизма инфузионной терапией, интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции, молекулярно-генетическое исследование больных с латентным течением острой порфирии с целью предотвращения развития кризового течения, хелаторная терапия | 21035 | Прогрессирующее течение острых печеночных порфирий, осложненное развитием бульбарного синдрома, апноэ, нарушениями функций тазовых органов, торпидное к стандартной терапии, с тяжелой фотосенсибилизацией и обширными поражениями кожных покровов, с явлениями системного гемохроматоза (гемосидероза) тканей - эритропоэтической порфирией, поздней кожной порфирией | 539242,00 |
| 8 | Детская хирургия в период новорожденности | 12 | Реконструктивно-пластические операции на грудной клетке при пороках развития у новорожденных (пороки легких, бронхов, пищевода), в том числе торакоскопические | 1222 | Удаление кисты или секвестра легкого, в том числе с применением эндовидеохирургической техники | 21036 | Врожденная киста легкого. Секвестрация легкого. Атрезия пищевода. Свищ трахеопищеводный | 327848,00 |
| 8 | Детская хирургия в период новорожденности | 12 | Реконструктивно-пластические операции на грудной клетке при пороках развития у новорожденных (пороки легких, бронхов, пищевода), в том числе торакоскопические | 1249 | Прямой эзофаго-эзофаго анастомоз, в том числе этапные операции на пищеводе и желудке, ликвидация трахеопищеводного свища | 21036 | Врожденная киста легкого. Секвестрация легкого. Атрезия пищевода. Свищ трахеопищеводный | 327848,00 |
| 9 | Дерматовенерология | 13 | Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита | 233 | Лечение с применением дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, глюкокортикостероидными, сосудистыми и ферментными лекарственными препаратами | 21042 | Локализованная склеродермия при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | 125714,00 |
| 9 | Дерматовенерология | 13 | Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита | 234 | Лечение с применением системных глюкокортикостероидных, цитостатических, иммуносупрессивных, антибактериальных лекарственных препаратов | 21041 | Истинная (акантолитическая) пузырчатка | 125714,00 |
| 9 | Дерматовенерология | 13 | Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита | 236 | Лечение с применением низкоинтенсивной лазерной терапии, узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина A | 21039 | Тяжелые распространенные формы псориаза артропатического при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | 125714,00 |
| 9 | Дерматовенерология | 13 | Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита | 2716 | Лечение с применением узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина A | 21037 | Тяжелые распространенные формы псориаза без поражения суставов при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | 125714,00 |
| 9 | Дерматовенерология | 13 | Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита | 2717 | Лечение с применением цитостатических и иммуносупрессивных лекарственных препаратов, синтетических производных витамина A | 21038 | Пустулезные формы псориаза при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | 125714,00 |
| 9 | Дерматовенерология | 13 | Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита | 2718 | Лечение с применением узкополосной средневолновой, дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, иммуносупрессивными лекарственными препаратами | 21040 | Тяжелые распространенные формы атопического дерматита при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | 125714,00 |
| 9 | Дерматовенерология | 486 | Поликомпонентное лечение тяжелых, резистентных форм атопического дерматита и псориаза, включая псориатический артрит с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | 2620 | Поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании с иммуносупрессивными лекарственными препаратами | 21043 | Тяжелые распространенные формы псориаза, резистентные к другим видам системной терапии | 125714,00 |
| 9 | Дерматовенерология | 486 | Поликомпонентное лечение тяжелых, резистентных форм атопического дерматита и псориаза, включая псориатический артрит с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | 2621 | Поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | 22205 | Тяжелые распространенные формы атопического дерматита и псориаза артропатического, резистентные к другим видам системной терапии | 125714,00 |
| 10 | Комбустиология | 15 | Комплексное лечение больных с обширными ожогами от 30 до 49 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термоингаляционными травмами | 230 | Интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторирование гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку; местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных раневых покрытий; хирургическую некрэктомию; кожную пластику для закрытия ран | 21045 | Термические, химические и электрические ожоги I - II - III степени от 30 до 49 процентов поверхности тела, в том числе с развитием тяжелых инфекционных осложнений (пневмония, сепсис) | 668088,00 |
| 11 | Комбустиология | 16 | Комплексное лечение больных с обширными ожогами более 50 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термоингаляционными травмами | 230 | Интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторирование гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку; местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных раневых покрытий; хирургическую некрэктомию; кожную пластику для закрытия ран | 21046 | Термические, химические и электрические ожоги I - II - III степени более 50 процентов поверхности тела, в том числе с развитием тяжелых инфекционных осложнений (пневмония, сепсис) | 1937988,00 |
| 12 | Нейрохирургия | 17 | Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга | 227 | Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | 21047 | Внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга | 200037,00 |
| 12 | Нейрохирургия | 17 | Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга | 227 | Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | 21048 | Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочка мозга | 200037,00 |
| 12 | Нейрохирургия | 17 | Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга | 227 | Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | 21049 | Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации | 200037,00 |
| 12 | Нейрохирургия | 17 | Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга | 229 | Удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования | 21047 | Внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга | 200037,00 |
| 12 | Нейрохирургия | 17 | Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга | 229 | Удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования | 21048 | Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочка мозга | 200037,00 |
| 12 | Нейрохирургия | 17 | Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга | 229 | Удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования | 21049 | Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации | 200037,00 |
| 12 | Нейрохирургия | 17 | Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга | 1089 | Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга | 21050 | Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка | 200037,00 |
| 12 | Нейрохирургия | 17 | Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга | 1091 | Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга | 21051 | Кавернома (кавернозная ангиома) мозжечка | 200037,00 |
| 12 | Нейрохирургия | 17 | Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга | 1092 | Удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии | 21050 | Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка | 200037,00 |
| 12 | Нейрохирургия | 17 | Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга | 1221 | Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации | 21048 | Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочка мозга | 200037,00 |
| 12 | Нейрохирургия | 17 | Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга | 1221 | Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации | 21049 | Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации | 200037,00 |
| 12 | Нейрохирургия | 17 | Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга | 1221 | Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации | 21051 | Кавернома (кавернозная ангиома) мозжечка | 200037,00 |
| 12 | Нейрохирургия | 18 | Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка | 229 | Удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования | 21052 | Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасаггитальной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации | 200037,00 |
| 12 | Нейрохирургия | 18 | Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка | 1221 | Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации | 21052 | Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасаггитальной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации | 200037,00 |
| 12 | Нейрохирургия | 19 | Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе | 228 | Удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции | 21053 | Доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I - II типов). Туберозный склероз. Гамартоз | 200037,00 |
| 12 | Нейрохирургия | 19 | Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе | 228 | Удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции | 21054 | Аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты | 200037,00 |
| 12 | Нейрохирургия | 19 | Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе | 1221 | Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации | 21053 | Доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I - II типов). Туберозный склероз. Гамартоз | 200037,00 |
| 12 | Нейрохирургия | 19 | Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе | 1221 | Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации | 21054 | Аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты | 200037,00 |
| 12 | Нейрохирургия | 20 | Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа | 227 | Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | 21055 | Злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа | 200037,00 |
| 12 | Нейрохирургия | 20 | Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа | 227 | Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | 21056 | Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа | 200037,00 |
| 12 | Нейрохирургия | 20 | Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа | 227 | Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | 21057 | Эозинофильная гранулема кости, ксантогранулема, аневризматическая костная киста | 200037,00 |
| 12 | Нейрохирургия | 20 | Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа | 227 | Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | 21058 | Доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в полость черепа | 200037,00 |
| 12 | Нейрохирургия | 20 | Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа | 1090 | Эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов | 21057 | Эозинофильная гранулема кости, ксантогранулема, аневризматическая костная киста | 200037,00 |
| 12 | Нейрохирургия | 20 | Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа | 1221 | Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации | 21055 | Злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа | 200037,00 |
| 12 | Нейрохирургия | 21 | Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов | 226 | Микрохирургическое удаление опухоли | 21059 | Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга | 200037,00 |
| 12 | Нейрохирургия | 22 | Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах | 1218 | Стереотаксическое дренирование и тромболизис гематом | 21061 | Артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния | 200037,00 |
| 12 | Нейрохирургия | 22 | Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах | 1219 | Клипирование артериальных аневризм | 21061 | Артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния | 200037,00 |
| 12 | Нейрохирургия | 22 | Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах | 1220 | Удаление артериовенозных мальформаций | 21060 | Артериовенозная мальформация головного мозга | 200037,00 |
| 12 | Нейрохирургия | 23 | Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий | 225 | Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий | 21062 | Окклюзии, стенозы, эмболии, тромбозы, гемодинамически значимые патологические извитости экстракраниальных отделов церебральных артерий | 200037,00 |
| 12 | Нейрохирургия | 24 | Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты врожденного и приобретенного генеза | 224 | Микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных дефектах и деформациях свода и основания черепа, лицевого скелета с одномоментным применением ауто- и (или) аллотрансплантатов | 21063 | Дефекты и деформации свода и основания черепа, лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза | 200037,00 |
| 13 | Нейрохирургия | 25 | Внутрисосудистый тромболизис при окклюзиях церебральных артерий и синусов | 223 | Внутрисосудистый тромболизис церебральных артерий и синусов | 21064 | Тромбоз церебральных артерий и синусов | 305214,00 |
| 14 | Нейрохирургия | 26 | Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания у взрослых | 1217 | Ликворошунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем | 21065 | Врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты | 195175,00 |
| 15 | Нейрохирургия | 27 | Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания у детей | 1217 | Ликворошунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем | 21065 | Врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты | 280339,00 |
| 16 | Нейрохирургия | 28 | Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах. Сложные декомпрессионно-стабилизирующие и реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов | 1069 | Декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария | 21066 | Дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов | 364805,00 |
| 17 | Нейрохирургия | 29 | Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах | 1088 | Эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов | 21061 | Артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния | 489319,00 |
| 18 | Неонатология | 30 | Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований | 214 | Профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы | 21068 | Внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2 - 3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств | 307267,00 |
| 18 | Неонатология | 30 | Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований | 218 | Постановка наружного вентрикулярного дренажа | 21068 | Внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2 - 3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств | 307267,00 |
| 18 | Неонатология | 30 | Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований | 219 | Высокочастотная осцилляторная искусственная вентиляция легких | 21068 | Внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2 - 3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств | 307267,00 |
| 18 | Неонатология | 30 | Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований | 220 | Традиционная пациент-триггерная искусственная вентиляция легких с контролем дыхательного объема | 21068 | Внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2 - 3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств | 307267,00 |
| 18 | Неонатология | 30 | Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований | 221 | Противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга | 21068 | Внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2 - 3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств | 307267,00 |
| 19 | Неонатология | 469 | Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований | 211 | Крио- или лазеркоагуляция сетчатки | 21069 | Другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении | 626899,00 |
| 19 | Неонатология | 469 | Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований | 212 | Индивидуальная противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга | 21069 | Другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении | 626899,00 |
| 19 | Неонатология | 469 | Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований | 213 | Хирургическая коррекция (лигирование, клипирование) открытого артериального протока | 21069 | Другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении | 626899,00 |
| 19 | Неонатология | 469 | Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований | 214 | Профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы | 21069 | Другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении | 626899,00 |
| 19 | Неонатология | 469 | Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований | 215 | Неинвазивная принудительная вентиляция легких | 21069 | Другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении | 626899,00 |
| 19 | Неонатология | 469 | Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований | 216 | Терапия открытого артериального протока ингибиторами циклооксигеназы под контролем динамической допплерометрической оценки центрального и регионального кровотока | 21069 | Другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении | 626899,00 |
| 19 | Неонатология | 469 | Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований | 217 | Инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, в том числе с возможным выполнением дополнительных исследований (допплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (магнитно-резонансной томографии), иммунологических и молекулярно-генетических исследований) | 21069 | Другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении | 626899,00 |
| 19 | Неонатология | 469 | Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований | 1216 | Лечение с использованием метода сухой иммерсии | 21069 | Другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении | 626899,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 170 | Селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии | 21101 | Локализованные и местнораспространенные злокачественные новообразования предстательной железы (II - III стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 170 | Селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии | 21105 | Злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия) T1-T2bNxMo)) при массивном кровотечении | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 172 | Селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) почечных сосудов | 21103 | Злокачественные новообразования почки (I - III стадия), нефробластома | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 173 | Радиочастотная аблация опухоли почки под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии | 21103 | Злокачественные новообразования почки (I - III стадия), нефробластома | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 184 | Радиочастотная термоаблация опухоли под ультразвуковой навигацией и (или) контролем компьютерной томографии | 21086 | Опухоль вилочковой железы (I - II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 185 | Радиочастотная аблация опухоли легкого под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии | 21085 | Злокачественные новообразования легкого (периферический рак) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 187 | Радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы видеоэндоскопическая | 21080 | Нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 188 | Радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы | 21080 | Нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 189 | Химиоэмболизация головки поджелудочной железы | 21080 | Нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 191 | Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли вирсунгова протока | 21080 | Нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 195 | Внутриартериальная эмболизация (химиоэмболизация) опухолей | 21074 | Первичные и метастатические злокачественные новообразования печени | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 196 | Лапароскопическая радиочастотная термоаблация при злокачественных новообразованиях печени | 21074 | Первичные и метастатические злокачественные новообразования печени | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 200 | Эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли гортани | 21071 | Злокачественные новообразования полости носа, глотки, гортани у функционально неоперабельных больных | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 203 | Радиочастотная абляция, криодеструкция, лазерная абляция, фотодинамическая терапия опухолей головы и шеи под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии | 21070 | Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 204 | Видеоассистированные операции при опухолях головы и шеи | 21070 | Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 206 | Эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с радиочастотной термоаблацией | 21070 | Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 207 | Биопсия сторожевого лимфатического узла шеи видеоассистированная | 21070 | Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 208 | Резекция щитовидной железы с флюоресцентной навигацией паращитовидных желез видеоассистированная | 21070 | Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 209 | Гемитиреоидэктомия с истмусэктомией видеоассистированная | 21070 | Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 210 | Резекция щитовидной железы (доли, субтотальная) видеоассистированная | 21070 | Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 874 | Лапароскопическая простатэктомия | 21283 | Локализованные злокачественные новообразования предстательной железы I стадии (T1a-T2cNxMo) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 875 | Лапароскопическая экстирпация матки с придатками, субтотальная резекция большого сальника | 21097 | Злокачественные новообразования яичников I стадии | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 877 | Видеоэндоскопическая экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией | 21096 | Злокачественные новообразования эндометрия in situ - III стадии | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 883 | Видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения с медиастинальной лимфаденэктомией | 21086 | Опухоль вилочковой железы (I - II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 884 | Видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения | 21086 | Опухоль вилочковой железы (I - II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 896 | Видеоэндоскопическая сегментэктомия, атипичная резекция печени | 21074 | Первичные и метастатические злокачественные новообразования печени | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 916 | Резекция верхней челюсти видеоассистированная | 21070 | Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 920 | Тиреоидэктомия видеоассистированная | 21070 | Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 923 | Тиреоидэктомия видеоэндоскопическая | 21070 | Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1086 | Внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем | 21076 | Злокачественные новообразования общего желчного протока | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1086 | Внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем | 21078 | Локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований желчного пузыря | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1086 | Внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем | 21079 | Нерезектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1177 | Лапароскопическая забрюшинная лимфаденэктомия | 21102 | Злокачественные новообразования яичка (TxN1-2MoS1-3) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1179 | Лапароскопическая аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника | 21097 | Злокачественные новообразования яичников I стадии | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1180 | Лапароскопическая аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника | 21097 | Злокачественные новообразования яичников I стадии | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1181 | Экстирпация матки с маточными трубами видеоэндоскопическая | 21096 | Злокачественные новообразования эндометрия in situ - III стадии | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1184 | Видеоассистированная парастернальная лимфаденэктомия | 21092 | Злокачественные новообразования молочной железы IIa, IIb, IIIa стадии | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1185 | Видеоассистированное удаление опухоли средостения | 21086 | Опухоль вилочковой железы (I - II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1188 | Эндопротезирование трахеи | 21083 | Стенозирующий рак трахеи. Стенозирующий центральный рак легкого (T3-4NxMx) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1192 | Эндопротезирование бронхов | 21081 | Немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-T1NoMo) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1196 | Эндоскопическое стентирование вирсунгова протока при опухолевом стенозе под видеоэндоскопическим контролем | 21080 | Нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1200 | Лапароскопическая холецистэктомия с резекцией IV сегмента печени | 21078 | Локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований желчного пузыря | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1201 | Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока | 21076 | Злокачественные новообразования общего желчного протока | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1201 | Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока | 21077 | Злокачественные новообразования общего желчного протока в пределах слизистого слоя T1 | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1213 | Резекция щитовидной железы субтотальная видеоэндоскопическая | 21070 | Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1214 | Гемитиреоидэктомия видеоэндоскопическая | 21070 | Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1215 | Гемитиреоидэктомия видеоассистированная | 21070 | Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 2622 | Удаление новообразования полости носа с использованием видеоэндоскопических технологий | 21070 | Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 2623 | Чрескожная радиочастотная термоаблация опухолей печени под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации | 21074 | Первичные и метастатические злокачественные новообразования печени | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 32 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 2624 | Селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов при местнораспространенных формах первичных и рецидивных неорганных опухолей | 21091 | Опухоли мягких тканей грудной стенки | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 96 | Изолированная регионарная гипертермическая химиоперфузия легкого | 21106 | Метастатическое поражение легкого | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 98 | Расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов | 21134 | Злокачественные новообразования надпочечника (III - IV стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 101 | Резекция почки с применением физических методов воздействия (радиочастотная аблация, интерстициальная лазерная аблация) | 21131 | Злокачественные новообразования почки (I - II стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 102 | Криодеструкция злокачественных новообразований почки | 21131 | Злокачественные новообразования почки (I - II стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 103 | Ампутация полового члена, двусторонняя подвздошно-пахово-бедренная лимфаденэктомия | 21127 | Злокачественные новообразования полового члена (I - IV стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 105 | Циторедуктивные операции с внутрибрюшной гипертермической химиотерапией | 21125 | Злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия). Рецидивы злокачественных новообразований яичников | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 109 | Комбинированные циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников | 21125 | Злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия). Рецидивы злокачественных новообразований яичников | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 110 | Экстирпация матки с тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией | 21124 | Злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия (I - III стадия) с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 112 | Резекция молочной железы с определением "сторожевого" лимфоузла | 21122 | Злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 113 | Отсроченная реконструкция молочной железы свободным кожно-мышечным лоскутом, в том числе с применением микрохирургической техники | 21122 | Злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 114 | Отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом (кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота, торакодорзальным лоскутом), в том числе с использованием эндопротеза и микрохирургической техники | 21122 | Злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 116 | Удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей комбинированное | 21119 | Местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 117 | Иссечение опухоли кожи с эксцизионной биопсией сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов или эксцизионная биопсия сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов с реэксцизией послеоперационного рубца | 21118 | Злокачественные новообразования кожи | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 119 | Декомпрессивная ламинэктомия позвонков с фиксацией | 21117 | Первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia-b, IIa-b, IVa-b стадии. Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 123 | Медианная резекция печени с применением радиочастотной термоаблации | 21114 | Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 124 | Изолированная гипертермическая хемиоперфузия печени | 21114 | Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 125 | Расширенная левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации | 21114 | Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 126 | Расширенная правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации | 21114 | Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 127 | Левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации | 21114 | Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 128 | Правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации | 21114 | Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 129 | Анатомические и атипичные резекции печени с применением радиочастотной термоаблации | 21114 | Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 132 | Правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией | 21112 | Местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 133 | Резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника и гипертермической внутрибрюшной химиотерапией | 21111 | Состояние после обструктивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 136 | Левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии | 21111 | Состояние после обструктивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 139 | Панкреатодуоденальная резекция, в том числе расширенная или комбинированная | 21110 | Местнораспространенные и диссеминированные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 140 | Удаление экстраорганного рецидива злокачественных новообразований желудка комбинированное | 21109 | Пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 142 | Резекция пищеводно-кишечного или пищеводно-желудочного анастомоза комбинированная | 21109 | Пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 143 | Расширенно-комбинированная ререзекция оперированного желудка | 21109 | Пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 144 | Расширенно-комбинированная экстирпация оперированного желудка | 21109 | Пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 148 | Резекция культи желудка с реконструкцией желудочно-кишечного или межкишечного анастомоза при болезнях оперированного желудка | 21109 | Пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 149 | Удаление экстраорганного рецидива злокачественного новообразования пищевода комбинированное | 21108 | Начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 150 | Одномоментная эзофагэктомия (субтотальная резекция пищевода) с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F и пластикой пищевода | 21108 | Начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 151 | Резекция пищеводно-желудочного (пищеводно-кишечного) анастомоза трансторакальная | 21108 | Начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 152 | Тиреоидэктомия с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва | 21107 | Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 153 | Резекция щитовидной железы с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва | 21107 | Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 154 | Тиреоидэктомия расширенная комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом | 21107 | Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 155 | Тиреоидэктомия расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом | 21107 | Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 156 | Лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом (микрохирургическая реконструкция) | 21107 | Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 157 | Глоссэктомия с микрохирургической пластикой | 21107 | Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 158 | Гемиглоссэктомия с микрохирургической пластикой | 21107 | Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 159 | Энуклеация глазного яблока с формированием опорно-двигательной культи имплантатом | 21107 | Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 160 | Энуклеация глазного яблока с одномоментной пластикой опорно-двигательной культи | 21107 | Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 720 | Радикальная нефрэктомия с резекцией соседних органов | 21130 | Злокачественные новообразования почки (III - IV стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 721 | Радикальная нефрэктомия с расширенной забрюшинной лимфаденэктомией | 21130 | Злокачественные новообразования почки (III - IV стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 785 | Расширенно-комбинированная дистальная гемипанкреатэктомия | 21291 | Резектабельные опухоли поджелудочной железы | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 796 | Левосторонняя гемигепатэктомия | 21114 | Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 797 | Правосторонняя гемигепатэктомия | 21114 | Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 798 | Анатомическая резекция печени | 21114 | Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 804 | Расширенная, комбинированная брюшно-анальная резекция прямой кишки | 21112 | Местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1082 | Изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей | 21121 | Первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные новообразования периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia-b, IIa-b, III, IVa-b стадии | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1120 | Удаление (прецизионное, резекция легкого) множественных метастазов в легких с применением физических факторов | 21106 | Метастатическое поражение легкого | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1121 | Удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией | 21133 | Злокачественные новообразования надпочечника (I - III стадия) (T1a-T3aNxMo) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1122 | Цистпростатвезикулэктомия с расширенной лимфаденэктомией | 21132 | Злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1123 | Нефрэктомия с тромбэктомией | 21130 | Злокачественные новообразования почки (III - IV стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1124 | Забрюшинная лимфаденэктомия | 21129 | Злокачественные новообразования яичка | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1125 | Криодеструкция опухоли предстательной железы | 21128 | Локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия), T1-2cN0M0 | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1126 | Удаление рецидивных опухолей малого таза | 21126 | Рецидивы злокачественного новообразования тела матки, шейки матки и яичников | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1127 | Экстирпация матки с тазовой и парааортальной лимфаденэктомией, субтотальной резекцией большого сальника | 21124 | Злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия (I - III стадия) с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1128 | Расширенная экстирпация культи шейки матки | 21123 | Злокачественные новообразования шейки матки | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1130 | Широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) | 21107 | Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1130 | Широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) | 21118 | Злокачественные новообразования кожи | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1133 | Широкое иссечение меланомы с пластикой дефекта свободным кожно-мышечным лоскутом с использованием микрохирургической техники | 21118 | Злокачественные новообразования кожи | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1134 | Удаление тела позвонка с реконструктивно-пластическим компонентом | 21117 | Первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia-b, IIa-b, IVa-b стадии. Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1135 | Удаление опухоли средостения с резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, адвентиции аорты и др.) | 21116 | Опухоль вилочковой железы III стадии. Опухоль переднего, заднего средостения местнораспространенной формы, метастатическое поражение средостения | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1138 | Комбинированная лобэктомия с клиновидной, циркулярной резекцией соседних бронхов (формирование межбронхиального анастомоза) | 21115 | Опухоли легкого (I - III стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1139 | Расширенная левосторонняя гемигепатэктомия | 21114 | Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1140 | Расширенная правосторонняя гемигепатэктомия | 21114 | Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1141 | Резекция печени комбинированная с ангиопластикой | 21114 | Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1142 | Резекция печени с реконструктивно-пластическим компонентом | 21114 | Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1143 | Гемигепатэктомия комбинированная | 21114 | Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1145 | Расширенно-комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки | 21112 | Местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1146 | Комбинированная резекция прямой кишки с резекцией соседних органов | 21112 | Местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1147 | Резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией | 21112 | Местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1148 | Резекция прямой кишки с резекцией печени | 21112 | Местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1149 | Левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией | 21112 | Местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1150 | Правосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого | 21112 | Местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1151 | Резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией | 21112 | Местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1153 | Резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии | 21111 | Состояние после обструктивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1154 | Правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии | 21111 | Состояние после обструктивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1155 | Реконструкция толстой кишки с формированием межкишечных анастомозов | 21111 | Состояние после обструктивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1163 | Реконструкция пищеводно-желудочного анастомоза при тяжелых рефлюкс-эзофагитах | 21109 | Пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1164 | Реконструкция пищеводно-кишечного анастомоза при рубцовых деформациях, не подлежащих эндоскопическому лечению | 21109 | Пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия) | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1166 | Широкое иссечение меланомы кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) | 21107 | Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1167 | Паротидэктомия радикальная с микрохирургической пластикой | 21107 | Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1168 | Гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой периферического нерва | 21107 | Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1169 | Резекция околоушной слюнной железы в плоскости ветвей лицевого нерва с микрохирургическим невролизом | 21107 | Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1170 | Резекция губы с микрохирургической пластикой | 21107 | Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1171 | Резекция верхней челюсти комбинированная с микрохирургической пластикой | 21107 | Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1172 | Резекция околоушной слюнной железы с реконструктивно-пластическим компонентом | 21107 | Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1173 | Гемиглоссэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом | 21107 | Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1174 | Лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом | 21107 | Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1175 | Лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом: реконструкция мягких тканей местными лоскутами | 21107 | Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | 234037,00 |
| 20 | Онкология | 487 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 2625 | Расширенная, комбинированная лобэктомия, билобэктомия, пневмонэктомия | 21115 | Опухоли легкого (I - III стадия) | 234037,00 |
| 21 | Онкология | 177 | Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 91 | Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях простаты | 21128 | Локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия), T1-2cN0M0 | 125186,00 |
| 21 | Онкология | 177 | Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 92 | Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях молочной железы | 21141 | Злокачественные новообразования молочной железы (T2-3N0-3M0-1). Пациенты с генерализованными опухолями при невозможности применения традиционных методов лечения. Функционально неоперабельные пациенты | 125186,00 |
| 21 | Онкология | 177 | Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 93 | Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях забрюшинного пространства | 21140 | Злокачественные новообразования забрюшинного пространства (I - IV стадия (G1-3T1-2N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты | 125186,00 |
| 21 | Онкология | 177 | Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 94 | Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях костей | 21139 | Метастатическое поражение костей | 125186,00 |
| 21 | Онкология | 177 | Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 95 | Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях поджелудочной железы | 21138 | Злокачественные новообразования поджелудочной железы (II - IV стадия (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с нерезектабельными и условно резектабельными опухолями. Пациенты с генерализованными опухолями (в плане паллиативного лечения). Функционально неоперабельные пациенты | 125186,00 |
| 21 | Онкология | 177 | Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 1119 | Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) | 21137 | Злокачественные новообразования печени (II - IV стадия (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями печени. Пациенты с нерезектабельными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты | 125186,00 |
| 22 | Онкология | 488 | Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний у детей. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая таргетную терапию) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей у детей | 90 | Комплексная терапия таргетными лекарственными препаратами и химиопрепаратами с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой и противовирусной терапии | 21513 | Острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфопролиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Солидные опухоли у детей высокого риска: опухоли центральной нервной системы, ретинобластома, нейробластома и другие опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, герминогенные опухоли. Рак носоглотки. Меланома. Другие злокачественные эпителиальные опухоли. Опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли параменингеальной области). Высокий риск | 168010,00 |
| 23 | Онкология | 489 | Комплексная и высокодозная химиотерапия острых лейкозов, лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний у взрослых миелодиспластического синдрома, AL-амилоидоза у взрослых | 688 | Высокодозная химиотерапия, применение таргетных лекарственных препаратов с поддержкой ростовыми факторами, использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии | 22223 | Острые и хронические лейкозы, лимфомы (кроме высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в фазе бластного криза и фазе акселерации), миелодиспластический синдром, хронические миелопролиферативные заболевания, множественная миелома, AL-амилоидоз | 475359,00 |
| 23 | Онкология | 489 | Комплексная и высокодозная химиотерапия острых лейкозов, лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний у взрослых миелодиспластического синдрома, AL-амилоидоза у взрослых | 2626 | Комплексное лечение с использованием таргетных лекарственных препаратов, биопрепаратов, высокодозная химиотерапия с применением факторов роста, поддержкой стволовыми клетками | 22223 | Острые и хронические лейкозы, лимфомы (кроме высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в фазе бластного криза и фазе акселерации), миелодиспластический синдром, хронические миелопролиферативные заболевания, множественная миелома, AL-амилоидоз | 475359,00 |
| 24 | Онкология | 178 | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях | 88 | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (1-39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания | 21344 | Злокачественные новообразования лимфоидной ткани | 89311,00 |
| 24 | Онкология | 178 | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях | 88 | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (1-39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания | 21500 | Злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов | 89311,00 |
| 24 | Онкология | 178 | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях | 89 | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1-39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени | 21337 | Злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | 89311,00 |
| 24 | Онкология | 178 | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях | 89 | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1-39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени | 21338 | Злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | 89311,00 |
| 24 | Онкология | 178 | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях | 89 | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1-39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени | 21517 | Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга | 89311,00 |
| 24 | Онкология | 178 | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях | 89 | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1-39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени | 22224 | Интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы | 89311,00 |
| 25 | Онкология | 178 | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях | 82 | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40-69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания | 21344 | Злокачественные новообразования лимфоидной ткани | 201977,00 |
| 25 | Онкология | 178 | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях | 85 | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40-69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени | 21517 | Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга | 201977,00 |
| 25 | Онкология | 178 | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях | 85 | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40-69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени | 22224 | Интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы | 201977,00 |
| 25 | Онкология | 178 | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях | 86 | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40-69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени | 21337 | Злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | 201977,00 |
| 25 | Онкология | 178 | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях | 86 | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40-69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени | 21338 | Злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | 201977,00 |
| 25 | Онкология | 178 | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях | 87 | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40-69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания | 21500 | Злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов | 201977,00 |
| 26 | Онкология | 178 | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях | 83 | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70-99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени | 21337 | Злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | 268821,00 |
| 26 | Онкология | 178 | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях | 83 | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70-99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени | 21338 | Злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | 268821,00 |
| 26 | Онкология | 178 | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях | 83 | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70-99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени | 21517 | Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга | 268821,00 |
| 26 | Онкология | 178 | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях | 83 | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70-99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени | 22224 | Интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы | 268821,00 |
| 26 | Онкология | 178 | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях | 84 | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (70-99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания | 21500 | Злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов | 268821,00 |
| 26 | Онкология | 178 | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях | 2598 | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания | 21344 | Злокачественные новообразования лимфоидной ткани | 268821,00 |
| 27 | Оториноларингология | 208 | Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха | 78 | Слухоулучшающие операции с применением частично имплантируемого устройства костной проводимости | 21144 | Хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий | 140232,00 |
| 27 | Оториноларингология | 208 | Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха | 79 | Реконструктивные слухоулучшающие операции после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите | 21144 | Хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий | 140232,00 |
| 27 | Оториноларингология | 208 | Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха | 80 | Реконструктивные операции при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита с применением микрохирургической техники, лучевой техники, аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических | 21144 | Хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий | 140232,00 |
| 27 | Оториноларингология | 208 | Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха | 81 | Реконструкция анатомических структур и звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических, с обнажением лицевого нерва, реиннервацией и использованием системы мониторинга лицевого нерва | 21144 | Хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий | 140232,00 |
| 27 | Оториноларингология | 208 | Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха | 1077 | Слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха | 21144 | Хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий | 140232,00 |
| 27 | Оториноларингология | 208 | Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха | 1078 | Стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических | 21144 | Хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий | 140232,00 |
| 27 | Оториноларингология | 208 | Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха | 1118 | Тимпанопластика с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических | 21144 | Хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий | 140232,00 |
| 28 | Оториноларингология | 204 | Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи | 73 | Эндоларингеальные реконструктивно-пластические вмешательства на голосовых складках с использованием имплантатов и аллогенных материалов с применением микрохирургической техники | 21149 | Стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани. Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония | 83035,00 |
| 28 | Оториноларингология | 204 | Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи | 74 | Удаление новообразования или рубца гортани и трахеи с использованием микрохирургической и лучевой техники | 21149 | Стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани. Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония | 83035,00 |
| 28 | Оториноларингология | 204 | Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи | 1074 | Операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом | 21150 | Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония | 83035,00 |
| 28 | Оториноларингология | 204 | Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи | 1075 | Ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани | 21150 | Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония | 83035,00 |
| 28 | Оториноларингология | 214 | Хирургические вмешательства на околоносовых пазухах, требующие реконструкции лицевого скелета | 1117 | Костная пластика стенок околоносовых пазух с использованием аутокостных трансплантатов, аллогенных трансплантатов, имплантатов, в том числе металлических, эндопротезов, биодеградирующих и фиксирующих материалов | 21151 | Последствия перелома черепа и костей лица. Последствия травмы глаза окологлазничной области. Доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух носа | 83035,00 |
| 28 | Оториноларингология | 217 | Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции | 76 | Деструктивные микрохирургические вмешательства на структурах внутреннего уха с применением лучевой техники | 21146 | Болезнь Меньера. Доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта | 83035,00 |
| 28 | Оториноларингология | 217 | Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции | 77 | Селективная нейротомия | 21146 | Болезнь Меньера. Доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта | 83035,00 |
| 28 | Оториноларингология | 217 | Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции | 1076 | Дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники | 21147 | Доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта | 83035,00 |
| 28 | Оториноларингология | 490 | Хирургическое лечение доброкачественных новообразований и хронических воспалительных заболеваний носа и околоносовых пазух | 2628 | Удаление новообразования с применением эндоскопической, шейверной техники и при необходимости навигационной системы | 22225 | Доброкачественное новообразование и хронические воспалительные заболевания полости носа, придаточных пазух носа, пазух клиновидной кости | 83035,00 |
| 29 | Оториноларингология | 457 | Хирургическое лечение доброкачественных новообразований среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки | 2579 | Удаление новообразования с применением микрохирургической техники и эндоскопической техники | 22190 | Доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки | 160863,00 |
| 29 | Оториноларингология | 457 | Хирургическое лечение доброкачественных новообразований среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки | 2580 | Фотодинамическая терапия новообразования с применением микроскопической и эндоскопической техники | 22190 | Доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки | 160863,00 |
| 30 | Офтальмология | 182 | Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей | 65 | Удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры с имплантацией интраокулярной линзы | 21152 | Глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей | 75312,00 |
| 30 | Офтальмология | 182 | Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей | 66 | Реконструкция передней камеры, иридопластика с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии | 21152 | Глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей | 75312,00 |
| 30 | Офтальмология | 182 | Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей | 67 | Непроникающая глубокая склерэктомия с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии | 21152 | Глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей | 75312,00 |
| 30 | Офтальмология | 182 | Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей | 69 | Подшивание цилиарного тела с задней трепанацией склеры | 21152 | Глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей | 75312,00 |
| 30 | Офтальмология | 182 | Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей | 71 | Модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе ультразвуковая факоэмульсификация осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы | 21152 | Глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей | 75312,00 |
| 30 | Офтальмология | 182 | Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей | 2629 | Модифицированная синустрабекулэктомия с задней трепанацией склеры с имплантацией антиглаукоматозного дренажа, в том числе с применением лазерной хирургии | 21152 | Глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей | 75312,00 |
| 30 | Офтальмология | 197 | Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты | 59 | Факоаспирация травматической катаракты с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы | 21154 | Травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей осложненные патологией хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензией, переломом дна орбиты, открытой раной века и окологлазничной области, вторичной глаукомой, энтропионом и трихиазом века, эктропионом века, лагофтальмом, птозом века, стенозом и недостаточностью слезных протоков, деформацией орбиты, энофтальмом, рубцами конъюнктивы, рубцами и помутнением роговицы, слипчивой лейкомой, гнойным эндофтальмитом, дегенеративными состояниями глазного яблока, травматическим косоглазием или в сочетании с неудаленным инородным телом орбиты вследствие проникающего ранения, неудаленным магнитным инородным телом, неудаленным немагнитным инородным телом, осложнениями механического происхождения, связанными с имплантатами и трансплантатами | 75312,00 |
| 30 | Офтальмология | 197 | Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты | 60 | Исправление травматического косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц | 21154 | Травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей осложненные патологией хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензией, переломом дна орбиты, открытой раной века и окологлазничной области, вторичной глаукомой, энтропионом и трихиазом века, эктропионом века, лагофтальмом, птозом века, стенозом и недостаточностью слезных протоков, деформацией орбиты, энофтальмом, рубцами конъюнктивы, рубцами и помутнением роговицы, слипчивой лейкомой, гнойным эндофтальмитом, дегенеративными состояниями глазного яблока, травматическим косоглазием или в сочетании с неудаленным инородным телом орбиты вследствие проникающего ранения, неудаленным магнитным инородным телом, неудаленным немагнитным инородным телом, осложнениями механического происхождения, связанными с имплантатами и трансплантатами | 75312,00 |
| 30 | Офтальмология | 197 | Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты | 554 | Трансплантация амниотической мембраны | 21154 | Травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей осложненные патологией хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензией, переломом дна орбиты, открытой раной века и окологлазничной области, вторичной глаукомой, энтропионом и трихиазом века, эктропионом века, лагофтальмом, птозом века, стенозом и недостаточностью слезных протоков, деформацией орбиты, энофтальмом, рубцами конъюнктивы, рубцами и помутнением роговицы, слипчивой лейкомой, гнойным эндофтальмитом, дегенеративными состояниями глазного яблока, травматическим косоглазием или в сочетании с неудаленным инородным телом орбиты вследствие проникающего ранения, неудаленным магнитным инородным телом, неудаленным немагнитным инородным телом, осложнениями механического происхождения, связанными с имплантатами и трансплантатами | 75312,00 |
| 30 | Офтальмология | 197 | Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты | 1113 | Имплантация дренажа при посттравматической глаукоме | 21154 | Травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей осложненные патологией хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензией, переломом дна орбиты, открытой раной века и окологлазничной области, вторичной глаукомой, энтропионом и трихиазом века, эктропионом века, лагофтальмом, птозом века, стенозом и недостаточностью слезных протоков, деформацией орбиты, энофтальмом, рубцами конъюнктивы, рубцами и помутнением роговицы, слипчивой лейкомой, гнойным эндофтальмитом, дегенеративными состояниями глазного яблока, травматическим косоглазием или в сочетании с неудаленным инородным телом орбиты вследствие проникающего ранения, неудаленным магнитным инородным телом, неудаленным немагнитным инородным телом, осложнениями механического происхождения, связанными с имплантатами и трансплантатами | 75312,00 |
| 30 | Офтальмология | 213 | Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, интравитреальная, эндовитреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза | 61 | Удаление вторичной катаракты, реконструкция задней камеры, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии | 21153 | Сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках: ретиношизис и ретинальные кисты, ретинальные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса, кровоизлияние в стекловидное тело), осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнением или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком. Отслойка и разрывы сетчатки, тракционная отслойка сетчатки, другие формы отслойки сетчатки у взрослых и детей, осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Катаракта незрелая и зрелая у взрослых и детей, осложненная сублюксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки. Осложнения, возникшие в результате предшествующих оптико-реконструктивных, эндовитреальных вмешательств у взрослых и детей. Возрастная макулярная дегенерация, влажная форма, в том числе с осложнениями | 75312,00 |
| 30 | Офтальмология | 213 | Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, интравитреальная, эндовитреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза | 63 | Эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с транспупиллярной лазеркоагуляцией сетчатки | 21153 | Сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках: ретиношизис и ретинальные кисты, ретинальные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса, кровоизлияние в стекловидное тело), осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнением или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком. Отслойка и разрывы сетчатки, тракционная отслойка сетчатки, другие формы отслойки сетчатки у взрослых и детей, осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Катаракта незрелая и зрелая у взрослых и детей, осложненная сублюксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки. Осложнения, возникшие в результате предшествующих оптико-реконструктивных, эндовитреальных вмешательств у взрослых и детей. Возрастная макулярная дегенерация, влажная форма, в том числе с осложнениями | 75312,00 |
| 30 | Офтальмология | 215 | Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | 512 | Лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры | 21156 | Ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и рубцовой фазе любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой | 75312,00 |
| 30 | Офтальмология | 215 | Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | 513 | Лазерная витреошвартотомия | 21156 | Ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и рубцовой фазе любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой | 75312,00 |
| 30 | Офтальмология | 215 | Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | 514 | Лазерная иридокореопластика | 21156 | Ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и рубцовой фазе любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой | 75312,00 |
| 30 | Офтальмология | 215 | Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | 515 | Лазерная корепраксия (создание искусственного зрачка) | 21156 | Ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и рубцовой фазе любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой | 75312,00 |
| 30 | Офтальмология | 215 | Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | 538 | Эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование, в том числе с трансклеральной лазерной коагуляцией сетчатки | 21156 | Ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и рубцовой фазе любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой | 75312,00 |
| 30 | Офтальмология | 215 | Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | 544 | Лазерная деструкция зрачковой мембраны с коагуляцией (без коагуляции) сосудов | 21156 | Ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и рубцовой фазе любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой | 75312,00 |
| 30 | Офтальмология | 215 | Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | 545 | Транспупиллярная лазеркоагуляция вторичных ретинальных дистрофий и ретиношизиса | 21156 | Ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и рубцовой фазе любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой | 75312,00 |
| 30 | Офтальмология | 215 | Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | 548 | Модифицированная синустрабекулэктомия | 21156 | Ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и рубцовой фазе любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой | 75312,00 |
| 30 | Офтальмология | 216 | Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях | 604 | Криодеструкция при новообразованиях глаза | 21155 | Злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N 0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией | 75312,00 |
| 30 | Офтальмология | 216 | Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях | 605 | Транспупиллярная термотерапия, в том числе с ограничительной лазеркоагуляцией при новообразованиях глаза | 21155 | Злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N 0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией | 75312,00 |
| 30 | Офтальмология | 216 | Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях | 1041 | Лазерэксцизия, в том числе с лазериспарением, при новообразованиях придаточного аппарата глаза | 21155 | Злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N 0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией | 75312,00 |
| 30 | Офтальмология | 216 | Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях | 1054 | Радиоэксцизия с лазериспарением при новообразованиях придаточного аппарата глаза | 21155 | Злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N 0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией | 75312,00 |
| 30 | Офтальмология | 216 | Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях | 1106 | Лазерэксцизия с одномоментной реконструктивной пластикой при новообразованиях придаточного аппарата глаза | 21155 | Злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N 0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией | 75312,00 |
| 30 | Офтальмология | 216 | Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях | 1107 | Радиоэксцизия, в том числе с одномоментной реконструктивной пластикой, при новообразованиях придаточного аппарата глаза | 21155 | Злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N 0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией | 75312,00 |
| 30 | Офтальмология | 216 | Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях | 1111 | Отсроченная реконструкция леватора при новообразованиях орбиты | 21155 | Злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N 0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией | 75312,00 |
| 30 | Офтальмология | 216 | Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях | 1112 | Реконструктивные операции на экстраокулярных мышцах при новообразованиях орбиты | 21155 | Злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N 0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией | 75312,00 |
| 30 | Офтальмология | 216 | Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях | 2630 | Отграничительная и разрушающая лазеркоагуляция при новообразованиях глаза | 21155 | Злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N 0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией | 75312,00 |
| 31 | Офтальмология | 196 | Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | 56 | Устранение врожденного птоза верхнего века подвешиванием или укорочением леватора | 21157 | Врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва). Врожденные аномалии век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы. Врожденные болезни мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз | 109406,00 |
| 31 | Офтальмология | 196 | Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | 511 | Лазерная деструкция зрачковой мембраны, в том числе с коагуляцией сосудов | 21157 | Врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва). Врожденные аномалии век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы. Врожденные болезни мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз | 109406,00 |
| 31 | Офтальмология | 196 | Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | 512 | Лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры | 21157 | Врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва). Врожденные аномалии век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы. Врожденные болезни мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз | 109406,00 |
| 31 | Офтальмология | 196 | Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | 513 | Лазерная витреошвартотомия | 21157 | Врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва). Врожденные аномалии век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы. Врожденные болезни мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз | 109406,00 |
| 31 | Офтальмология | 196 | Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | 514 | Лазерная иридокореопластика | 21157 | Врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва). Врожденные аномалии век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы. Врожденные болезни мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз | 109406,00 |
| 31 | Офтальмология | 196 | Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | 515 | Лазерная корепраксия (создание искусственного зрачка) | 21157 | Врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва). Врожденные аномалии век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы. Врожденные болезни мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз | 109406,00 |
| 31 | Офтальмология | 196 | Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | 525 | Модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе с задней трепанацией склеры | 21157 | Врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва). Врожденные аномалии век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы. Врожденные болезни мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз | 109406,00 |
| 31 | Офтальмология | 196 | Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | 530 | Панретинальная лазеркоагуляция сетчатки | 21157 | Врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва). Врожденные аномалии век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы. Врожденные болезни мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз | 109406,00 |
| 31 | Офтальмология | 196 | Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | 538 | Эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование, в том числе с трансклеральной лазерной коагуляцией сетчатки | 21157 | Врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва). Врожденные аномалии век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы. Врожденные болезни мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз | 109406,00 |
| 31 | Офтальмология | 196 | Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | 1073 | Исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц | 21157 | Врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва). Врожденные аномалии век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы. Врожденные болезни мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз | 109406,00 |
| 32 | Офтальмология | 122 | Комплексное лечение болезней роговицы, включая оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, интенсивное консервативное лечение язвы роговицы | 549 | Интенсивное консервативное лечение язвы роговицы | 21378 | Язва роговицы острая, стромальная или перфорирующая у взрослых и детей, осложненная гипопионом, эндофтальмитом, патологией хрусталика. Рубцы и помутнения роговицы, другие болезни роговицы (буллезная кератопатия, дегенерация, наследственные дистрофии роговицы, кератоконус) у взрослых и детей вне зависимости от осложнений | 107504,00 |
| 32 | Офтальмология | 122 | Комплексное лечение болезней роговицы, включая оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, интенсивное консервативное лечение язвы роговицы | 554 | Трансплантация амниотической мембраны | 21378 | Язва роговицы острая, стромальная или перфорирующая у взрослых и детей, осложненная гипопионом, эндофтальмитом, патологией хрусталика. Рубцы и помутнения роговицы, другие болезни роговицы (буллезная кератопатия, дегенерация, наследственные дистрофии роговицы, кератоконус) у взрослых и детей вне зависимости от осложнений | 107504,00 |
| 33 | Офтальмология | 197 | Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты | 574 | Удаление подвывихнутого хрусталика с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы | 21377 | Травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей со следующими осложнениями: патология хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензия, перелом дна орбиты, открытая рана века и окологлазничной области, вторичная глаукома, энтропион и трихиаз века, эктропион века, лагофтальм, птоз века, стеноз и недостаточность слезных протоков, деформация орбиты, энофтальм, неудаленное инородное тело орбиты вследствие проникающего ранения, рубцы конъюнктивы, рубцы и помутнение роговицы, слипчивая лейкома, гнойный эндофтальмит, дегенеративные состояния глазного яблока, неудаленное магнитное инородное тело, неудаленное немагнитное инородное тело, травматическое косоглазие, осложнения механического происхождения, связанные с имплантатами и трансплантатами | 148560,00 |
| 34 | Педиатрия | 189 | Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение локальных и распространенных форм системного склероза | 52 | Поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики, включая иммунологические, а также эндоскопические, рентгенологические, ультразвуковые методы | 21161 | Системный склероз (локальные и распространенные формы) | 103417,00 |
| 34 | Педиатрия | 190 | Поликомпонентное лечение болезни Вильсона, болезни Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов | 53 | Комплексное лечение с применением дифференцированного назначения парентеральной заместительной терапии ферментом и лекарственных препаратов, влияющих на формирование костной ткани | 21160 | Болезнь Гоше I и III типа, протекающая с поражением жизненно важных органов (печени, селезенки, легких), костно-суставной системы и (или) с развитием тяжелой неврологической симптоматики | 103417,00 |
| 34 | Педиатрия | 190 | Поликомпонентное лечение болезни Вильсона, болезни Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов | 54 | Поликомпонентное лечение с применением гормональных, цитостатических лекарственных препаратов, частичного или полного парентерального питания с подбором специализированного энтерального питания под контролем эффективности терапии с применением комплекса биохимических, цитохимических, иммунологических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации | 21159 | Тяжелые формы мальабсорбции | 103417,00 |
| 34 | Педиатрия | 190 | Поликомпонентное лечение болезни Вильсона, болезни Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов | 55 | Поликомпонентное лечение с применением специфических хелаторов меди и препаратов цинка под контролем эффективности лечения, с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических методов диагностики, определения концентраций микроэлементов в биологических жидкостях, комплекса методов визуализации | 21158 | Болезнь Вильсона | 103417,00 |
| 35 | Педиатрия | 192 | Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивной и (или) симптоматической терапии | 50 | Поликомпонентное лечение при приобретенных и врожденных заболеваниях почек под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики | 21163 | Наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни почек. Наследственные и приобретенные тубулопатии без снижения функции почек и экстраренальных проявлений | 212405,00 |
| 35 | Педиатрия | 192 | Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивной и (или) симптоматической терапии | 1430 | Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с применением циклоспорина А и/или микофенолатов под контролем иммунологических, биохимических и инструментальных методов диагностики | 21162 | Нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта, стероидчувствительный и стероидзависимый, сопровождающийся отечным синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек | 212405,00 |
| 36 | Педиатрия | 191 | Поликомпонентное лечение кардиомиопатий, миокардитов, перикардитов, эндокардитов с недостаточностью кровообращения II - IV функционального класса (NYHA), резистентных нарушений сердечного ритма и проводимости сердца с аритмогенной дисфункцией миокарда с применением кардиотропных, химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | 1104 | Поликомпонентное лечение метаболических нарушений в миокарде и нарушений нейровегетативной регуляции с применением блокаторов нейрогормонов, диуретиков, кардиотоников, антиаритмиков, кардиопротекторов, антибиотиков, противовоспалительных нестероидных, гормональных и цитостатических лекарственных препаратов, внутривенных иммуноглобулинов под контролем уровня иммунобиохимических маркеров повреждения миокарда, хронической сердечной недостаточности (pro-BNP), состояния энергетического обмена методом цитохимического анализа, суточного мониторирования показателей внутрисердечной гемодинамики с использованием комплекса визуализирующих методов диагностики (ультразвуковой диагностики с допплерографией, магнитно-резонансной томографии, мультиспиральной компьютерной томографии, вентрикулографии, коронарографии), генетических исследований | 21508 | Кардиомиопатии: дилятационная кардиомиопатия, другая рестриктивная кардиомиопатия, другие кардиомиопатии, кардиомиопатия неуточненная. Миокардит неуточненный, фиброз миокарда. Неревматическое поражение митрального, аортального и трикуспидального клапанов: митральная (клапанная) недостаточность, неревматический стеноз митрального клапана, аортальная (клапанная) недостаточность, аортальный (клапанный) стеноз с недостаточностью, неревматический стеноз трехстворчатого клапана, неревматическая недостаточность трехстворчатого клапана, неревматический стеноз трехстворчатого клапана с недостаточностью. Врожденные аномалии (пороки развития) системы кровообращения: дефект предсердно-желудочковой перегородки, врожденный стеноз аортального клапана. Врожденная недостаточность аортального клапана, врожденный митральный стеноз, врожденная митральная недостаточность, коарктация аорты, стеноз аорты, аномалия развития коронарных сосудов | 122578,00 |
| 37 | Педиатрия | 134 | Поликомпонентное лечение тяжелых форм аутоиммунного и врожденных моногенных форм сахарного диабета и гиперинсулинизма с использованием систем суточного мониторирования глюкозы и помповых дозаторов инсулина | 481 | Комплексное лечение тяжелых форм сахарного диабета и гиперинсулинизма на основе молекулярно-генетических, гормональных и иммунологических исследований с установкой помпы под контролем систем суточного мониторирования глюкозы | 21398 | Диабет новорожденных. Приобретенный аутоиммунный инсулинзависимый сахарный диабет, лабильное течение. Сахарный диабет с осложнениями (автономная и периферическая полинейропатия, нефропатия, хроническая почечная недостаточность, энцефаопатия, кардиомиопатия, остеоартропатия). Синдромальные моногенные формы сахарного диабета (MODY, DIDMOAD, синдром Альстрема, митохондриальные формы и другие), врожденный гиперинсулинизм | 210613,00 |
| 38 | Педиатрия | 491 | Поликомпонентное лечение юношеского артрита с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов | 2714 | Поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без глюкокортикоидов, и/или иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и/или молекулярно-генетические методы, и/или молекулярно-биологические и/или микробиологические, и/или эндоскопические, и/или рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и/или ультразвуковые методы | 22226 | Юношеский артрит с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению | 209420,00 |
| 39 | Педиатрия | 125 | Поликомпонентное лечение врожденных аномалий (пороков развития) трахеи, бронхов, легкого с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | 504 | Поликомпонентное лечение с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов для длительного внутривенного и ингаляционного введения и (или) генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | 22278 | Врожденные аномалии (пороки развития) трахеи, бронхов, легкого, сосудов легкого, врожденная бронхоэктазия, которые сопровождаются развитием тяжелого хронического бронхолегочного процесса с дыхательной недостаточностью и формированием легочного сердца. Врожденная трахеомаляция. Врожденная бронхомаляция. Врожденный стеноз бронхов. Синдром Картагенера, первичная цилиарная дискинезия. Врожденные аномалии (пороки развития) легкого. Агенезия легкого. Врожденная бронхоэктазия. Синдром Вильямса - Кэмпбелла. Бронхолегочная дисплазия | 92391,00 |
| 40 | Педиатрия | 510 | Поликомпонентное лечение болезни Крона, неспецифического язвенного колита, гликогеновой болезни, фармакорезистентных хронических вирусных гепатитов, аутоиммунного гепатита, цирроза печени с применением химиотерапевтических, с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и методов экстракорпоральной детоксикации | 2663 | Поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без терапии противовоспалительными, гормональными лекарственными препаратами, цитотоксическими иммунодепрессантами под контролем эффективности терапии с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических, цитохимических и морфологических методов, а также визуализирующих методов диагностики (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с допплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии) | 21385 | Болезнь Крона, непрерывно-рецидивирующее течение и (или) с формированием осложнений (стенозы, свищи) | 203100,00 |
| 40 | Педиатрия | 510 | Поликомпонентное лечение болезни Крона, неспецифического язвенного колита, гликогеновой болезни, фармакорезистентных хронических вирусных гепатитов, аутоиммунного гепатита, цирроза печени с применением химиотерапевтических, с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и методов экстракорпоральной детоксикации | 2663 | Поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без терапии противовоспалительными, гормональными лекарственными препаратами, цитотоксическими иммунодепрессантами под контролем эффективности терапии с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических, цитохимических и морфологических методов, а также визуализирующих методов диагностики (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с допплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии) | 21388 | Хронический вирусный гепатит с умеренной и высокой степенью активности и (или) формированием фиброза печени и резистентностью к проводимой лекарственной терапии. Аутоиммунный гепатит | 203100,00 |
| 40 | Педиатрия | 510 | Поликомпонентное лечение болезни Крона, неспецифического язвенного колита, гликогеновой болезни, фармакорезистентных хронических вирусных гепатитов, аутоиммунного гепатита, цирроза печени с применением химиотерапевтических, с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и методов экстракорпоральной детоксикации | 2664 | Поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без терапии противовоспалительными, гормональными лекарственными препаратами, цитотоксическими иммунодепрессантами под контролем эффективности терапии с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических, цитохимических и морфологических методов, а также визуализирующих методов диагностики (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с допплерографией, магнитно-резонансной томографии) | 21387 | Неспецифический язвенный колит, непрерывно рецидивирующее течение, с развитием первичного склерозирующего холангита и (или) с формированием осложнений (мегаколон, кровотечения) | 203100,00 |
| 41 | Педиатрия | 133 | Поликомпонентное лечение рассеянного склероза, оптикомиелита Девика, нейродегенеративных нервно-мышечных заболеваний, спастических форм детского церебрального паралича, митохондриальных энцефаломиопатий с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, методов экстракорпорального воздействия на кровь и с использованием прикладной кинезотерапии | 482 | Комплексное лечение тяжелых двигательных нарушений при спастических формах детского церебрального паралича, врожденных, включая перинатальные, нейродегенеративных, нервно-мышечных и демиелинизирующих заболеваниях с применением методов физиотерапии (в том числе аппаратной криотерапии, стимуляционных токов в движении, основанных на принципе биологической обратной связи), кинезотерапии, роботизированной механотерапии и (или) ботулинотерапии под контролем комплекса нейровизуализационных и (или) нейрофункциональных методов обследования | 21397 | Врожденные и дегенеративные заболевания центральной нервной системы с тяжелыми двигательными нарушениями, включая перинатальное поражение центральной нервной системы и его последствия. Ремиттирующий с частыми обострениями или прогрессирующий рассеянный склероз. Оптикомиелит Девика. Нервно-мышечные заболевания с тяжелыми двигательными нарушениями. Митохондриальные энцефаломиопатии с очаговыми поражениями центральной нервной системы. Спастические формы детского церебрального паралича и другие паралитические синдромыс двигательными нарушениями, соответствующими 3-5 уровню по шкале GMFCS | 271190,00 |
| 42 | Ревматология | 492 | Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с включением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, или селективных ингибиторов семейства янус-киназ с использованием специальных методов лабораторной и инструментальной диагностики больных (старше 18 лет) системными воспалительными ревматическими заболеваниями, с возможностью повторной госпитализации, требующейся в связи с применением насыщающих доз в соответствии с инструкцией по применению препарата | 2632 | Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных ингибиторов семейства янус-киназ, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических исследований и/или лучевых и/или ультразвуковых методов диагностики | 21165 | Впервые выявленное или установленное заболевание с высокой степенью активности воспалительного процесса или заболевание с резистентностью к проводимой лекарственной терапии | 164370,00 |
| 43 | Сердечно-сосудистая хирургия | 183 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | 47 | Баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды) | 21166 | Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы) | 199124,00 |
| 44 | Сердечно-сосудистая хирургия | 183 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | 46 | Баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды) | 21166 | Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы) | 230121,00 |
| 45 | Сердечно-сосудистая хирургия | 183 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | 45 | Баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды) | 21166 | Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы) | 260837,00 |
| 46 | Сердечно-сосудистая хирургия | 183 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | 47 | Баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды) | 21167 | Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы) | 147972,00 |
| 47 | Сердечно-сосудистая хирургия | 183 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | 46 | Баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды) | 21167 | Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы) | 179013,00 |
| 48 | Сердечно-сосудистая хирургия | 183 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | 45 | Баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды) | 21167 | Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы) | 222876,00 |
| 49 | Сердечно-сосудистая хирургия | 493 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца с установкой 1 стента | 2633 | Баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд | 22227 | Ишемическая болезнь сердца со стенозированием 1 коронарной артерии | 136982,00 |
| 50 | Сердечно-сосудистая хирургия | 494 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца с установкой 2 стентов | 46 | Баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды) | 22228 | Ишемическая болезнь сердца со стенозированием 2 коронарных артерий | 162640,00 |
| 51 | Сердечно-сосудистая хирургия | 495 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца с установкой 3 стентов | 45 | Баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды) | 22229 | Ишемическая болезнь сердца со стенозированием 3 коронарных артерий | 202067,00 |
| 52 | Сердечно-сосудистая хирургия | 545 | Коронарная ангиопластика со стентированием в сочетании с применением внутрисосудистой визуализации и (или) оценки гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (1 стент) | 2634 | Баллонная вазодилятация и/или стентирование с установкой 1 стента в сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и/или в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при ишемической болезни сердца | 22281 | Ишемическая болезнь сердца | 287307,00 |
| 53 | Сердечно-сосудистая хирургия | 546 | Коронарная ангиопластика со стентированием в сочетании с применением внутрисосудистой визуализации и (или) оценки гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (2 стента) | 2635 | Баллонная вазодилятация и/или стентирование с установкой 2 стентов в сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и/или в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при ишемической болезни сердца | 22281 | Ишемическая болезнь сердца | 313443,00 |
| 54 | Сердечно-сосудистая хирургия | 547 | Коронарная ангиопластика со стентированием в сочетании с применением внутрисосудистой визуализации и (или) оценки гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (3 стента) | 2636 | Баллонная вазодилятация и/или стентирование с установкой 3 стентов в сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и/или в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при ишемической болезни сердца | 22281 | Ишемическая болезнь сердца | 344313,00 |
| 55 | Сердечно-сосудистая хирургия | 220 | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у взрослых | 1103 | Имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора | 21169 | Пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии | 171011,00 |
| 56 | Сердечно-сосудистая хирургия | 221 | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у детей | 1103 | Имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора | 21169 | Пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии | 318704,00 |
| 57 | Сердечно-сосудистая хирургия | 219 | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора | 1102 | Имплантация частотно-адаптированного двухкамерного кардиостимулятора | 21170 | Пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами | 256135,00 |
| 58 | Сердечно-сосудистая хирургия | 472 | Эндоваскулярная тромбэкстракция при остром ишемическом инсульте | 2602 | Эндоваскулярная механическая тромбэкстракция и/или тромбоаспирация | 22208 | Острый ишемический инсульт, вызванный тромботической или эмболической окклюзией церебральных или прецеребральных артерий | 812013,00 |
| 59 | Сердечно-сосудистая хирургия | 184 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии | 2637 | Коронарное шунтирование в условиях искусственного кровоснабжения | 21171 | Ишемическая болезнь сердца со значительным проксимальным стенозированием главного ствола левой коронарной артерии, наличие 3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией 1 или 2 клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями | 445396,00 |
| 59 | Сердечно-сосудистая хирургия | 184 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии | 2638 | Коронарное шунтирование на работающем сердце без использования искусственного кровообращения | 21171 | Ишемическая болезнь сердца со значительным проксимальным стенозированием главного ствола левой коронарной артерии, наличие 3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией 1 или 2 клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями | 445396,00 |
| 60 | Сердечно-сосудистая хирургия | 554 | Коронарные ангиопластика или стентирование в сочетании с внутрисосудистой ротационной атерэктомией при ишемической болезни сердца | 2719 | Ротационная коронарная атерэктомия, баллонная вазодилятация с установкой 1-3 стентов в коронарные артерии | 22282 | Ишемическая болезнь сердца со стенотическим или окклюзионным поражением коронарных артерий | 392824,00 |
| 61 | Сердечно-сосудистая хирургия | 139 | Хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности | 458 | Ресинхронизирующая электрокардиостимуляция | 21402 | Хроническая сердечная недостаточность различного генеза (ишемическая болезнь сердца, гипертрофическая кардиомиопатия с обструкцией путей оттока, дилятационная кардиомиопатия и другие) 2Б - 3 стадии (классификация Стражеско-Василенко), III - IV функционального класса (NYHA), фракция выброса левого желудочка менее 40 процентов | 574147,00 |
| 61 | Сердечно-сосудистая хирургия | 139 | Хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности | 459 | Имплантация систем моно- и бивентрикулярного обхода желудочков сердца | 21402 | Хроническая сердечная недостаточность различного генеза (ишемическая болезнь сердца, гипертрофическая кардиомиопатия с обструкцией путей оттока, дилятационная кардиомиопатия и другие) 2Б - 3 стадии (классификация Стражеско-Василенко), III - IV функционального класса (NYHA), фракция выброса левого желудочка менее 40 процентов | 574147,00 |
| 61 | Сердечно-сосудистая хирургия | 139 | Хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности | 460 | Реконструкция левого желудочка | 21402 | Хроническая сердечная недостаточность различного генеза (ишемическая болезнь сердца, гипертрофическая кардиомиопатия с обструкцией путей оттока, дилятационная кардиомиопатия и другие) 2Б - 3 стадии (классификация Стражеско-Василенко), III - IV функционального класса (NYHA), фракция выброса левого желудочка менее 40 процентов | 574147,00 |
| 61 | Сердечно-сосудистая хирургия | 139 | Хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности | 461 | Иссечение гипертрофированных мышц при обструктивной гипертрофической кардиомиопатии | 21402 | Хроническая сердечная недостаточность различного генеза (ишемическая болезнь сердца, гипертрофическая кардиомиопатия с обструкцией путей оттока, дилятационная кардиомиопатия и другие) 2Б - 3 стадии (классификация Стражеско-Василенко), III - IV функционального класса (NYHA), фракция выброса левого желудочка менее 40 процентов | 574147,00 |
| 62 | Сердечно-сосудистая хирургия | 142 | Хирургическая коррекция поражений клапанов сердца при повторном многоклапанном протезировании | 449 | Протезирование 2 и более клапанов и вмешательства по поводу нарушений ритма (эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца) | 21519 | Повторные операции на 2 - 3 клапанах. Поражения клапанов сердца в сочетании с коррекцией фибрилляции предсердий. Поражения клапанов в сочетании с ИБС. Декомпенсированные состояния при многоклапанных пороках сердца, обусловленные инфекционным, протезным эндокардитом (острое, подострое течение) | 637981,00 |
| 62 | Сердечно-сосудистая хирургия | 142 | Хирургическая коррекция поражений клапанов сердца при повторном многоклапанном протезировании | 450 | Протезирование 2 и более клапанов и вмешательства на коронарных артериях (аортокоронарное шунтирование) | 21519 | Повторные операции на 2 - 3 клапанах. Поражения клапанов сердца в сочетании с коррекцией фибрилляции предсердий. Поражения клапанов в сочетании с ИБС. Декомпенсированные состояния при многоклапанных пороках сердца, обусловленные инфекционным, протезным эндокардитом (острое, подострое течение) | 637981,00 |
| 62 | Сердечно-сосудистая хирургия | 142 | Хирургическая коррекция поражений клапанов сердца при повторном многоклапанном протезировании | 451 | Репротезирование и пластика клапанов | 21519 | Повторные операции на 2 - 3 клапанах. Поражения клапанов сердца в сочетании с коррекцией фибрилляции предсердий. Поражения клапанов в сочетании с ИБС. Декомпенсированные состояния при многоклапанных пороках сердца, обусловленные инфекционным, протезным эндокардитом (острое, подострое течение) | 637981,00 |
| 62 | Сердечно-сосудистая хирургия | 142 | Хирургическая коррекция поражений клапанов сердца при повторном многоклапанном протезировании | 452 | Ререпротезирование клапанов сердца | 21519 | Повторные операции на 2 - 3 клапанах. Поражения клапанов сердца в сочетании с коррекцией фибрилляции предсердий. Поражения клапанов в сочетании с ИБС. Декомпенсированные состояния при многоклапанных пороках сердца, обусловленные инфекционным, протезным эндокардитом (острое, подострое течение) | 637981,00 |
| 62 | Сердечно-сосудистая хирургия | 142 | Хирургическая коррекция поражений клапанов сердца при повторном многоклапанном протезировании | 453 | Репротезирование клапанов сердца | 21519 | Повторные операции на 2 - 3 клапанах. Поражения клапанов сердца в сочетании с коррекцией фибрилляции предсердий. Поражения клапанов в сочетании с ИБС. Декомпенсированные состояния при многоклапанных пороках сердца, обусловленные инфекционным, протезным эндокардитом (острое, подострое течение) | 637981,00 |
| 63 | Сердечно-сосудистая хирургия | 467 | Трансвенозная экстракция эндокардиальных электродов у пациентов с имплантируемыми устройствами | 2594 | Трансвенозная экстракция эндокардиальных электродов с применением механических и/или лазерных систем экстракции | 22202 | Осложнения со стороны имплантируемой антиаритмической системы, связанные с местным или распространенным инфекционным процессом, наличием хронического болевого синдрома, тромбозом или стенозом магистральных вен, дисфункцией системы и иными клиническими состояниями, требующими ее удаления | 640306,00 |
| 64 | Сердечно-сосудистая хирургия | 476 | Гибридные операции при многоуровневом поражении магистральных артерий и артерий нижних конечностей у больных сахарным диабетом | 2609 | Одномоментное проведение рентгенэндоваскулярной реваскуляризации нижней конечности (баллоная ангиопластика, при необходимости со стентированием) и открытой операции (протезирование, шунтирование, эндартерэктомия, пластика, тромбэктомия) | 22215 | Сахарный диабет 1 и 2 типа с многоуровневым окклюзионно-стенотическим поражением артерий | 428896,00 |
| 65 | Торакальная хирургия | 175 | Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости | 41 | Видеоторакоскопическая резекция легких при осложненной эмфиземе | 21174 | Эмфизема легкого | 176437,00 |
| 65 | Торакальная хирургия | 224 | Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости | 42 | Баллонная ангиопластика | 21173 | Стеноз клапана легочной артерии | 176437,00 |
| 65 | Торакальная хирургия | 224 | Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости | 43 | Атриосептостомия | 21172 | Первичная легочная гипертензия | 176437,00 |
| 66 | Торакальная хирургия | 195 | Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости | 40 | Пластика гигантских булл легкого | 21174 | Эмфизема легкого | 307186,00 |
| 67 | Травматология и ортопедия | 187 | Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | 37 | Артродез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза | 21176 | Выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этиологии | 165709,00 |
| 67 | Травматология и ортопедия | 198 | Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации | 30 | Корригирующие остеотомии с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации | 21180 | Анкилоз крупного сустава в порочном положении | 165709,00 |
| 67 | Травматология и ортопедия | 198 | Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации | 31 | Реконструкция проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформациях, требующих корригирующей остеотомии, с остеосинтезом погружными имплантатами | 21179 | Дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов | 165709,00 |
| 67 | Травматология и ортопедия | 198 | Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации | 32 | Комбинированное и последовательное использование чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или накостного остеосинтеза | 21178 | Любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом | 165709,00 |
| 67 | Травматология и ортопедия | 198 | Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации | 33 | Корригирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей | 21178 | Любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом | 165709,00 |
| 67 | Травматология и ортопедия | 198 | Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации | 34 | Чрескостный остеосинтез методом компоновок аппаратов с использованием модульной трансформации | 21178 | Любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом | 165709,00 |
| 67 | Травматология и ортопедия | 198 | Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации | 35 | Чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа | 21178 | Любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом | 165709,00 |
| 67 | Травматология и ортопедия | 198 | Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации | 1067 | Создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации | 21179 | Дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов | 165709,00 |
| 67 | Травматология и ортопедия | 202 | Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканных и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | 36 | Реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стоп с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций | 21177 | Врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предплечья различной этиологии у взрослых. Любой этиологии деформации стопы и кисти у детей | 165709,00 |
| 67 | Травматология и ортопедия | 202 | Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканных и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | 1101 | Артролиз и артродез суставов кисти с различными видами чрескостного, накостного и интрамедуллярного остеосинтеза | 21177 | Врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предплечья различной этиологии у взрослых. Любой этиологии деформации стопы и кисти у детей | 165709,00 |
| 67 | Травматология и ортопедия | 206 | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств | 38 | Восстановление формы и функции межпозвонкового диска путем пункционной декомпрессивной нуклеопластики с обязательной интраоперационной флюороскопией | 21066 | Дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов | 165709,00 |
| 67 | Травматология и ортопедия | 206 | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств | 39 | Восстановление высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокомпозитных материалов под интраоперационной флюороскопией | 21175 | Деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек | 165709,00 |
| 68 | Травматология и ортопедия | 206 | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств | 1100 | Декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов | 21182 | Переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний | 339074,00 |
| 69 | Травматология и ортопедия | 499 | Эндопротезирование коленных суставов при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе, в том числе с использованием компьютерной навигации | 375 | Имплантация эндопротеза с одновременной реконструкцией биологической оси конечности | 21185 | Деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях | 195740,00 |
| 70 | Травматология и ортопедия | 223 | Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации | 1059 | Имплантация эндопротеза с замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации | 21187 | Посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом | 262550,00 |
| 70 | Травматология и ортопедия | 223 | Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации | 1060 | Артролиз и управляемое восстановление длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации | 21187 | Посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом | 262550,00 |
| 70 | Травматология и ортопедия | 223 | Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации | 1061 | Имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, и замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла | 21187 | Посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом | 262550,00 |
| 70 | Травматология и ортопедия | 223 | Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации | 1062 | Укорачивающая остеотомия бедренной кости и имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем транспозиции большого вертела | 21186 | Деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава | 262550,00 |
| 70 | Травматология и ортопедия | 223 | Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации | 1063 | Имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекулярного металла | 21186 | Деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава | 262550,00 |
| 70 | Травматология и ортопедия | 223 | Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации | 1064 | Имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с предварительным удалением аппаратов внешней фиксации | 21185 | Деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях | 262550,00 |
| 70 | Травматология и ортопедия | 223 | Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации | 1065 | Устранение сложных многоплоскостных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со свойствами пассивной компьютерной навигации | 21185 | Деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях | 262550,00 |
| 70 | Травматология и ортопедия | 223 | Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации | 1066 | Имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической оси конечности | 21185 | Деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях | 262550,00 |
| 71 | Травматология и ортопедия | 207 | Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3 - 4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей, в сочетании с аномалией развития грудной клетки | 27 | Пластика грудной клетки, в том числе с применением погружных фиксаторов | 21188 | Реберный горб. Врожденные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки. Остеохондродисплазия и спондилоэпифизарная дисплазия. Ахондроплазия. Нейрофиброматоз. Синдром Марфана | 416620,00 |
| 72 | Травматология и ортопедия | 206 | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств | 1069 | Декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария | 21066 | Дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов | 343828,00 |
| 73 | Травматология и ортопедия | 155 | Реэндопротезирование суставов конечностей | 362 | Удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и реимплантация ревизионных эндопротезов в биомеханически правильном положении | 21443 | Рецидивирующие вывихи и разобщение компонентов эндопротеза | 340252,00 |
| 73 | Травматология и ортопедия | 155 | Реэндопротезирование суставов конечностей | 363 | Удаление с помощью ревизионного набора инструментов временного спейсера и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокомпозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации | 21442 | Глубокая инфекция в области эндопротеза | 340252,00 |
| 73 | Травматология и ортопедия | 155 | Реэндопротезирование суставов конечностей | 364 | Удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация импрегнированного антибиотиками артикулирующего или блоковидного спейсера | 21442 | Глубокая инфекция в области эндопротеза | 340252,00 |
| 73 | Травматология и ортопедия | 155 | Реэндопротезирование суставов конечностей | 370 | Удаление нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокомпозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации | 21439 | Нестабильность компонентов эндопротеза сустава конечности | 340252,00 |
| 74 | Урология | 186 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники | 20 | Лапаро- и ретроперитонеоскопическая пластика лоханочно-мочеточникового сегмента, мочеточника | 21190 | Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника | 117215,00 |
| 74 | Урология | 186 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники | 21 | Лапаро- и ретроперитонеоскопическое иссечение кисты почки | 21190 | Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника | 117215,00 |
| 74 | Урология | 186 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники | 22 | Лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия | 21190 | Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника | 117215,00 |
| 74 | Урология | 186 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники | 23 | Лапаро- и ретроперитонеоскопическая тазовая лимфаденэктомия | 21190 | Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника | 117215,00 |
| 74 | Урология | 186 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники | 24 | Лапаро- и экстраперитонеоскопическая цистэктомия | 21190 | Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника | 117215,00 |
| 74 | Урология | 186 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники | 25 | Лапаро- и экстраперитонеоскопическая простатэктомия | 21190 | Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника | 117215,00 |
| 74 | Урология | 186 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники | 1057 | Лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки | 21191 | Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки | 117215,00 |
| 74 | Урология | 186 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники | 1058 | Лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия | 21191 | Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки | 117215,00 |
| 74 | Урология | 199 | Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей | 26 | Уретропластика кожным лоскутом | 21189 | Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ, осложненный, рецидивирующий | 117215,00 |
| 74 | Урология | 199 | Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей | 1035 | Иссечение и закрытие свища женских половых органов (фистулопластика) | 21189 | Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ, осложненный, рецидивирующий | 117215,00 |
| 74 | Урология | 199 | Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей | 1036 | Восстановление уретры с использованием реваскуляризированного свободного лоскута | 21189 | Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ, осложненный, рецидивирующий | 117215,00 |
| 74 | Урология | 199 | Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей | 1037 | Радикальная цистэктомия с кишечной пластикой мочевого пузыря | 21189 | Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ, осложненный, рецидивирующий | 117215,00 |
| 74 | Урология | 199 | Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей | 1038 | Аппендикоцистостомия по Митрофанову у детей с нейрогенным мочевым пузырем | 21189 | Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ, осложненный, рецидивирующий | 117215,00 |
| 74 | Урология | 199 | Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей | 1039 | Уретероилеосигмостомия у детей | 21189 | Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ, осложненный, рецидивирующий | 117215,00 |
| 74 | Урология | 199 | Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей | 1040 | Уретероцистанастомоз (операция Боари), в том числе у детей | 21189 | Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ, осложненный, рецидивирующий | 117215,00 |
| 74 | Урология | 199 | Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей | 1045 | Уретропластика лоскутом из слизистой рта | 21189 | Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ, осложненный, рецидивирующий | 117215,00 |
| 74 | Урология | 199 | Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей | 1047 | Аугментационная цистопластика | 21189 | Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ, осложненный, рецидивирующий | 117215,00 |
| 74 | Урология | 199 | Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей | 1048 | Пластическое ушивание свища с анатомической реконструкцией | 21189 | Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ, осложненный, рецидивирующий | 117215,00 |
| 74 | Урология | 199 | Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей | 1049 | Цистопластика и восстановление уретры при гипоспадии, эписпадии и экстрофии | 21189 | Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ, осложненный, рецидивирующий | 117215,00 |
| 74 | Урология | 199 | Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей | 1050 | Эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника у детей | 21189 | Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ, осложненный, рецидивирующий | 117215,00 |
| 74 | Урология | 199 | Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей | 1051 | Уретероцистоанастомоз при рецидивных формах уретерогидронефроза | 21189 | Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ, осложненный, рецидивирующий | 117215,00 |
| 74 | Урология | 199 | Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей | 1052 | Кишечная пластика мочеточника | 21189 | Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ, осложненный, рецидивирующий | 117215,00 |
| 74 | Урология | 209 | Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы | 2639 | Перкутанная нефролитолапоксия в сочетании с лазерной литотрипсией | 22230 | Камни почек. Камни мочеточника. Камни почек с камнями мочеточника. Стриктура мочеточника. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер | 117215,00 |
| 75 | Урология | 185 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов | 1098 | Петлевая пластика уретры с использованием петлевого, синтетического, сетчатого протеза при недержании мочи | 21193 | Недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Атония мочевого пузыря | 172953,00 |
| 76 | Урология | 185 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов | 335 | Пластика тазового дна с использованием синтетического, сетчатого протеза при пролапсе гениталий у женщин | 21456 | Пролапс тазовых органов. Недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Эректильная дисфункция. Пузырно-лоханочный рефлюкс высокой степени у детей. Атония мочевого пузыря | 170112,00 |
| 77 | Хирургия | 1 | Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции | 1237 | Панкреатодуоденальная резекция с резекцией желудка | 21001 | Заболевания поджелудочной железы | 204581,00 |
| 77 | Хирургия | 1 | Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции | 1238 | Срединная резекция поджелудочной железы (атипичная резекция) | 21001 | Заболевания поджелудочной железы | 204581,00 |
| 77 | Хирургия | 1 | Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции | 1239 | Дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией | 21001 | Заболевания поджелудочной железы | 204581,00 |
| 77 | Хирургия | 1 | Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции | 1240 | Дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки | 21001 | Заболевания поджелудочной железы | 204581,00 |
| 77 | Хирургия | 1 | Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции | 1241 | Резекция поджелудочной железы эндоскопическая | 21001 | Заболевания поджелудочной железы | 204581,00 |
| 77 | Хирургия | 1 | Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции | 1242 | Наложение гепатикоеюноанастомоза | 21001 | Заболевания поджелудочной железы | 204581,00 |
| 77 | Хирургия | 1 | Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции | 1243 | Резекция поджелудочной железы субтотальная | 21001 | Заболевания поджелудочной железы | 204581,00 |
| 77 | Хирургия | 1 | Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции | 1337 | Продольная панкреатоеюностомия | 21001 | Заболевания поджелудочной железы | 204581,00 |
| 77 | Хирургия | 1 | Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции | 1338 | Субтотальная резекция головки поджелудочной железы | 21001 | Заболевания поджелудочной железы | 204581,00 |
| 77 | Хирургия | 2 | Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков | 264 | Резекция печени атипичная | 21002 | Заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком | 204581,00 |
| 77 | Хирургия | 2 | Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков | 265 | Резекция сегмента (сегментов) печени с реконструктивно-пластическим компонентом | 21002 | Заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком | 204581,00 |
| 77 | Хирургия | 2 | Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков | 266 | Резекция одного сегмента печени | 21002 | Заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком | 204581,00 |
| 77 | Хирургия | 2 | Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков | 267 | Резекция печени с использованием лапароскопической техники | 21002 | Заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком | 204581,00 |
| 77 | Хирургия | 2 | Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков | 1034 | Резекция сегмента (сегментов) печени комбинированная с ангиопластикой | 21002 | Заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком | 204581,00 |
| 77 | Хирургия | 2 | Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков | 1044 | Абляция при новообразованиях печени | 21002 | Заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком | 204581,00 |
| 77 | Хирургия | 2 | Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков | 1236 | Эмболизация печени с использованием лекарственных средств | 21002 | Заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком | 204581,00 |
| 77 | Хирургия | 3 | Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности | 263 | Реконструктивно-пластическая операция по восстановлению непрерывности кишечника - закрытие стомы с формированием анастомоза | 21003 | Семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами | 204581,00 |
| 77 | Хирургия | 3 | Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности | 1225 | Резекция пораженного участка тонкой и (или) толстой кишки, в том числе с формированием анастомоза, илеостомия (колостомия) | 21013 | Болезнь Крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, осложненное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма | 204581,00 |
| 77 | Хирургия | 3 | Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности | 1226 | Колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия | 21012 | Язвенный колит, тотальное поражение, хроническое непрерывное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма | 204581,00 |
| 77 | Хирургия | 3 | Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности | 1226 | Колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия | 21013 | Болезнь Крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, осложненное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма | 204581,00 |
| 77 | Хирургия | 3 | Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности | 1227 | Резекция оставшихся отделов ободочной и прямой кишки, илеостомия | 21012 | Язвенный колит, тотальное поражение, хроническое непрерывное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма | 204581,00 |
| 77 | Хирургия | 3 | Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности | 1228 | Колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомия | 21012 | Язвенный колит, тотальное поражение, хроническое непрерывное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма | 204581,00 |
| 77 | Хирургия | 3 | Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности | 1229 | Резекция пораженных отделов ободочной и (или) прямой кишки | 21011 | Врожденная ангиодисплазия толстой кишки | 204581,00 |
| 77 | Хирургия | 3 | Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности | 1230 | Реконструктивно-восстановительная операция по восстановлению непрерывности кишечника с ликвидацией стомы, формированием анастомоза | 21010 | Колостома, илеостома, еюностома, состояние после обструктивной резекции ободочной кишки | 204581,00 |
| 77 | Хирургия | 3 | Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности | 1231 | Резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза | 21007 | Мегадолихоколон, рецидивирующие завороты сигмовидной кишки | 204581,00 |
| 77 | Хирургия | 3 | Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности | 1231 | Резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза | 21009 | Хронический толстокишечный стаз в стадии декомпенсации | 204581,00 |
| 77 | Хирургия | 3 | Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности | 1232 | Резекция ободочной кишки с формированием наданального конце-бокового колоректального анастомоза | 21008 | Болезнь Гиршпрунга, мегадолихосигма | 204581,00 |
| 77 | Хирургия | 3 | Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности | 1233 | Резекция ободочной кишки, в том числе с ликвидацией свища | 21006 | Дивертикулярная болезнь ободочной кишки, осложненное течение | 204581,00 |
| 77 | Хирургия | 3 | Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности | 1234 | Иссечение свища с пластикой внутреннего свищевого отверстия сегментом прямой или ободочной кишки | 21005 | Ректовагинальный (коловагинальный) свищ | 204581,00 |
| 77 | Хирургия | 3 | Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности | 1235 | Иссечение свища, пластика свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки - сегментарная проктопластика, пластика анальных сфинктеров | 21004 | Свищ прямой кишки 3 - 4 степени сложности | 204581,00 |
| 77 | Хирургия | 3 | Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности | 2077 | Субтотальная резекция ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал | 21003 | Семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами | 204581,00 |
| 77 | Хирургия | 3 | Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности | 2078 | Колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием тонкокишечного резервуара, илеоректального анастомоза, илеостомия | 21003 | Семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами | 204581,00 |
| 78 | Хирургия | 4 | Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства | 259 | Двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия | 21014 | Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга (кортикостерома) | 221364,00 |
| 78 | Хирургия | 4 | Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства | 261 | Удаление параганглиомы открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия) | 21014 | Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга (кортикостерома) | 221364,00 |
| 78 | Хирургия | 4 | Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства | 262 | Односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия) | 21014 | Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга (кортикостерома) | 221364,00 |
| 78 | Хирургия | 4 | Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства | 1043 | Удаление неорганной забрюшинной опухоли | 21014 | Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга (кортикостерома) | 221364,00 |
| 78 | Хирургия | 4 | Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства | 1224 | Эндоскопическая адреналэктомия с опухолью | 21014 | Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга (кортикостерома) | 221364,00 |
| 78 | Хирургия | 4 | Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства | 1311 | Аортокавальная лимфаденэктомия лапаротомным доступом | 21014 | Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга (кортикостерома) | 221364,00 |
| 78 | Хирургия | 4 | Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства | 1312 | Эндоскопическое удаление параганглиомы | 21014 | Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга (кортикостерома) | 221364,00 |
| 78 | Хирургия | 4 | Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства | 1335 | Аортокавальная лимфаденэктомия эндоскопическая | 21014 | Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга (кортикостерома) | 221364,00 |
| 78 | Хирургия | 4 | Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства | 1336 | Двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия с опухолями | 21014 | Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга (кортикостерома) | 221364,00 |
| 79 | Челюстно-лицевая хирургия | 200 | Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи | 11 | Пластическое устранение макростомы | 21202 | Макростомия | 153018,00 |
| 79 | Челюстно-лицевая хирургия | 200 | Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи | 12 | Пластическое устранение микростомы | 21201 | Микростомия | 153018,00 |
| 79 | Челюстно-лицевая хирургия | 200 | Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи | 13 | Пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков | 21200 | Субтотальный дефект и деформация ушной раковины | 153018,00 |
| 79 | Челюстно-лицевая хирургия | 201 | Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области | 6 | Хирургическое устранение аномалий челюстно-лицевой области путем остеотомии и перемещения суставных дисков и зубочелюстных комплексов | 21199 | Аномалии челюстно-лицевой области, включая аномалии прикуса | 153018,00 |
| 79 | Челюстно-лицевая хирургия | 201 | Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области | 14 | Хирургическое устранение расщелины, в том числе методом контурной пластики с использованием трансплантационных и имплантационных материалов | 21198 | Врожденная расщелина носа, лица - косая, поперечная, срединная | 153018,00 |
| 79 | Челюстно-лицевая хирургия | 201 | Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области | 15 | Реконструктивная операция при небно-глоточной недостаточности (велофарингопластика, комбинированная повторная урановелофарингопластика, сфинктерная фарингопластика) | 21197 | Врожденная и приобретенная небно-глоточная недостаточность различного генеза | 153018,00 |
| 79 | Челюстно-лицевая хирургия | 201 | Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области | 16 | Реконструктивно-пластическая операция с использованием реваскуляризированного лоскута | 21196 | Послеоперационный дефект твердого неба | 153018,00 |
| 79 | Челюстно-лицевая хирургия | 201 | Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области | 17 | Пластика твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки) | 21196 | Послеоперационный дефект твердого неба | 153018,00 |
| 79 | Челюстно-лицевая хирургия | 201 | Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области | 18 | Хирургическая коррекция рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями | 21195 | Рубцовая деформация верхней губы и концевого отдела носа после ранее проведенной хейлоринопластики | 153018,00 |
| 79 | Челюстно-лицевая хирургия | 201 | Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области | 1056 | Реконструктивная хейлоринопластика | 21194 | Врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы | 153018,00 |
| 79 | Челюстно-лицевая хирургия | 203 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования | 7 | Устранение дефектов и деформаций с использованием трансплантационных и имплантационных материалов | 21206 | Последствия переломов черепа и костей лицевого скелета | 153018,00 |
| 79 | Челюстно-лицевая хирургия | 203 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования | 8 | Удаление новообразования с одномоментным устранением дефекта с использованием трансплантационных и имплантационных материалов, в том числе и трансплантатов на сосудистой ножке и челюстно-лицевых протезов | 21205 | Доброкачественные новообразования челюстей и послеоперационные дефекты | 153018,00 |
| 79 | Челюстно-лицевая хирургия | 203 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования | 10 | Удаление новообразования | 21203 | Доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы | 153018,00 |
| 79 | Челюстно-лицевая хирургия | 203 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования | 10 | Удаление новообразования | 21204 | Новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области | 153018,00 |
| 80 | Эндокринология | 212 | Терапевтическое лечение сахарного диабета и его сосудистых осложнений (нефропатии, нейропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии | 9 | Комплексное лечение, включая персонализированную терапию сахарного диабета на основе молекулярно-генетических, иммунологических, гормональных и биохимических методов диагностики | 21207 | Сахарный диабет с нестандартным течением, синдромальные, моногенные формы сахарного диабета | 228784,00 |
| 80 | Эндокринология | 212 | Терапевтическое лечение сахарного диабета и его сосудистых осложнений (нефропатии, нейропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии | 1097 | Комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторирования гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа) | 21208 | Сахарный диабет 1 и 2 типа с поражением почек, неврологическими нарушениями, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями, синдромом диабетической стопы | 228784,00 |
| 81 | Эндокринология | 180 | Комплексное лечение тяжелых форм АКТГ-синдрома | 1095 | Хирургическое лечение гиперкортицизма с проведением двухсторонней адреналэктомии, применением аналогов соматостатина пролонгированного действия, блокаторов стероидогенеза | 21210 | Синдром Иценко - Кушинга неуточненный | 127061,00 |
| 81 | Эндокринология | 180 | Комплексное лечение тяжелых форм АКТГ-синдрома | 1096 | Хирургическое лечение с последующим иммуногистохимическим исследованием ткани удаленной опухоли | 21209 | Эктопический АКТГ - синдром (с выявленным источником эктопической секреции) | 127061,00 |

Приложение 17

к Тарифному соглашению

на 2024 год

ПЕРЕЧЕНЬ

СЛУЧАЕВ, ДЛЯ КОТОРЫХ УСТАНОВЛЕН КОЭФФИЦИЕНТ СЛОЖНОСТИ

ЛЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТА (КСЛП), ПРИМЕНЯЕМЫЙ К КСГ В УСЛОВИЯХ

КРУГЛОСУТОЧНОГО И ДНЕВНОГО СТАЦИОНАРА С 01.02.2024

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. Дополнительного [соглашения](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW073&n=424487&date=10.07.2025&dst=100050&field=134) от 19.02.2024 N 2) |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| NN пп | Случаи, для которых установлен КСЛП | Значение КСЛП в круглосуточном стационаре | Значение КСЛП в дневном стационаре |
| 1 | предоставление спального места и питания законному представителю несовершеннолетних (дети до 4 лет, дети старше 4 лет при наличии медицинских показаний), за исключением случаев, к которым применяется КСЛП, предусмотренный [пунктом 2](#P18218) настоящего перечня | 0,2 |  |
| 2 | предоставление спального места и питания законному представителю несовершеннолетних (детей до 4 лет, детей старше 4 лет при наличии медицинских показаний), получающих медицинскую помощь по профилю "Детская онкология" и (или) "Гематология" | 0,6 |  |
| 3 | оказание медицинской помощи пациенту в возрасте старше 75 лет в случае проведения консультации врача-гериатра и за исключением случаев госпитализации на геронтологические профильные койки | 0,2 |  |
| 4 | развертывание индивидуального поста [<\*>](#P18278) | 0,2 |  |
| 5 | наличие у пациента тяжелой сопутствующей патологии [1](#P18273), требующей оказания медицинской помощи в период госпитализации | 0,6 |  |
| 6 | проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение однотипных операций на парных органах (уровень 1) [2](#P18274) | 0,05 |  |
| 7 | проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение однотипных операций на парных органах (уровень 2) [2](#P18274) | 0,47 |  |
| 8 | проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение однотипных операций на парных органах (уровень 3) [2](#P18274) | 1,16 |  |
| 9 | проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение однотипных операций на парных органах (уровень 4) [2](#P18274) | 2,07 |  |
| 10 | проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение однотипных операций на парных органах (уровень 5) [2](#P18274) | 3,49 |  |
| 11 | проведение 1 этапа медицинской реабилитации пациентов [3](#P18275) | 0,15 |  |
| 12 | проведение сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых в стационарных условиях в соответствии с клиническими рекомендациями [4](#P18276) | 0,63 |  |
| 13 | проведение сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых в условиях дневного стационара в соответствии с клиническими рекомендациями [4](#P18276) |  | 1,20 |
| 14 | проведение тестирования на выявление респираторных вирусных заболеваний (грипп, COVID-19) в период госпитализации [5](#P18277) [<\*\*>](#P18279) | 0,05 |  |

Для случаев, не указанных в [пунктах 1](#P18214) - [14](#P18266) настоящего перечня, коэффициент сложности лечения пациента, применяемый к КСГ в условиях круглосуточного и дневного стационара, равен 0.

--------------------------------

1 - наличие у пациента дополнительного диагноза (диагноза осложнения заболевания) из перечня, определенного Приложением 1 к Федеральной методике, медицинская помощь в соответствии с которым оказывалась пациенту в период госпитализации;

2 - перечень возможных операций, а также критерии отнесения соответствующих операций к уровню КСЛП определен Приложением 1 к Федеральной методике;

3 - при проведении реабилитационных мероприятий при нахождении пациента на реанимационной койке и/или койке интенсивной терапии, начавшихся не позднее 48 часов от поступления в отделение реанимации или на койку интенсивной терапии с общей длительностью реабилитационных мероприятий не менее 5 суток, включая период после перевода на профильные койки по окончании реанимационных мероприятий, при обязательной продолжительности реабилитационных мероприятий не менее одного часа в сутки (при условии организации отделения ранней медицинской реабилитации на не менее чем 12 коек отделения, оказывающего медицинскую помощь по профилю "анестезиология и реанимация", и его укомплектования в соответствии с порядком оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации);

4 - перечень схем сопроводительной лекарственной терапии определен Приложением 1 к Федеральной методике;

5 - указанный КСЛП не может применяться при оплате случаев лечения, оплачиваемых по КСГ st12.012 "Грипп, вирус гриппа идентифицирован" и КСГ st12.015 - st12.019, используемых для оплаты случаев лечения новой коронавирусной инфекции COVID-19;

<\*> - 100% случаев оказания медицинской помощи с применением данного КСЛП подлежат контрольно-экспертным мероприятиям. Развертывание индивидуального поста, утвержденного приказом руководителя медицинской организации, отражается в табеле учета рабочего времени персонала медицинской организации;

<\*\*> - 100% случаев оказания медицинской помощи с применением данного КСЛП подлежат медико-экономической экспертизе.

Приложение 18

к Тарифному соглашению

на 2024 год

КОЭФФИЦИЕНТЫ

ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ЗАТРАТОЕМКОСТИ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

ПО ПЕРЕЧНЮ ГРУПП ЗАБОЛЕВАНИЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ КСГ, В УСЛОВИЯХ

ДНЕВНОГО СТАЦИОНАРА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| NN пп | Код | Наименование КСГ | Значение коэффициента относительной затратоемкости |
| 1 | ds02.001 | Осложнения беременности, родов, послеродового периода | 0,83 |
| 2 | ds02.002 | Болезни женских половых органов | 0,66 |
| 3 | ds02.003 | Операции на женских половых органах (уровень 1) | 0,71 |
| 4 | ds02.004 | Операции на женских половых органах (уровень 2) | 1,06 |
| 5 | ds02.006 | Искусственное прерывание беременности (аборт) | 0,33 |
| 6 | ds02.007 | Аборт медикаментозный | 0,38 |
| 7 | ds02.008 | Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1) | 3,19 |
| 8 | ds02.009 | Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 2) | 6,10 |
| 9 | ds02.010 | Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 3) | 9,84 |
| 10 | ds02.011 | Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 4) | 10,69 |
| 11 | ds03.001 | Нарушения с вовлечением иммунного механизма | 0,98 |
| 12 | ds04.001 | Болезни органов пищеварения, взрослые | 0,89 |
| 13 | ds05.001 | Болезни крови (уровень 1) | 0,91 |
| 14 | ds05.002 | Болезни крови (уровень 2) | 2,41 |
| 15 | ds05.005 | Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе | 3,73 |
| 16 | ds06.002 | Лечение дерматозов с применением наружной терапии | 0,35 |
| 17 | ds06.003 | Лечение дерматозов с применением наружной терапии, физиотерапии, плазмафереза | 0,97 |
| 18 | ds06.004 | Лечение дерматозов с применением наружной и системной терапии | 0,97 |
| 19 | ds06.005 | Лечение дерматозов с применением наружной терапии и фототерапии | 1,95 |
| 20 | ds07.001 | Болезни системы кровообращения, дети | 0,98 |
| 21 | ds08.001 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети | 7,95 |
| 22 | ds08.002 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети | 14,23 |
| 23 | ds08.003 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети | 10,34 |
| 24 | ds09.001 | Операции на мужских половых органах, дети | 1,38 |
| 25 | ds09.002 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети | 2,09 |
| 26 | ds10.001 | Операции по поводу грыж, дети | 1,60 |
| 27 | ds11.001 | Сахарный диабет, дети | 1,49 |
| 28 | ds11.002 | Другие болезни эндокринной системы, дети | 1,36 |
| 29 | ds12.005 | Другие вирусные гепатиты | 0,97 |
| 30 | ds12.006 | Инфекционные и паразитарные болезни, взрослые | 1,16 |
| 31 | ds12.007 | Инфекционные и паразитарные болезни, дети | 0,97 |
| 32 | ds12.008 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, взрослые | 0,52 |
| 33 | ds12.009 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети | 0,65 |
| 34 | ds12.016 | Лечение хронического вирусного гепатита C (уровень 1) | 5,74 |
| 35 | ds12.017 | Лечение хронического вирусного гепатита C (уровень 2) | 8,40 |
| 36 | ds12.018 | Лечение хронического вирусного гепатита C (уровень 3) | 12,15 |
| 37 | ds12.019 | Лечение хронического вирусного гепатита C (уровень 4) | 17,19 |
| 38 | ds12.020 | Вирусный гепатит B хронический без дельта агента, лекарственная терапия | 0,97 |
| 39 | ds12.021 | Вирусный гепатит B хронический с дельта агентом, лекарственная терапия | 10,82 |
| 40 | ds13.001 | Болезни системы кровообращения, взрослые | 0,80 |
| 41 | ds13.002 | Болезни системы кровообращения с применением инвазивных методов | 3,39 |
| 42 | ds14.001 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1) | 1,53 |
| 43 | ds14.002 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2) | 3,17 |
| 44 | ds15.001 | Болезни нервной системы, хромосомные аномалии | 0,98 |
| 45 | ds15.002 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) | 1,75 |
| 46 | ds15.003 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) | 2,89 |
| 47 | ds16.001 | Болезни и травмы позвоночника, спинного мозга, последствия внутричерепной травмы, сотрясение головного мозга | 0,94 |
| 48 | ds16.002 | Операции на периферической нервной системе | 2,57 |
| 49 | ds17.001 | Нарушения, возникшие в перинатальном периоде | 1,79 |
| 50 | ds18.001 | Гломерулярные болезни, почечная недостаточность (без диализа) | 1,60 |
| 51 | ds18.002 | Лекарственная терапия у пациентов, получающих диализ | 3,25 |
| 52 | ds18.003 | Формирование, имплантация, удаление, смена доступа для диализа | 3,18 |
| 53 | ds18.004 | Другие болезни почек | 0,80 |
| 54 | ds19.016 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1) | 2,35 |
| 55 | ds19.017 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2) | 2,48 |
| 56 | ds19.028 | Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований | 2,17 |
| 57 | ds19.033 | Госпитализация в диагностических целях с проведением молекулярно-генетического и (или) иммуногистохимического исследования или иммунофенотипирования | 2,44 |
| 58 | ds19.050 | Лучевая терапия (уровень 1) | 0,74 |
| 59 | ds19.051 | Лучевая терапия (уровень 2) | 1,44 |
| 60 | ds19.052 | Лучевая терапия (уровень 3) | 2,22 |
| 61 | ds19.053 | Лучевая терапия (уровень 4) | 2,93 |
| 62 | ds19.054 | Лучевая терапия (уровень 5) | 3,14 |
| 63 | ds19.055 | Лучевая терапия (уровень 6) | 3,80 |
| 64 | ds19.056 | Лучевая терапия (уровень 7) | 4,70 |
| 65 | ds19.057 | Лучевая терапия (уровень 8) | 22,62 |
| 66 | ds19.058 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 1) | 4,09 |
| 67 | ds19.060 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 3) | 4,96 |
| 68 | ds19.061 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 4) | 13,27 |
| 69 | ds19.062 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 5) | 25,33 |
| 70 | ds19.063 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1) <\*> | 0,20 |
| 71 | ds19.064 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 2) <\*> | 0,74 |
| 72 | ds19.065 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 3) <\*> | 1,68 |
| 73 | ds19.066 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 4) <\*> | 3,11 |
| 74 | ds19.067 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1) | 0,39 |
| 75 | ds19.068 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 2) | 1,45 |
| 76 | ds19.069 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 3) | 3,04 |
| 77 | ds19.070 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 4) | 5,63 |
| 78 | ds19.071 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1) | 2,78 |
| 79 | ds19.072 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 2) | 3,82 |
| 80 | ds19.073 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 3) | 5,49 |
| 81 | ds19.074 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4) | 8,02 |
| 82 | ds19.075 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5) | 24,85 |
| 83 | ds19.076 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 6) | 25,68 |
| 84 | ds19.077 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 7) | 27,45 |
| 85 | ds19.078 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 8) | 29,48 |
| 86 | ds19.079 | Лучевые повреждения | 2,62 |
| 87 | ds19.116 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) | 0,34 |
| 88 | ds19.117 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) | 0,77 |
| 89 | ds19.118 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) | 1,42 |
| 90 | ds19.119 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) | 1,96 |
| 91 | ds19.120 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) | 3,05 |
| 92 | ds19.121 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) | 3,82 |
| 93 | ds19.122 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) | 5,33 |
| 94 | ds19.123 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) | 7,27 |
| 95 | ds19.124 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) | 8,32 |
| 96 | ds19.125 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) | 9,98 |
| 97 | ds19.126 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) | 11,68 |
| 98 | ds19.127 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) | 13,11 |
| 99 | ds19.128 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) | 14,60 |
| 100 | ds19.129 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14) | 17,20 |
| 101 | ds19.130 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15) | 19,62 |
| 102 | ds19.131 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16) | 24,93 |
| 103 | ds19.132 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17) | 29,21 |
| 104 | ds19.133 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18) | 33,53 |
| 105 | ds19.134 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19) | 60,69 |
| 106 | ds20.001 | Болезни уха, горла, носа | 0,74 |
| 107 | ds20.002 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1) | 1,12 |
| 108 | ds20.003 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2) | 1,66 |
| 109 | ds20.004 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3) | 2,00 |
| 110 | ds20.005 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4) | 2,46 |
| 111 | ds20.006 | Замена речевого процессора | 51,86 |
| 112 | ds21.001 | Болезни и травмы глаза | 0,39 |
| 113 | ds21.002 | Операции на органе зрения (уровень 1) | 0,67 |
| 114 | ds21.003 | Операции на органе зрения (уровень 2) | 1,09 |
| 115 | ds21.004 | Операции на органе зрения (уровень 3) | 1,62 |
| 116 | ds21.005 | Операции на органе зрения (уровень 4) | 2,01 |
| 117 | ds21.006 | Операции на органе зрения (уровень 5) | 3,50 |
| 118 | ds21.007 | Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ) | 2,04 |
| 119 | ds22.001 | Системные поражения соединительной ткани, артропатии, спондилопатии, дети | 2,31 |
| 120 | ds22.002 | Болезни органов пищеварения, дети | 0,89 |
| 121 | ds23.001 | Болезни органов дыхания | 0,90 |
| 122 | ds24.001 | Системные поражения соединительной ткани, артропатии, спондилопатии, взрослые | 1,46 |
| 123 | ds25.001 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы | 1,84 |
| 124 | ds25.002 | Операции на сосудах (уровень 1) | 2,18 |
| 125 | ds25.003 | Операции на сосудах (уровень 2) | 4,31 |
| 126 | ds26.001 | Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, дети | 0,98 |
| 127 | ds27.001 | Отравления и другие воздействия внешних причин | 0,74 |
| 128 | ds28.001 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения | 1,32 |
| 129 | ds29.001 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1) | 1,44 |
| 130 | ds29.002 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2) | 1,69 |
| 131 | ds29.003 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3) | 2,49 |
| 132 | ds29.004 | Заболевания опорно-двигательного аппарата, травмы, болезни мягких тканей | 1,05 |
| 133 | ds30.001 | Болезни, врожденные аномалии, повреждения мочевой системы и мужских половых органов | 0,80 |
| 134 | ds30.002 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1) | 2,18 |
| 135 | ds30.003 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2) | 2,58 |
| 136 | ds30.004 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1) | 1,97 |
| 137 | ds30.005 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2) | 2,04 |
| 138 | ds30.006 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3) | 2,95 |
| 139 | ds31.001 | Болезни, новообразования молочной железы | 0,89 |
| 140 | ds31.002 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1) | 0,75 |
| 141 | ds31.003 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2) | 1,00 |
| 142 | ds31.004 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3) | 4,34 |
| 143 | ds31.005 | Операции на органах кроветворения и иммунной системы | 1,29 |
| 144 | ds31.006 | Операции на молочной железе | 2,60 |
| 145 | ds32.001 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1) | 2,11 |
| 146 | ds32.002 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2) | 3,55 |
| 147 | ds32.003 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1) | 1,57 |
| 148 | ds32.004 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2) | 2,26 |
| 149 | ds32.005 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3) | 3,24 |
| 150 | ds32.006 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях | 1,70 |
| 151 | ds32.007 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1) | 2,06 |
| 152 | ds32.008 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2) | 2,17 |
| 153 | ds33.001 | Ожоги и отморожения | 1,10 |
| 154 | ds34.001 | Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, взрослые | 0,88 |
| 155 | ds34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) | 0,92 |
| 156 | ds34.003 | Операции на органах полости рта (уровень 2) | 1,56 |
| 157 | ds35.001 | Сахарный диабет, взрослые | 1,08 |
| 158 | ds35.002 | Другие болезни эндокринной системы, новообразования эндокринных желез доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера, расстройства питания, другие нарушения обмена веществ | 1,41 |
| 159 | ds35.003 | Кистозный фиброз | 2,58 |
| 160 | ds35.004 | Лечение кистозного фиброза с применением ингаляционной антибактериальной терапии | 12,27 |
| 161 | ds36.001 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина | 7,86 |
| 162 | ds36.002 | Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения | 0,56 |
| 163 | ds36.003 | Госпитализация в дневной стационар в диагностических целях с постановкой диагноза туберкулеза, ВИЧ-инфекции, психического заболевания | 0,46 |
| 164 | ds36.005 | Отторжение, отмирание трансплантата органов и тканей | 7,40 |
| 165 | ds36.006 | Злокачественное новообразование без специального противоопухолевого лечения <\*> | 0,40 |
| 166 | ds36.012 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1) | 2,50 |
| 167 | ds36.013 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2) | 5,36 |
| 168 | ds36.014 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (инициация или замена) | 4,06 |
| 169 | ds36.015 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) | 0,53 |
| 170 | ds36.016 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2) | 0,79 |
| 171 | ds36.017 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) | 1,30 |
| 172 | ds36.018 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4) | 1,75 |
| 173 | ds36.019 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5) | 2,11 |
| 174 | ds36.020 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6) | 2,50 |
| 175 | ds36.021 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7) | 2,76 |
| 176 | ds36.022 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8) | 3,12 |
| 177 | ds36.023 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9) | 3,58 |
| 178 | ds36.024 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10) | 4,14 |
| 179 | ds36.025 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11) | 5,03 |
| 180 | ds36.026 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12) | 5,91 |
| 181 | ds36.027 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13) | 6,88 |
| 182 | ds36.028 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14) | 8,51 |
| 183 | ds36.029 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15) | 10,34 |
| 184 | ds36.030 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16) | 13,16 |
| 185 | ds36.031 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17) | 26,07 |
| 186 | ds36.032 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18) | 37,23 |
| 187 | ds36.033 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19) | 71,43 |
| 188 | ds36.034 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20) | 144,84 |
| 189 | ds36.035 | Лечение с применением методов афереза (каскадная плазмофильтрация, липидная фильтрация, иммуносорбция) в случае отсутствия эффективности базисной терапии | 5,07 |
| 190 | ds37.001 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (2 балла по ШРМ) | 1,98 |
| 191 | ds37.002 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (3 балла по ШРМ) | 2,31 |
| 192 | ds37.003 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (2 балла по ШРМ) | 1,52 |
| 193 | ds37.004 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (3 балла по ШРМ) | 1,82 |
| 194 | ds37.005 | Медицинская кардиореабилитация (2 балла по ШРМ) | 1,39 |
| 195 | ds37.006 | Медицинская кардиореабилитация (3 балла по ШРМ) | 1,67 |
| 196 | ds37.007 | Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (2 балла по ШРМ) | 0,85 |
| 197 | ds37.008 | Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (3 балла по ШРМ) | 1,09 |
| 198 | ds37.009 | Медицинская реабилитация детей, перенесших заболевания перинатального периода | 1,50 |
| 199 | ds37.010 | Медицинская реабилитация детей с нарушениями слуха без замены речевого процессора системы кохлеарной имплантации | 1,80 |
| 200 | ds37.011 | Медицинская реабилитация детей с поражениями центральной нервной системы | 2,75 |
| 201 | ds37.012 | Медицинская реабилитация детей после хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем | 2,35 |
| 202 | ds37.013 | Медицинская реабилитация после онкоортопедических операций | 1,76 |
| 203 | ds37.014 | Медицинская реабилитация по поводу постмастэктомического синдрома в онкологии | 1,51 |
| 204 | ds37.015 | Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (2 балла по ШРМ) | 1,00 |
| 205 | ds37.016 | Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (3 балла по ШРМ) | 1,40 |

--------------------------------

<\*> В том числе для случаев введения медицинской организацией лекарственных препаратов, предоставленных пациентом или иной организацией, действующей в интересах пациента, из иных источников финансирования (за исключением лекарственных препаратов, приобретенных пациентом или его представителем за счет личных средств).

Приложение 19

к Тарифному соглашению

на 2024 год

КОЭФФИЦИЕНТЫ

УРОВНЯ (ПОДУРОВНЯ) МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПРИ ОПЛАТЕ КСГ

ДНЕВНОГО СТАЦИОНАРА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Уровень | Подуровень | Наименование МО | Значение коэффициента уровня/подуровня |
| 1 | 1 | ГБУ РО "Женская консультация N 1" | 0,80 |
| ООО "Клиника Епифанова" | 0,80 |
| 2 | ГБУ РО "Городская поликлиника N 12" | 0,85 |
| ГБУ РО "Городская клиническая поликлиника N 6" | 0,85 |
| ГБУ РО "Рыбновская районная больница" | 0,85 |
| 3 | ГБУ РО "Поликлиника завода "Красное знамя" | 0,90 |
| ГБУ РО "Сапожковская районная больница" | 0,90 |
| ГБУ РО "Спасская районная больница" | 0,90 |
| ГБУ РО "Александро-Невская районная больница" | 0,90 |
| 4 | ГБУ РО "Городская детская поликлиника N 7" | 0,95 |
| ГБУ РО "Клепиковская районная больница" | 0,95 |
| ГБУ РО "Милославская районная больница" | 0,95 |
| ГБУ РО "Старожиловская районная больница" | 0,95 |
| ГБУ РО "Чучковская районная больница" | 0,95 |
| ГБУ РО "Городская детская поликлиника N 3" | 0,95 |
| В среднем по уровню | | 0,90 |
| 2 | 1 | ГБУ РО "Областная клиническая больница имени Н.А.Семашко" структурное подразделение - "Городская поликлиника N 2" | 0,90 |
| ГБУ РО "Областная клиническая больница" структурное подразделение - "Городская поликлиника N 14" | 0,90 |
| ГБУ РО "Областная клиническая больница" структурное подразделение - "Михайловская межрайонная больница" | 0,90 |
| ООО "ФРЕЗЕНИУС НЕФРОКЕА" | 0,90 |
| 2 | ГБУ РО "Шиловский межрайонный медицинский центр" | 1,00 |
| ГБУ РО "Рязанская межрайонная больница" | 1,00 |
| ГБУ РО "Сасовский межрайонный медицинский центр" | 1,00 |
| ГБУ РО "Скопинский межрайонный медицинский центр" | 1,00 |
| ГБУ РО "Городская клиническая больница N 5" | 1,00 |
| ГБУ РО "Касимовский межрайонный медицинский центр" | 1,00 |
| ГБУ РО "Кораблинская межрайонная больница" | 1,00 |
| ГБУ РО "Новомичуринская межрайонная больница" | 1,00 |
| ГБУ РО "Ряжский межрайонный медицинский центр" | 1,00 |
| ГБУ РО "Шацкая межрайонная больница" | 1,00 |
| Частное учреждение здравоохранения "Больница "РЖД-Медицина" города Рязани" | 1,00 |
| ООО "Мать и дитя Рязань" | 1,00 |
| ООО "ЦЕНТР ЭКО" | 1,00 |
| ГБУ РО "ЛРЦ "Дом ребенка" | 1,00 |
| 3 | ГБУ РО "Городской клинический родильный дом N 2" | 1,05 |
| ГБУ РО "Сараевская межрайонная больница" | 1,05 |
| ФГБОУ ВО "Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П.Павлова" Министерства здравоохранения Российской Федерации | 1,05 |
| В среднем по уровню | | 1,00 |
| 3 | 1 | ГБУ РО "Областной клинический кожно-венерологический диспансер" | 1,10 |
| ГБУ РО "Областной клинический онкологический диспансер" | 1,10 |
| ГБУ РО "Областная клиническая больница им. Н.А.Семашко" | 1,10 |
| ГБУ РО "Областная детская клиническая больница имени Н.В.Дмитриевой" | 1,10 |
| ГБУ РО "Областная клиническая больница" | 1,10 |
| ГБУ РО "Областной клинический кардиологический диспансер" | 1,10 |
| ГБУ РО "Городская клиническая больница N 4" | 1,10 |
| ГБУ РО "Городская клиническая больница N 8" | 1,10 |
| ГБУ РО "Городская клиническая больница N 11" | 1,10 |
| 2 | ГБУ РО "Областной клинический перинатальный центр" | 1,25 |
| ГБУ РО "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи" | 1,25 |
| В среднем по уровню | | 1,11 |

Приложение 20

к Тарифному соглашению

на 2024 год

Таблица 1

Коэффициент

специфики, применяемые для КСГ при оказании медицинской

помощи в условиях круглосуточного стационара

|  |  |
| --- | --- |
| Код и наименование КСГ | Значение коэффициента специфики |
| st01.001 Беременность без патологии, дородовая госпитализация в отделение сестринского ухода | 0,80 |
| st02.001 Осложнения, связанные с беременностью | 0,80 |
| st02.003 Родоразрешение | 0,90 |
| st02.004 Кесарево сечение | 0,92 |
| st02.005 Осложнения послеродового периода | 0,80 |
| st02.007 Воспалительные болезни женских половых органов | 0,80 |
| st02.008 Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера женских половых органов | 0,80 |
| st02.009 Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения женских половых органов | 0,80 |
| st02.010 Операции на женских половых органах (уровень 1) | 0,80 |
| st02.011 Операции на женских половых органах (уровень 2) | 0,80 |
| st02.013 Операции на женских половых органах (уровень 4) | 0,80 |
| st02.014 Слинговые операции при недержании мочи | 0,80 |
| st02.015 Операции на женских половых органах (уровень 5) | 0,80 |
| st02.016 Операции на женских половых органах (уровень 6) | 0,80 |
| st02.017 Операции на женских половых органах (уровень 7) | 0,80 |
| st03.001 Нарушения с вовлечением иммунного механизма | 0,80 |
| st04.002 Воспалительные заболевания кишечника | 0,80 |
| st04.003 Болезни печени, невирусные (уровень 1) | 0,80 |
| st04.004 Болезни печени, невирусные (уровень 2) | 0,80 |
| st04.005 Болезни поджелудочной железы | 0,80 |
| st04.006 Панкреатит с синдромом органной дисфункции | 0,80 |
| st05.001 Анемии (уровень 1) | 0,80 |
| st05.002 Анемии (уровень 2) | 0,80 |
| st05.004 Другие болезни крови и кроветворных органов (уровень 1) | 0,85 |
| st05.005 Другие болезни крови и кроветворных органов (уровень 2) | 0,85 |
| st05.008 Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе | 1,40 |
| st06.004 Лечение дерматозов с применением наружной терапии | 0,80 |
| st06.005 Лечение дерматозов с применением наружной терапии, физиотерапии, плазмафереза | 0,80 |
| st06.006 Лечение дерматозов с применением наружной и системной терапии | 0,80 |
| st06.007 Лечение дерматозов с применением наружной терапии и фототерапии | 0,80 |
| st07.001 Врожденные аномалии сердечно-сосудистой системы, дети | 0,80 |
| st11.001 Сахарный диабет, дети | 0,80 |
| st11.003 Другие болезни эндокринной системы, дети (уровень 1) | 0,80 |
| st12.001 Кишечные инфекции, взрослые | 0,80 |
| st12.002 Кишечные инфекции, дети | 0,80 |
| st12.008 Другие инфекционные и паразитарные болезни, взрослые | 0,80 |
| st12.009 Другие инфекционные и паразитарные болезни, дети | 0,80 |
| st12.010 Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые | 0,80 |
| st12.011 Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети | 0,80 |
| st12.014 Клещевой энцефалит | 1,10 |
| st13.004 Нарушения ритма и проводимости (уровень 1) | 0,80 |
| st14.002 Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2) | 0,80 |
| st14.003 Операции на кишечнике и анальной области (уровень 3) | 0,80 |
| st14.004 Операции на кишечнике и анальной области (уровень 4) | 0,85 |
| st15.001 Воспалительные заболевания ЦНС, взрослые | 0,80 |
| st15.002 Воспалительные заболевания ЦНС, дети | 0,80 |
| st15.003 Дегенеративные болезни нервной системы | 0,80 |
| st15.004 Демиелинизирующие болезни нервной системы | 0,80 |
| st15.007 Расстройства периферической нервной системы | 0,80 |
| st15.010 Другие нарушения нервной системы (уровень 1) | 0,80 |
| st15.011 Другие нарушения нервной системы (уровень 2) | 0,80 |
| st15.017 Другие цереброваскулярные болезни | 0,80 |
| st15.018 Эпилепсия, судороги (уровень 2) | 0,80 |
| st15.019 Эпилепсия (уровень 3) | 0,80 |
| st15.020 Эпилепсия (уровень 4) | 0,80 |
| st16.001 Паралитические синдромы, травма спинного мозга (уровень 1) | 0,80 |
| st16.002 Паралитические синдромы, травма спинного мозга (уровень 2) | 0,80 |
| st16.004 Травмы позвоночника | 0,85 |
| st16.006 Переломы черепа, внутричерепная травма | 0,90 |
| st16.007 Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 1) | 0,80 |
| st16.008 Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 2) | 0,80 |
| st16.009 Операции на периферической нервной системе (уровень 1) | 0,80 |
| st17.005 Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 1) | 0,80 |
| st17.006 Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 2) | 0,80 |
| st17.007 Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 3) | 0,80 |
| st18.001 Почечная недостаточность | 0,80 |
| st18.003 Гломерулярные болезни | 0,80 |
| st20.001 Доброкачественные новообразования, новообразования in situ уха, горла, носа, полости рта | 0,80 |
| st20.002 Средний отит, мастоидит, нарушения вестибулярной функции | 0,80 |
| st20.003 Другие болезни уха | 0,80 |
| st20.004 Другие болезни и врожденные аномалии верхних дыхательных путей, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания, нарушения речи | 0,80 |
| st20.005 Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1) | 0,80 |
| st20.006 Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2) | 0,80 |
| st20.007 Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3) | 0,80 |
| st21.001 Операции на органе зрения (уровень 1) | 0,80 |
| st21.002 Операции на органе зрения (уровень 2) | 0,80 |
| st21.003 Операции на органе зрения (уровень 3) | 0,80 |
| st21.007 Болезни глаза | 0,80 |
| st21.008 Травмы глаза | 0,80 |
| st22.001 Нарушения всасывания, дети | 1,20 |
| st22.002 Другие болезни органов пищеварения, дети | 0,80 |
| st22.003 Воспалительные артропатии, спондилопатии, дети | 0,80 |
| st23.005 Астма, взрослые | 0,85 |
| st23.006 Астма, дети | 0,85 |
| st24.001 Системные поражения соединительной ткани | 0,80 |
| st24.002 Артропатии и спондилопатии | 0,80 |
| st25.001 Флебит и тромбофлебит, варикозное расширение вен нижних конечностей | 0,80 |
| st25.003 Болезни артерий, артериол и капилляров | 0,80 |
| st25.005 Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 1) | 0,85 |
| st25.006 Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 2) | 0,85 |
| st25.007 Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 3) | 0,85 |
| st25.008 Операции на сосудах (уровень 1) | 0,85 |
| st25.009 Операции на сосудах (уровень 2) | 0,85 |
| st25.010 Операции на сосудах (уровень 3) | 0,85 |
| st25.011 Операции на сосудах (уровень 4) | 0,85 |
| st25.012 Операции на сосудах (уровень 5) | 0,85 |
| st27.002 Новообразования доброкачественные, in situ, неопределенного и неуточненного характера органов пищеварения | 0,80 |
| st27.004 Другие болезни органов пищеварения, взрослые | 0,80 |
| st27.008 Другие болезни сердца (уровень 1) | 0,85 |
| st27.009 Другие болезни сердца (уровень 2) | 0,80 |
| st27.011 ХОБЛ, эмфизема, бронхоэктатическая болезнь | 0,80 |
| st27.012 Отравления и другие воздействия внешних причин | 0,80 |
| st27.013 Отравления и другие воздействия внешних причин с синдромом органной дисфункции | 0,80 |
| st29.006 Множественные переломы, травматические ампутации, размозжения и последствия травм | 0,85 |
| st29.009 Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1) | 0,80 |
| st29.010 Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2) | 0,85 |
| st29.011 Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3) | 0,85 |
| st30.001 Тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни мочевой системы | 0,80 |
| st30.002 Камни мочевой системы; симптомы, относящиеся к мочевой системе | 0,80 |
| st30.003 Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера мочевых органов и мужских половых органов | 0,80 |
| st30.005 Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения мочевой системы и мужских половых органов | 0,80 |
| st30.006 Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1) | 0,80 |
| st30.007 Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2) | 0,80 |
| st30.010 Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1) | 0,80 |
| st30.011 Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2) | 0,80 |
| st30.012 Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3) | 0,80 |
| st30.013 Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 4) | 0,80 |
| st30.014 Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5) | 0,90 |
| st30.016 Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 7) | 0,90 |
| st31.001 Болезни лимфатических сосудов и лимфатических узлов | 0,80 |
| st31.003 Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2) | 0,80 |
| st31.004 Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3) | 0,90 |
| st31.013 Остеомиелит (уровень 1) | 0,80 |
| st31.016 Доброкачественные новообразования костно-мышечной системы и соединительной ткани | 0,80 |
| st31.017 Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой ткани и другие болезни кожи | 0,80 |
| st32.001 Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 1) | 0,80 |
| st32.002 Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2) | 0,80 |
| st32.003 Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 3) | 0,80 |
| st32.005 Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 1) | 0,80 |
| st32.006 Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 2) | 0,80 |
| st32.007 Панкреатит, хирургическое лечение | 0,80 |
| st32.008 Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1) | 0,80 |
| st32.009 Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2) | 0,80 |
| st32.016 Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1) | 0,80 |
| st32.017 Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2) | 0,80 |
| st32.018 Другие операции на органах брюшной полости (уровень 3) | 0,80 |
| st32.020 Другие операции на органах брюшной полости (уровень 4) | 0,80 |
| st32.021 Другие операции на органах брюшной полости (уровень 5) | 0,80 |
| st33.001 Отморожения (уровень 1) | 0,80 |
| st33.002 Отморожения (уровень 2) | 0,80 |
| st33.003 Ожоги (уровень 1) | 0,80 |
| st33.004 Ожоги (уровень 2) | 0,80 |
| st33.005 Ожоги (уровень 3) | 0,80 |
| st33.006 Ожоги (уровень 4) | 0,85 |
| st34.002 Операции на органах полости рта (уровень 1) | 1,10 |
| st35.001 Сахарный диабет, взрослые (уровень 1) | 0,80 |
| st35.002 Сахарный диабет, взрослые (уровень 2) | 0,80 |
| st35.003 Заболевания гипофиза, взрослые | 0,80 |
| st35.004 Другие болезни эндокринной системы, взрослые (уровень 1) | 0,80 |
| st35.005 Другие болезни эндокринной системы, взрослые (уровень 2) | 0,80 |
| st35.006 Новообразования эндокринных желез доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера | 0,85 |
| st35.007 Расстройства питания | 0,80 |
| st36.006 Отторжение, отмирание трансплантата органов и тканей | 1,40 |
| st37.001 Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (3 балла по ШРМ) | 0,80 |
| st37.002 Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (4 балла по ШРМ) | 0,80 |
| st37.003 Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (5 баллов по ШРМ) | 0,80 |
| st37.005 Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (3 балла по ШРМ) | 0,80 |
| st37.006 Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (4 балла по ШРМ) | 0,80 |
| st37.007 Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (5 баллов по ШРМ) | 0,80 |
| st37.008 Медицинская кардиореабилитация (3 балла по ШРМ) | 0,80 |
| st37.009 Медицинская кардиореабилитация (4 балла по ШРМ) | 0,80 |
| st37.010 Медицинская кардиореабилитация (5 баллов по ШРМ) | 0,80 |
| st37.011 Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (3 балла по ШРМ) | 0,80 |
| st37.012 Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (4 балла по ШРМ) | 0,80 |
| st37.013 Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (5 баллов по ШРМ) | 0,80 |
| st37.014 Медицинская реабилитация детей, перенесших заболевания перинатального периода | 0,80 |
| st37.015 Медицинская реабилитация детей с нарушениями слуха без замены речевого процессора системы кохлеарной имплантации | 0,80 |
| st37.016 Медицинская реабилитация детей с онкологическими, гематологическими и иммунологическими заболеваниями в тяжелых формах продолжительного течения | 0,80 |
| st37.017 Медицинская реабилитация детей с поражениями центральной нервной системы | 0,80 |
| st37.018 Медицинская реабилитация детей, после хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем | 0,80 |
| st37.019 Медицинская реабилитация после онкоортопедических операций | 0,80 |
| st37.020 Медицинская реабилитация по поводу постмастэктомического синдрома в онкологии | 0,80 |
| st37.021 Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (3 балла по ШРМ) | 0,80 |
| st37.022 Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (4 балла по ШРМ) | 0,80 |
| st37.023 Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (5 баллов по ШРМ) | 0,80 |
| st38.001 Соматические заболевания, осложненные старческой астенией | 0,80 |

Таблица 2

Коэффициент

специфики, применяемые для КСГ при оказании медицинской

помощи в условиях дневного стационара"

|  |  |
| --- | --- |
| Код и наименование КСГ | Значение коэффициента специфики |
| ds02.001 Осложнения беременности, родов, послеродового периода | 1,14 |
| ds02.002 Болезни женских половых органов | 0,80 |
| ds02.003 Операции на женских половых органах (уровень 1) | 0,80 |
| ds02.004 Операции на женских половых органах (уровень 2) | 0,80 |
| ds02.008 Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1) | 0,80 |
| ds02.009 Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 2) | 0,80 |
| ds02.010 Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 3) | 0,80 |
| ds02.011 Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 4) | 0,80 |
| ds04.001 Болезни органов пищеварения, взрослые | 0,80 |
| ds06.004 Лечение дерматозов с применением наружной и системной терапии | 0,90 |
| ds07.001 Болезни системы кровообращения, дети | 0,80 |
| ds09.001 Операции на мужских половых органах, дети | 1,40 |
| ds09.002 Операции на почке и мочевыделительной системе, дети | 1,40 |
| ds10.001 Операции по поводу грыж, дети | 1,40 |
| ds12.006 Инфекционные и паразитарные болезни, взрослые | 0,80 |
| ds12.009 Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети | 0,80 |
| ds12.016 Лечение хронического вирусного гепатита C (уровень 1) | 0,80 |
| ds12.017 Лечение хронического вирусного гепатита C (уровень 2) | 0,80 |
| ds12.018 Лечение хронического вирусного гепатита C (уровень 3) | 0,80 |
| ds12.019 Лечение хронического вирусного гепатита C (уровень 4) | 0,90 |
| ds12.020 Вирусный гепатит B хронический без дельта агента, лекарственная терапия | 0,90 |
| ds12.021 Вирусный гепатит B хронический с дельта агентом, лекарственная терапия | 0,90 |
| ds13.001 Болезни системы кровообращения, взрослые | 0,80 |
| ds14.001 Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1) | 0,90 |
| ds14.002 Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2) | 0,90 |
| ds15.001 Болезни нервной системы, хромосомные аномалии | 0,80 |
| ds16.001 Болезни и травмы позвоночника, спинного мозга, последствия внутричерепной травмы, сотрясение головного мозга | 0,80 |
| ds16.002 Операции на периферической нервной системе | 1,40 |
| ds18.001 Гломерулярные болезни, почечная недостаточность (без диализа) | 0,90 |
| ds18.004 Другие болезни почек | 0,80 |
| ds20.001 Болезни уха, горла, носа | 0,80 |
| ds20.004 Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3) | 1,40 |
| ds20.005 Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4) | 1,40 |
| ds21.001 Болезни и травмы глаза | 0,80 |
| ds21.004 Операции на органе зрения (уровень 3) | 0,90 |
| ds21.006 Операции на органе зрения (уровень 5) | 0,80 |
| ds21.007 Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ) | 0,90 |
| ds22.002 Болезни органов пищеварения, дети | 0,80 |
| ds23.001 Болезни органов дыхания | 0,80 |
| ds24.001 Системные поражения соединительной ткани, артропатии, спондилопатии, взрослые | 0,80 |
| ds25.002 Операции на сосудах (уровень 1) | 0,80 |
| ds25.003 Операции на сосудах (уровень 2) | 0,80 |
| ds27.001 Отравления и другие воздействия внешних причин | 0,80 |
| ds29.001 Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1) | 0,90 |
| ds29.002 Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2) | 0,90 |
| ds29.003 Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3) | 0,90 |
| ds29.004 Заболевания опорно-двигательного аппарата, травмы, болезни мягких тканей | 0,84 |
| ds30.003 Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2) | 1,40 |
| ds30.004 Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1) | 1,40 |
| ds30.005 Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2) | 1,40 |
| ds30.006 Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3) | 1,40 |
| ds31.002 Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1) | 0,80 |
| ds31.003 Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2) | 0,80 |
| ds32.001 Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1) | 1,40 |
| ds32.002 Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2) | 1,40 |
| ds32.006 Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях | 1,40 |
| ds32.007 Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1) | 0,90 |
| ds32.008 Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2) | 0,90 |
| ds33.001 Ожоги и отморожения | 0,80 |
| ds34.001 Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, взрослые | 1,40 |
| ds34.002 Операции на органах полости рта (уровень 1) | 1,40 |
| ds34.003 Операции на органах полости рта (уровень 2) | 1,40 |
| ds35.001 Сахарный диабет, взрослые | 0,80 |
| ds35.002 Другие болезни эндокринной системы, новообразования эндокринных желез доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера, расстройства питания, другие нарушения обмена веществ | 0,80 |
| ds35.003 Кистозный фиброз | 1,40 |
| ds36.012 Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1) | 0,90 |
| ds36.013 Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2) | 0,90 |
| ds36.014 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (инициация или замена) | 0,90 |
| ds36.015 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) | 0,90 |
| ds36.016 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2) | 0,90 |
| ds36.017 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) | 0,90 |
| ds36.018 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4) | 0,90 |
| ds36.019 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5) | 0,90 |
| ds36.020 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6) | 0,90 |
| ds36.021 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7) | 0,90 |
| ds36.022 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8) | 0,90 |
| ds36.023 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9) | 0,90 |
| ds36.024 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10) | 0,90 |
| ds36.025 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11) | 0,90 |
| ds36.026 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12) | 0,90 |
| ds36.027 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13) | 0,90 |
| ds36.028 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14) | 0,90 |
| ds36.029 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15) | 0,90 |
| ds36.030 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16) | 0,90 |
| ds36.031 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17) | 0,90 |
| ds36.032 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18) | 0,90 |
| ds36.033 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19) | 0,90 |
| ds36.034 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20) | 0,90 |
| ds36.035 Лечение с применением методов афереза (каскадная плазмофильтрация, липидная фильтрация, иммуносорбция) в случае отсутствия эффективности базисной терапии | 0,90 |
| ds37.001 Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (2 балла по ШРМ) | 0,80 |
| ds37.002 Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (3 балла по ШРМ) | 0,80 |
| ds37.003 Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (2 балла по ШРМ) | 0,80 |
| ds37.004 Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (3 балла по ШРМ) | 0,80 |
| ds37.005 Медицинская кардиореабилитация (2 балла по ШРМ) | 0,80 |
| ds37.006 Медицинская кардиореабилитация (3 балла по ШРМ) | 0,80 |
| ds37.007 Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (2 балла по ШРМ) | 0,80 |
| ds37.008 Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (3 балла по ШРМ) | 0,80 |
| ds37.009 Медицинская реабилитация детей, перенесших заболевания перинатального периода | 0,80 |
| ds37.010 Медицинская реабилитация детей с нарушениями слуха без замены речевого процессора системы кохлеарной имплантации | 0,80 |
| ds37.011 Медицинская реабилитация детей с поражениями центральной нервной системы | 0,80 |
| ds37.012 Медицинская реабилитация детей после хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем | 0,80 |
| ds37.013 Медицинская реабилитация после онкоортопедических операций | 0,80 |
| ds37.014 Медицинская реабилитация по поводу постмастэктомического синдрома в онкологии | 0,80 |
| ds37.015 Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (2 балла по ШРМ) | 0,80 |
| ds37.016 Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (3 балла по ШРМ) | 0,80 |

Приложение 21

к Тарифному соглашению

на 2024 год

Таблица 1

Тарифы

на оплату скорой медицинской помощи, оказываемой вне

медицинской организации, применяемые в том числе для оплаты

стоимости медицинской помощи, оказанной медицинскими

организациями Рязанской области лицам, застрахованным

на территории других субъектов Российской Федерации

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Состав бригад | Профиль бригад | Единица измерения | Стоимость вызова без тромболизиса, рублей | Стоимость вызова с внутривенным введением лекарственных препаратов для тромболитической терапии, рублей | |
| Фортелизин (Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы) | Пуролаза (Проурокиназа) |
| Врачебная | Специализированная | вызов | 4177,70 | 53125,34 | 35063,26 |
| Врачебная | Обще-профильная | вызов | 3657,30 | 52500,00 | 34500,00 |
| Фельдшерская | Обще-профильная | вызов | 3474,56 | 52280,41 | 34302,21 |

Приложение 22

к Тарифному соглашению

на 2024 год

РАЗМЕР

НЕОПЛАТЫ ИЛИ НЕПОЛНОЙ ОПЛАТЫ ЗАТРАТ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

НА ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ И РАЗМЕРА ШТРАФА

ЗА НЕОКАЗАНИЕ, НЕСВОЕВРЕМЕННОЕ ОКАЗАНИЕ ЛИБО ОКАЗАНИЕ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НЕНАДЛЕЖАЩЕГО КАЧЕСТВА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код нарушения / дефекта | Перечень оснований | Значение коэффициента для определения размера неоплаты или неполной оплаты затрат медицинской организации на оказание медицинской помощи | Значение коэффициента для определения размера штрафа за неоказание, несвоевременное оказание либо оказание медицинской помощи ненадлежащего качества |
| Раздел 1. НАРУШЕНИЯ, ВЫЯВЛЯЕМЫЕ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ МЕДИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ | | | |
| 1.1. | Нарушение условий оказания медицинской помощи, в том числе сроков ожидания медицинской помощи, несвоевременное включение в группу диспансерного наблюдения лиц, которым по результатам проведения профилактических мероприятий или оказания иной медицинской помощи впервые установлены диагнозы, при которых предусмотрено диспансерное наблюдение в соответствии с порядком проведения диспансерного наблюдения. | 0 | 0,3 |
| 1.2. | Невключение в группу диспансерного наблюдения лиц, которым по результатам проведения профилактических мероприятий или оказания иной медицинской помощи впервые установлены диагнозы, при которых предусмотрено диспансерное наблюдение в соответствии с порядком проведения диспансерного наблюдения (в случае, если установление диагноза и постановка на диспансерное наблюдение должно быть осуществлено в рамках одного случая оказания медицинской помощи). | 0 | 1 |
| 1.3. | Госпитализация застрахованного лица, медицинская помощь которому должна быть оказана в стационаре другого профиля (непрофильная госпитализация), кроме случаев госпитализации для оказания медицинской помощи в неотложной и экстренной форме на койки терапевтического и хирургического профилей. | 1 | 0,3 |
| 1.4. | Нарушения, связанные с оформлением и предъявлением на оплату счетов и реестров счетов, в том числе: | | |
| 1.4.1. | наличие ошибок и/или недостоверной информации в реквизитах счета; | 1 | 0 |
| 1.4.2. | сумма счета не соответствует итоговой сумме предоставленной медицинской помощи по реестру счетов; | 1 | 0 |
| 1.4.3. | наличие незаполненных полей реестра счетов, обязательных к заполнению, в том числе отсутствие указаний о включении в группу диспансерного наблюдения лица, которому установлен диагноз, при котором предусмотрено диспансерное наблюдение, отсутствие сведений о страховом случае с летальным исходом при наличии сведений о смерти застрахованного лица в период оказания ему медицинской помощи по данным персонифицированного учета сведений о застрахованных лицах и (или) о медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам; | 1 | 0 |
| 1.4.4. | некорректное заполнение полей реестра счетов; | 1 | 0 |
| 1.4.5. | заявленная сумма по позиции реестра счетов не корректна (содержит арифметическую ошибку); | 1 | 0 |
| 1.4.6. | дата оказания медицинской помощи в реестре счетов не соответствует отчетному периоду/периоду оплаты; | 1 | 0 |
| 1.5. | Введение в реестр счетов недостоверных персональных данных застрахованного лица, приводящее к невозможности его полной идентификации (включая ошибки в серии и номере полиса обязательного медицинского страхования, адресе); | 1 | 0 |
| 1.6. | Нарушения, связанные с включением в реестр счетов медицинской помощи, не входящей в программу обязательного медицинского страхования, в том числе: | | |
| 1.6.1. | включение в реестр счетов видов медицинской помощи, не входящих в программу обязательного медицинского страхования; | 1 | 0 |
| 1.6.2. | предъявление к оплате медицинской помощи сверх распределенного объема предоставления медицинской помощи, установленного медицинской организации в соответствии с законодательством об обязательном медицинском страховании; | 1 | 0 |
| 1.6.3. | предъявление к оплате медицинской помощи сверх размера финансового обеспечения распределенного объема предоставления медицинской помощи, установленного медицинской организации в соответствии с законодательством об обязательном медицинском страховании; | 1 | 0 |
| 1.6.4. | включение в реестр счетов медицинской помощи, подлежащей оплате из других источников финансирования, в том числе тяжелые несчастные случаи на производстве, оплачиваемые Фондом пенсионного и социального страхования Российской Федерации, медицинских услуг, оказываемой частными медицинскими организациями в рамках пилотного проекта по вовлечению частных медицинских организаций в оказание медико-социальных услуг лицам в возрасте 65 лет и старше, являющимся гражданами Российской Федерации, в том числе проживающим в сельской местности. | 1 | 0 |
| 1.7. | Нарушения, связанные с необоснованным применением тарифа на оплату медицинской помощи, в том числе: | | |
| 1.7.1. | включение в реестр счетов случаев оказания медицинской помощи по тарифам на оплату медицинской помощи, неустановленным в соответствии с законодательством об обязательном медицинском страховании; | 1 | 0 |
| 1.7.2. | включение в реестр счетов случаев оказания медицинской по тарифам на оплату медицинской помощи, не соответствующим установленным в соответствии с законодательством об обязательном медицинском страховании. | 1 | 0 |
| 1.8. | Нарушения, связанные с включением в реестр счетов нелицензированных видов медицинской деятельности, в том числе с нарушением лицензионных требований: | | |
| 1.8.1. | включение в реестр счетов страховых случаев по видам медицинской деятельности, отсутствующим в действующей лицензии медицинской организации; | 1 | 0 |
| 1.8.2. | предоставление реестров счетов в случае прекращения действия лицензии медицинской организации на осуществление медицинской деятельности по случаям оказания медицинской помощи, завершившимся после прекращения действия лицензии медицинской организации; | 1 | 0 |
| 1.8.3. | предоставление на оплату реестров счетов, в случае нарушения лицензионных условий и требований при оказании медицинской помощи: в том числе, данные лицензии не соответствуют фактическим адресам осуществления медицинской организацией лицензируемого вида деятельности (на основании информации лицензирующих органов). | 1 | 0 |
| 1.9. | Включение в реестр счетов страховых случаев, при которых медицинская помощь оказана медицинским работником, не имеющим сертификата или свидетельства об аккредитации специалиста по профилю оказания медицинской помощи. | 1 | 0 |
| 1.10. | Нарушения, связанные с повторным включением в реестр счетов случаев оказания медицинской помощи, в том числе: | | |
| 1.10.1. | позиция реестра счетов оплачена ранее (повторное выставление счета на оплату случаев оказания медицинской помощи, которые были оплачены ранее); | 1 | 0 |
| 1.10.2. | дублирование случаев оказания медицинской помощи в одном реестре; | 1 | 0 |
| 1.10.3. | стоимость отдельной медицинской услуги, включенной в счет, учтена в тарифе на оплату медицинской помощи другой услуги, также предъявленной к оплате медицинской организацией; | 1 | 0 |
| 1.10.4. | стоимость медицинской услуги включена в норматив финансового обеспечения оплаты медицинской помощи, оказанной амбулаторно, на прикрепленное население, застрахованное по обязательному медицинскому страхованию. | 1 | 0 |
| 1.10.5. | включение в реестр счетов медицинской помощи, оказанной амбулаторно, в период пребывания застрахованного лица в условиях стационара (кроме дня поступления и выписки из стационара, а также оказания медицинской помощи (консультаций) в других медицинских организациях в экстренной и неотложной форме); | 1 | 0 |
| 1.10.6. | включение в реестр счетов нескольких страховых случаев, при которых медицинская помощь оказана застрахованному лицу стационарно в один период оплаты с пересечением или совпадением сроков лечения. | 1 | 0 |
| Раздел 2. НАРУШЕНИЯ, ВЫЯВЛЯЕМЫЕ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ МЕДИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ | | | |
| 2.1. | Нарушение сроков ожидания медицинской помощи, установленных территориальной программой обязательного медицинского страхования; | 0 | 0,3 |
| 2.2. | Нарушение условий оказания скорой медицинской помощи, выразившееся в несоблюдении установленного программой обязательного медицинского страхования времени доезда бригады скорой медицинской помощи, при летальном исходе до приезда бригады скорой помощи. | 1 | 3 |
| 2.7. | Представление в реестрах счетов повторных случаев госпитализации застрахованного лица по одному и тому же заболеванию с длительностью три дня и менее (за исключением случаев, связанных с патологией беременности и родами) в течение четырнадцати календарных дней при оказании медицинской помощи в указанный период в амбулаторных условиях (за исключением случаев, при которых стоимость отдельной медицинской услуги, включенной в счет, учтена в тарифе на оплату медицинской помощи другой услуги, также предъявленной к оплате медицинской организацией). | 1 | 0,3 |
| 2.8. | Необоснованное представление в реестрах счетов случаев оказания застрахованному лицу медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара в период пребывания в условиях круглосуточного стационара (кроме дня поступления и выписки из стационара, а также консультаций в других медицинских организациях при экстренных и неотложных состояниях). | 1 | 0,3 |
| 2.9. | Взимание платы с застрахованных лиц за оказанную медицинскую помощь, входящую в базовую либо территориальную программу обязательного медицинского страхования, при оказании медицинской помощи в рамках базовой либо территориальной программы обязательного медицинского страхования. | 0 | 1 |
| 2.10. | Приобретение пациентом или его представителем в период оказания медицинской помощи по назначению врача лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, и (или) медицинских изделий, включенных в перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи. | 0,5 | 0,5 |
| 2.11. | Отсутствие в реестре счетов сведений о страховом случае с летальным исходом при наличии сведений о смерти застрахованного лица в период оказания ему медицинской помощи в первичной медицинской документации и учетно-отчетной документации медицинской организации. | 0 | 0,6 |
| 2.12. | Непредставление медицинской документации, учетно-отчетной документации, подтверждающей факт оказания застрахованному лицу медицинской помощи в медицинской организации, а также результатов внутреннего и внешнего контроля медицинской организации, безопасности оказания медицинской помощи без объективных причин в течение 10 рабочих дней после получения медицинской организацией соответствующего запроса от Федерального фонда обязательного медицинского страхования или территориального фонда обязательного медицинского страхования, или страховой медицинской организации, или специалиста-эксперта, эксперта качества медицинской помощи, действующего по их поручению. | 1 | 0 |
| 2.13. | Отсутствие в документации (несоблюдение требований к оформлению) информированного добровольного согласия застрахованного лица на медицинское вмешательство или отказа застрахованного лица от медицинского вмешательства в установленных законодательством Российской Федерации случаях <3>. | 0,1 | 0 |
| 2.14. | Наличие признаков искажения сведений, представленных в медицинской документации (дописки, исправления, "вклейки", полное переоформление с искажением сведений о проведенных диагностических и лечебных мероприятий, клинической картине заболевания; расхождение сведений об оказании медицинской помощи в различных разделах медицинской документации и/или учетно-отчетной документации, запрошенной на проведение экспертизы). | 0,5 | 0 |
| 2.15. | Дата оказания медицинской помощи, зарегистрированная в первичной медицинской документации и реестре счетов, не соответствует табелю учета рабочего времени врача (в том числе, оказание медицинской помощи в период отпуска, обучения, командировок, выходных дней). | 1 | 0 |
| 2.16. | Несоответствие данных медицинской документации данным реестра счетов, в том числе: | | |
| 2.16.1. | оплаченный случай оказания медицинской помощи не соответствует тарифу, установленному законодательством об обязательном медицинском страховании; | 0,1 | 0,3 |
| 2.16.2. | включение в счет на оплату медицинской помощи при отсутствии в медицинской документации сведений, подтверждающих факт оказания медицинской помощи застрахованному лицу; | 1 | 1 |
| 2.16.3. | некорректное (неполное) отражение в реестре счета сведений медицинской документации. | 1 |  |
| 2.17. | Отсутствие в карте стационарного больного протокола врачебной комиссии в случаях назначения застрахованному лицу лекарственного препарата, не входящего в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов. | 0 | 0,3 |
| 2.18. | Нарушение сроков ожидания медицинской помощи, установленных территориальной либо базовой программой обязательного медицинского страхования. | 0 | 0,3 |
| Раздел 3 НАРУШЕНИЯ, ВЫЯВЛЯЕМЫЕ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ЭКСПЕРТИЗЫ КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ | | | |
| 3.1. | Установление неверного диагноза, связанное с невыполнением, несвоевременным или ненадлежащим выполнением необходимых пациенту диагностических и (или) лечебных мероприятий, оперативных вмешательств в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи, в том числе по результатам проведенного диспансерного наблюдения, с учетом рекомендаций по применению методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, данных медицинскими работниками национальных медицинских центров в ходе консультаций/консилиумов с применением телемедицинских технологий: | | |
| 3.1.1. | не повлиявшее на состояние здоровья застрахованного лица; | 0,1 | 0 |
| 3.1.2. | приведшее к удлинению или укорочению сроков лечения сверх установленных (за исключением случаев отказа застрахованного лица от медицинского вмешательства в установленных законодательством Российской Федерации случаях; | 0,3 | 0 |
| 3.1.3. | приведшее к ухудшению состояния здоровья застрахованного лица, либо создавшее риск прогрессирования имеющегося заболевания, либо создавшее риск возникновения нового заболевания; | 0,4 | 0,3 |
| 3.1.4. | приведшее к инвалидизации; | 0,9 | 1 |
| 3.1.5. | приведшее к летальному исходу (в том числе при наличии расхождений клинического и патологоанатомического диагнозов); | 1 | 3 |
| 3.2. | Невыполнение, несвоевременное или ненадлежащее выполнение необходимых пациенту диагностических и (или) лечебных мероприятий, оперативных вмешательств в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи, в том числе по результатам проведенного диспансерного наблюдения, рекомендаций по применению методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, данных медицинскими работниками национальных медицинских исследовательских центров в ходе консультаций/консилиумов с применением телемедицинских технологий: | | |
| 3.2.1. | не повлиявшее на состояние здоровья застрахованного лица; | 0,1 | 0 |
| 3.2.2. | приведшее к ухудшению состояния здоровья застрахованного лица, либо создавшее риск прогрессирования имеющегося заболевания, либо создавшее риск возникновения нового заболевания (за исключением случаев отказа застрахованного лица от медицинского вмешательства в установленных законодательством Российской Федерации случаях); | 0,4 | 0,3 |
| 3.2.3. | приведшее к инвалидизации (за исключением случаев отказа застрахованного лица от медицинского вмешательства в установленных законодательством Российской Федерации случаях); | 0,9 | 1 |
| 3.2.4. | приведшее к летальному исходу (за исключением случаев отказа застрахованного лица от медицинского вмешательства в установленных законодательством Российской Федерации случаях); | 1 | 3 |
| 3.2.5. | рекомендаций медицинских работников национальных медицинских исследовательских центров по применению методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, данных при проведении указанными центрами консультаций/консилиумов с применением консультаций с применением телемедицинских технологий, при необоснованном невыполнении данных рекомендаций; | 0,9 | 1 |
| 3.2.6. | по результатам проведенного диспансерного наблюдения | 0,9 | 1 |
| 3.3. | Выполнение непоказанных, неоправданных с клинической точки зрения, не регламентированных порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, стандартами медицинской помощи мероприятий, приведшее к ухудшению состояния здоровья застрахованного лица, либо создавшее риск прогрессирования имеющегося заболевания, либо создавшее риск возникновения нового заболевания. | 0,5 | 0,6 |
| 3.4. | Преждевременное с клинической точки зрения прекращение оказания медицинской помощи при отсутствии клинического эффекта (за исключением случаев отказа застрахованного лица от медицинского вмешательства в установленных законодательством Российской Федерации случаях). | 0,5 | 0,3 |
| 3.5. | Нарушения при оказании медицинской помощи (в частности, преждевременная выписка из медицинской организации), вследствие которых, при отсутствии положительной динамики в состоянии здоровья, потребовалось повторное обоснованное обращение застрахованного лица за медицинской помощью по поводу того же заболевания в течение четырнадцати дней со дня окончания оказания медицинской помощи амбулаторно, тридцати дней стационарно (повторная госпитализация). | 0,3 | 0 |
| 3.6. | Нарушение по вине медицинской организации преемственности в оказании медицинской помощи (в том числе несвоевременный перевод пациента в медицинскую организацию более высокого уровня), приведшее к удлинению сроков оказания медицинской помощи и (или) ухудшению состояния здоровья застрахованного лица. | 0,8 | 1 |
| 3.7. | Госпитализация застрахованного лица в плановой или неотложной форме с нарушением требований к профильности оказанной медицинской помощи (непрофильная госпитализация), кроме случаев госпитализации в неотложной и экстренной форме с последующим переводом в течение суток в профильные медицинские организации (структурные подразделения медицинских организаций). | 1 | 0,3 |
| 3.8. | Госпитализация застрахованного лица без медицинских показаний (необоснованная госпитализация), медицинская помощь которому могла быть предоставлена в установленном объеме амбулаторно, в дневном стационаре, отсутствие пациента в медицинской организации на дату проверки. | 1 | 0,3 |
| 3.9. | Необоснованное повторное посещение врача одной и той же специальности в один день при оказании медицинской помощи амбулаторно, за исключением повторного посещения для определения показаний к госпитализации, операции, консультациям в других медицинских организациях, в связи с выпиской лекарственных препаратов группам населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей бесплатно и с 50-процентной скидкой, наблюдения беременных женщин, посещений, связанных с выдачей справок и иных медицинских документов. | 1 | 0,3 |
| 3.10. | Наличие расхождений клинического и патолого-анатомического диагнозов 2 - 3 категории, обусловленное непроведением необходимых диагностических исследований (за исключением оказания медицинской помощи в экстренной форме). | 0,9 | 0,5 |
| 3.11. | Отсутствие в медицинской документации результатов обследований, осмотров, консультаций специалистов, дневниковых записей, позволяющих оценить динамику состояния здоровья застрахованного лица, объем, характер, условия предоставления медицинской помощи и провести оценку качества оказанной медицинской помощи. | 0,5 | 0 |
| 3.12. | Нарушение прав застрахованных лиц на выбор медицинской организации из медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования, базовой программы обязательного медицинского страхования; на выбор врача. | 0 | 0,3 |
| 3.13. | Необоснованное назначение лекарственных препаратов; одновременное назначение лекарственных препаратов со схожим фармакологическим действием; нерациональная лекарственная терапия, в том числе несоответствие дозировок, кратности и длительности приема лекарственных препаратов с учетом стандартов медицинской помощи и клинических рекомендаций, связанные с риском для здоровья пациента. | 0,5 | 0,6 |
| 3.14. | Необоснованный отказ застрахованным лицам в оказании медицинской помощи в соответствии с программами обязательного медицинского страхования, в том числе: | | |
| 3.14.1. | с отсутствием последующего ухудшения состояния здоровья; |  | 1 |
| 3.14.2. | с последующим ухудшением состояния здоровья; |  | 2 |
| 3.14.3. | приведший к летальному исходу. |  | 3 |
| 3.15. | Непроведение диспансерного наблюдения застрахованного лица (за исключением случаев отказа застрахованного лица, проинформированного лечащим врачом и (или) страховым представителем о возможности прохождения диспансерного наблюдения, от его прохождения), включенного в группу диспансерного наблюдения, в соответствии с порядком и периодичностью проведения диспансерного наблюдения и перечнем включаемых в указанный порядок исследований, в том числе: | | |
| 3.15.1. | с отсутствием последующего ухудшения состояния здоровья; |  | 1 |
| 3.15.2. | с последующим ухудшением состояния здоровья (за исключением случаев отказа застрахованного лица, проинформированного лечащим врачом и (или) страховым представителем о возможности прохождения диспансерного наблюдения, от его прохождения); |  | 2 |
| 3.15.3. | приведший к летальному исходу (за исключением случаев отказа застрахованного лица, проинформированного лечащим врачом и (или) страховым представителем о возможности прохождения диспансерного наблюдения, от его прохождения). |  | 3 |

Экспертные мероприятия проводятся в соответствии с [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=410775&date=10.07.2025) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19 марта 2021 г. N 231н "Об утверждении Порядка проведения контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию застрахованным лицам, а также ее финансового обеспечения".

Приложение 23

к Тарифному соглашению

на 2024 год

ПЕРЕЧЕНЬ

ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКИХ

ОРГАНИЗАЦИЙ, ИМЕЮЩИХ ПРИКРЕПИВШИХСЯ ЛИЦ,

И ПОРЯДОК ИХ РАСЧЕТА

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| NN  пп | Наименование показателя | Формула расчета <\*\*> | Единицы измерения | Источник |
| Взрослое население (в возрасте 18 лет и старше) | | | | |
| Оценка эффективности профилактических мероприятий | | | | |
| 1. | Доля врачебных посещений с профилактической целью за период, от общего числа посещений за период (включая посещения на дому). | ,  где:  Dprof - доля врачебных посещений с профилактической целью за период, от общего числа посещений за период (включая посещения на дому), выраженное в процентах;  Pprof - число врачебных посещений с профилактической целью за период;  Pvs - посещений за период (включая посещения на дому);  Оz - общее число обращений за отчетный период;  k - коэффициент перевода обращений в посещения | Процент | Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам за исключением посещений стоматологического профиля.  Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра:  - дата окончания лечения;  - цель посещения |
| 2. | Доля взрослых с болезнями системы кровообращения, выявленными впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения с впервые в жизни установленным диагнозом за период. | ,  где:  Dбск - доля взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения, выявленными впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения с впервые в жизни установленным диагнозом за период;  BSKдисп - число взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения, выявленными впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период;  BSKвп - общее число взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения с впервые в жизни установленным диагнозом за период | Процент | Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам.  Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра:  - дата окончания лечения;  - диагноз основной;  - впервые выявлено (основной);  - характер заболевания  - цель посещения;  - дата рождения |
| 3. | Доля взрослых с установленным диагнозом злокачественное новообразование, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественное новообразование за период. | ,  где:  Dзно - доля взрослых пациентов с установленным диагнозом злокачественное новообразование, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественное новообразование за период;  ZNOдисп - число взрослых пациентов с установленным диагнозом злокачественное новообразование, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период;  ZNOвп - общее число взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественное новообразование за период | Процент | Расчет показателя осуществляется путем отбора информации по полям реестра формата Д3 "Файл со сведениями об оказанной медицинской помощи при диспансеризации" предусматривает поле реестра "признак подозрения на злокачественное новообразование".  Движение пациента отслеживается по формату реестра Д4 "Файл со сведениями при осуществлении персонифицированного учета оказанной медицинской помощи при подозрении на злокачественное новообразование или установленном диагнозе злокачественного новообразования":  - диагноз основной,  - характер основного заболевания |
| 4. | Доля взрослых с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная легочная болезнь за период. | ,  где:  Dхобл - доля взрослых пациентов с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная легочная болезнь за период;  Hдисп - число взрослых пациентов с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период;  Hвп - общее число взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная легочная болезнь за период | Процент | Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам.  Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра:  - дата окончания лечения;  - диагноз основной;  - впервые выявлено (основной);  - характер заболевания;  - цель посещения;  - дата рождения |
| 5. | Доля взрослых с установленным диагнозом сахарный диабет, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период. | ,  где:  Dсд - доля взрослых пациентов с установленным диагнозом сахарный диабет, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период;  SDдисп - число взрослых пациентов с установленным диагнозом сахарный диабет, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период;  SDвп - общее число взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период | Процент | Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам.  Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра:  - дата окончания лечения;  - диагноз основной;  - впервые выявлено (основной);  - характер заболевания;  - цель посещения;  - дата рождения |
| 6. | Выполнение плана вакцинации взрослых граждан по эпидемиологическим показаниям за период (коронавирусная инфекция COVID-19). | ,  где:  Vvэпид - процент выполнения плана вакцинации взрослых граждан по эпидемиологическим показаниям за период (коронавирусная инфекция COVID-19);  Fvэпид - фактическое число взрослых граждан, вакцинированных от коронавирусной инфекции COVID-19 в отчетном периоде;  Pvэпид - число граждан, подлежащих. вакцинации по эпидемиологическим показаниям за период (коронавирусная инфекция COVID-19) | Процент | Источником информации являются сведения органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, соотносимые с данными федерального регистра вакцинированных |
| Оценка эффективности диспансерного наблюдения | | | | |
| 7. | Доля взрослых с болезнями системы кровообращения <\*>, имеющих высокий риск преждевременной смерти, состоящих под диспансерным наблюдением, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения <\*>, имеющих высокий риск преждевременной смерти, за период. | ,  где:  DNриск - доля взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения <\*>, имеющих высокий риск преждевременной смерти, состоящих под диспансерным наблюдением, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения <\*>, имеющих высокий риск преждевременной смерти, за период;  Rдн - число взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения <\*>, имеющих высокий риск преждевременной смерти, состоящих под диспансерным наблюдением;  Rвп - общее числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения <\*>, имеющих высокий риск преждевременной смерти, обратившихся за медицинской помощью за период | На 100 пациентов | Расчет показателя осуществляется путем отбора информации по полям реестра в формате Д1 "Файл со сведениями об оказанной медицинской помощи за период, кроме ВМП, диспансеризации, профилактических медицинских осмотров, медицинской помощи при подозрении на ЗНО":  - дата окончания лечения;  - результат обращения;  - диагноз основной;  - диагноз сопутствующего заболевания;  - диагноз осложнения заболевания;  - диспансерное наблюдение |
| 8. | Число взрослых с болезнями системы кровообращения <\*>, имеющих высокий риск преждевременной смерти, которым за период оказана медицинская помощь в экстренной и неотложной форме, от общего числа взрослых пациентов  с болезнями системы кровообращения <\*>, имеющих высокий риск преждевременной смерти, за период. | ,  где:  S - риск - число взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения <\*>, имеющих высокий риск преждевременной смерти, которым за период оказана медицинская помощь в неотложной форме и (или) скорая медицинская помощь, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения <\*>, имеющих высокий риск преждевременной смерти, за период;  V - риск - число взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения <\*>, имеющих высокий риск преждевременной смерти, которым за период оказана медицинская помощь в неотложной форме и (или) скорая медицинская помощь по поводу болезней системы кровообращения <\*>, приводящих к высокому риску преждевременной смертности;  D - риск - общее число взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения <\*>, имеющих высокий риск преждевременной смерти, обратившихся за медицинской помощью за период | На 100 пациентов | Расчет показателя осуществляется путем отбора информации по полям реестра в формате Д1 "Файл со сведениями об оказанной медицинской помощи, кроме ВМП, диспансеризации, профилактических медицинских осмотров, медицинской помощи при подозрении на ЗНО":  - дата окончания лечения;  - результат обращения;  - диагноз основной;  - диагноз сопутствующего заболевания;  - диагноз осложнения заболевания;  - диспансерное наблюдение;  - условия оказания медицинской помощи;  - форма оказания медицинской помощи |
| 9. | Доля взрослых с болезнями системы кровообращения, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения за период. | ,  где:  DNбск - доля взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения за период;  BSKдн - число взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период;  BSKвп - общее число взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения за период | Процент | Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам.  Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра:  - дата постановки на диспансерный учет;  - диагноз основной;  - возраст пациента;  - характер заболевания;  - впервые выявлено (основной);  - дата рождения.  Источником информации является информационный ресурс территориального фонда в части сведений о лицах, состоящих под диспансерном наблюдением (гл. 15 Приказ 108н МЗ РФ) |
| 10. | Доля взрослых с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких за период. | ,  где:  DNхобл - доля взрослых пациентов с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких за период;  Hдн - число взрослых пациентов с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период;  Hвп - общее число взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких за период | Процент | Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам.  Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра:  - дата постановки на диспансерный учет;  - диагноз основной;  - возраст пациента;  - характер заболевания;  - впервые выявлено (основной);  - дата рождения.  Источником информации является информационный ресурс территориального фонда в части сведений о лицах, состоящих под диспансерном наблюдением (гл. 15 Приказ 108н МЗ РФ) |
| 11. | Доля взрослых с установленным диагнозом сахарный диабет, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период. | ,  где:  DNсд - доля взрослых пациентов с установленным диагнозом сахарный диабет, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период;  SDдн - число взрослых пациентов с установленным диагнозом сахарный диабет, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период;  SDвп - общее число взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период | Процент | Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам.  Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра:  - дата постановки на диспансерный учет;  - диагноз основной;  - возраст пациента;  - характер заболевания;  - впервые выявлено (основной);  - дата рождения.  Источником информации является информационный ресурс территориального фонда в части сведений о лицах, состоящих под диспансерном наблюдением (гл. 15 Приказ 108н МЗ РФ) |
| 12. | Доля взрослых, госпитализированных за период по экстренным показаниям в связи с обострением (декомпенсацией) состояний, по поводу которых пациент находится под диспансерным наблюдением, от общего числа взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением за период. | ,  где:  Hвсего - доля взрослых пациентов, госпитализированных за период по экстренным показаниям в связи с обострением (декомпенсацией) состояний, по поводу которых пациент находится под диспансерным наблюдением, от общего числа взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением за период;  Oвсего - число взрослых пациентов, госпитализированных за период по экстренным показаниям в связи с обострением (декомпенсацией) состояний, по поводу которых пациент находится под диспансерным наблюдением;  Dnвсего - общее число взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением за период | Процент | Источником информации является информационный ресурс территориального фонда в части сведений о лицах, состоящих под диспансерным наблюдением (гл. 15 Приказ 108н МЗ РФ)  Источником информации являются реестры (стационар), оказанной медицинской помощи застрахованным лицам.  Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра:  - дата окончания лечения;  - диагноз основной;  - диагноз сопутствующий;  - диагноз осложнений  - характер заболевания;  - форма оказания медицинской помощи |
| 13. | Доля взрослых, повторно госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений в течение года с момента предыдущей госпитализации, от общего числа взрослых, госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений. | ,  где:  Pбск - доля взрослых пациентов, повторно госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений в течение года с момента предыдущей госпитализации, от общего числа взрослых пациентов, госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений;  PHбск - число взрослых пациентов, повторно госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений в течение года с момента предыдущей госпитализации;  Hбск - общее число взрослых пациентов, госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений | Процент | Источником информации являются реестры (стационар), оказанной медицинской помощи застрахованным лицам.  Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра:  - дата начала лечения;  - диагноз основной;  - диагноз сопутствующий;  - диагноз осложнений  - характер заболевания;  - форма оказания медицинской помощи |
| 14. | Доля взрослых, находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета, у которых впервые зарегистрированы осложнения за период (диабетическая ретинопатия, диабетическая стопа), от общего числа находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета за период. | ,  где:  SD - доля взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета, у которых впервые зарегистрированы осложнения за период (диабетическая ретинопатия, диабетическая стопа), от общего числа взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета за период;  Osl - число взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета, у которых впервые зарегистрированы осложнения за период (диабетическая ретинопатия, диабетическая стопа);  SD - общее число взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета за период | Процент | Источником информации является информационный ресурс территориального фонда в части сведений о лицах, состоящих под диспансерным наблюдением (гл. 15 Приказ 108н МЗ РФ)  Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам.  Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра:  - дата окончания лечения;  - диагноз основной;  - диагноз сопутствующий  - впервые выявлено (основной);  - характер заболевания;  - цель посещения |
| Детское население (от 0 до 17 лет включительно) | | | | |
| Оценка эффективности профилактических мероприятий и диспансерного наблюдения | | | | |
| 15. | Охват вакцинацией детей в рамках Национального календаря прививок. | ,  где:  Vdнац - процент охвата вакцинацией детей в рамках Национального календаря прививок в отчетном периоде;  Fdнац - фактическое число вакцинированных детей в рамках Национального календаря прививок в отчетном периоде;  Pdнац - число детей соответствующего возраста (согласно Национальному календарю прививок) на начало отчетного периода | Процент | Источником информации являются данные органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, предоставляемые на бумажных носителях |
| 16. | Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период. | ,  где:  Ddkms - доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период;  Cdkms - число детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период;  Cpkms - общее число детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период | Процент | Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам.  Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра:  - дата рождения;  - дата окончания лечения;  - диагноз основной;  - впервые выявлено (основной);  - характер заболевания;  - цель посещения |
| 17. | Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней глаза и его придаточного аппарата за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата за период. | ,  где:  Ddgl - доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней глаза и его придаточного аппарата за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата за период;  Cdgl - число детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней глаза и его придаточного аппарата за период;  Cpgl - общее число детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата за период | Процент | Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам.  Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра:  - дата рождения;  - дата окончания лечения;  - диагноз основной;  - впервые выявлено (основной);  - характер заболевания;  - цель посещения |
| 18. | Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней органов пищеварения за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения за период. | ,  где:  Dbop - доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней органов пищеварения за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения за период;  Cdbop - число детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней органов пищеварения за период;  Cpbop - общее число детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения за период | Процент | Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам.  Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра:  - дата рождения;  - дата окончания лечения;  - диагноз основной;  - впервые выявлено (основной);  - характер заболевания;  - цель посещения |
| 19. | Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней системы кровообращения за период от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней системы кровообращения за период. | ,  где:  Ddbsk - доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней системы кровообращения за период от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней системы кровообращения за период;  Cdbsk - число детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней системы кровообращения за период  Cpbsk - общее число детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней системы кровообращения за период | Процент | Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам.  Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра:  - дата рождения;  - дата окончания лечения;  - диагноз основной;  - впервые выявлено (основной);  - характер заболевания;  - цель посещения |
| 20. | Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период. | ,  где:  Ddbes - доля детей в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период;  Cdbes - число детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период;  Cpbes - общее число детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период | Процент | Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам.  Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра:  - дата рождения;  - дата окончания лечения;  - диагноз основной;  - впервые выявлено (основной);  - характер заболевания;  - цель посещения |
| Оказание акушерско-гинекологической помощи | | | | |
| Оценка эффективности профилактических мероприятий | | | | |
| 21. | Доля женщин, отказавшихся от искусственного прерывания беременности, от числа женщин, прошедших доабортное консультирование за период. | ,  где:  W - доля женщин, отказавшихся от искусственного прерывания беременности, от числа женщин, прошедших доабортное консультирование за период;  Kотк - число женщин, отказавшихся от искусственного прерывания беременности;  K - общее число женщин, прошедших доабортное консультирование за период | Процент | Источником информации являются данные органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, предоставляемые на бумажных носителях |
| 22. | Доля беременных женщин, вакцинированных от коронавирусной инфекции COVID-19, за период, от числа женщин, состоящих на учете по беременности и родам на начало периода. | ,  где:  Vbcovid - доля беременных женщин, вакцинированных от коронавирусной инфекции COVID-19, за период, от числа женщин, состоящих на учете по беременности и родам на начало периода;  Fbcovid - фактическое число беременных женщин, вакцинированных от коронавирусной инфекции COVID-19, за период;  Pbcovid - число женщин, состоящих на учете по беременности и родам на начало периода | Процент | Источником информации являются данные органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, предоставляемые на бумажных носителях (Pbcovid) и данные федерального регистра вакцинированных (Fbcovid) |
| 23. | Доля женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование шейки матки, выявленным впервые при диспансеризации, от общего числа женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование шейки матки за период. | ,  где:  Z шм - доля женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование шейки матки, выявленным впервые при диспансеризации, от общего числа женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование шейки матки за период;  A шм - число женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование шейки матки, выявленным впервые при диспансеризации;  V шм - общее число женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование шейки матки за период | Процент | Расчет показателя производится путем отбора информации по полям реестра формата Д3 "Файл со сведениями об оказанной медицинской помощи при диспансеризации" предусматривает поле реестра:  - признак подозрения на злокачественное новообразование.  В дальнейшем движение пациента возможно отследить по формату Д4. Файл со сведениями при осуществлении персонифицированного учета оказанной медицинской помощи при подозрении на злокачественное новообразование или установленном диагнозе злокачественного новообразования  - диагноз основной,  - характер основного заболевания |
| 24. | Доля женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование молочной железы, выявленным впервые при диспансеризации, от общего числа женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование молочной железы за период. | ,  где:  Zмж - доля женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование молочной железы, выявленным впервые при диспансеризации, от общего числа женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование молочной железы за период;  Aмж - число женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование молочной железы, выявленным впервые при диспансеризации;  Vмж - общее число женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование молочной железы за период | Процент | Расчет осуществляется путем отбора информации по полям реестра формата Д3 "Файл со сведениями об оказанной медицинской помощи при диспансеризации" предусматривает поле реестра:  - признак подозрения на злокачественное новообразование.  В дальнейшем движение пациента возможно отследить по формату Д4. Файл со сведениями при осуществлении персонифицированного учета оказанной медицинской помощи при подозрении на злокачественное новообразование или установленном диагнозе злокачественного новообразования  - диагноз основной,  - характер основного заболевания |
| 25. | Доля беременных женщин, прошедших скрининг в части оценки антенатального развития плода за период, от общего числа женщин, состоявших на учете по поводу беременности и родов за период. | ,  где:  В - доля беременных женщин, прошедших скрининг в части оценки антенатального развития плода за период, от общего числа женщин, состоявших на учете по поводу беременности и родов за период;  S - число беременных женщин, прошедших скрининг в части оценки антенатального развития плода при сроке беременности 11 - 14 недель (УЗИ и определение материнских сывороточных маркеров) и 19 - 21 неделя (УЗИ), с родоразрешением за период;  U - общее число женщин, состоявших на учете по поводу беременности и родов за период, с родоразрешением за период | Процент | Источником информации являются данные органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, предоставляемые на бумажных носителях |

--------------------------------

<\*> по набору кодов Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра (МКБ-10).

<\*\*> в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методика расчета показателя может быть скорректирована на предмет исключения из расчета периода, когда деятельность медицинской организации (в части соответствующего направления деятельности) была приостановлена приказом руководителя медицинской организации за отчетный и предыдущий год соответственно путем пересчета к годовому значению.

Приложение 24

к Тарифному соглашению

на 2024 год

ТАРИФЫ

НА ОТДЕЛЬНЫЕ ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ (ЛАБОРАТОРНЫЕ) ИССЛЕДОВАНИЯ

В РАЗРЕЗЕ ОТДЕЛЬНЫХ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ С УСТАНОВЛЕННЫМ

НОРМАТИВОМ ФИНАНСОВЫХ ЗАТРАТ

Таблица 1

Компьютерная томография

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Код услуги | Наименование | Тариф, рублей |
| A06.01.001 | Компьютерная томография мягких тканей | 1433,72 |
| A06.01.001.001 | Компьютерная томография мягких тканей с контрастированием | 3873,08 |
| A06.03.002 | Компьютерная томография лицевого отдела черепа | 1433,72 |
| A06.03.002.005 | Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием | 8499,68 |
| A06.03.002.006 | Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией | 8936,53 |
| A06.03.021.001 | Компьютерная томография верхней конечности | 1433,72 |
| A06.03.036.001 | Компьютерная томография нижней конечности | 1433,72 |
| A06.03.036.002 | Компьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием | 8499,68 |
| A06.03.036.003 | Компьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией | 8936,53 |
| A06.03.058 | Компьютерная томография позвоночника (один отдел) | 1433,72 |
| A06.03.058.001 | Компьютерная томография позвоночника с мультипланарной и трехмерной реконструкцией | 1433,72 |
| A06.03.062 | Компьютерная томография кости | 1433,72 |
| A06.03.067 | Компьютерная томография грудины с мультипланарной и трехмерной реконструкцией | 1433,72 |
| A06.03.068 | Компьютерная томография ребер с мультипланарной и трехмерной реконструкцией | 1433,72 |
| A06.03.069 | Компьютерная томография костей таза | 1433,72 |
| A06.04.017 | Компьютерная томография сустава | 1433,72 |
| A06.04.020 | Компьютерная томография височно-нижнечелюстных суставов | 1433,72 |
| A06.07.013 | Компьютерная томография челюстно-лицевой области | 1433,72 |
| A06.08.007 | Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани | 1433,72 |
| A06.08.007.001 | Спиральная компьютерная томография гортани | 1433,72 |
| A06.08.007.002 | Компьютерная томография гортани с внутривенным болюсным контрастированием | 8499,68 |
| A06.08.007.003 | Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа | 1433,72 |
| A06.08.007.004 | Компьютерная томография придаточных пазух носа с внутривенным болюсным контрастированием | 8499,68 |
| A06.08.009 | Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи | 1433,72 |
| A06.08.009.001 | Спиральная компьютерная томография шеи | 1433,72 |
| A06.08.009.002 | Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием | 8499,68 |
| A06.08.009.003 | Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией | 8936,53 |
| A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости | 1433,72 |
| A06.09.005.002 | Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием | 8499,68 |
| A06.09.005.003 | Компьютерная томография грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией | 8936,53 |
| A06.11.004 | Компьютерная томография средостения | 1433,72 |
| A06.11.004.001 | Компьютерная томография средостения с внутривенным болюсным контрастированием | 8499,68 |
| A06.16.002 | Компьютерная томография пищевода с пероральным контрастированием | 3884,81 |
| A06.20.002 | Компьютерная томография органов малого таза у женщин | 1433,72 |
| A06.20.002.001 | Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин | 1433,72 |
| A06.20.002.002 | Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием | 8499,68 |
| A06.20.002.003 | Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием | 3873,08 |
| A06.20.002.004 | Компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией | 8936,53 |
| A06.21.003 | Компьютерная томография органов таза у мужчин | 1433,72 |
| A06.21.003.001 | Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин | 1433,72 |
| A06.21.003.002 | Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием | 8499,68 |
| A06.21.003.003 | Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием | 3873,08 |
| A06.22.002 | Компьютерная томография надпочечников | 1433,72 |
| A06.22.002.001 | Компьютерная томография надпочечников с внутривенным болюсным контрастированием | 8499,68 |
| A06.23.004 | Компьютерная томография головного мозга | 1433,72 |
| A06.23.004.002 | Компьютерная томография мягких тканей головы контрастированием | 3873,08 |
| A06.23.004.006 | Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием | 3873,08 |
| A06.23.004.007 | Компьютерная томография сосудов головного мозга с внутривенным болюсным контрастированием | 8499,68 |
| A06.25.003 | Компьютерная томография височной кости | 1433,72 |
| A06.26.006 | Компьютерная томография глазницы | 1433,72 |
| A06.26.006.001 | Компьютерная томография глазницы с внутривенным болюсным контрастированием | 8499,68 |
| A06.28.009 | Компьютерная томография почек и надпочечников | 1433,72 |
| A06.28.009.001 | Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с внутривенным болюсным контрастированием | 8499,68 |
| A06.28.009.002 | Спиральная компьютерная томография почек и надпочечников | 1433,72 |
| A06.30.005 | Компьютерная томография органов брюшной полости | 1433,72 |
| A06.30.005.001 | Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства | 1433,72 |
| A06.30.005.002 | Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием | 8499,68 |
| A06.30.005.003 | Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием | 8499,68 |
| A06.30.005.004 | Спиральная компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией | 8936,53 |
| A06.30.007 | Компьютерная томография забрюшинного пространства | 1433,72 |
| A06.30.007.002 | Компьютерная томография забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием | 8499,68 |
| A07.09.004 | Компьютерная томография легких (однофотонная эмиссионная компьютерная томография легких) | 1433,72 |
| Средний тариф исследования с учетом запланированных объемов | | 2923,70 |

Таблица 2

Магнитно-резонансная томография

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Код услуги | Наименование | Тариф, рублей |
| A05.01.002 | Магнитно-резонансная томография мягких тканей | 2924,62 |
| A05.01.002.001 | Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием | 6798,85 |
| A05.02.002 | Магнитно-резонансная томография мышечной системы | 2924,62 |
| A05.03.001 | Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область) | 2924,62 |
| A05.03.002 | Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел) | 2924,62 |
| A05.03.002.001 | Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел) | 6798,85 |
| A05.03.003 | Магнитно-резонансная томография основания черепа | 2924,62 |
| A05.03.004 | Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа | 2924,62 |
| A05.03.004.001 | Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа с внутривенным контрастированием | 6798,85 |
| A05.04.001 | Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) | 2924,62 |
| A05.04.001.001 | Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с контрастированием | 6798,85 |
| A05.08.001 | Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух | 2924,62 |
| A05.08.002 | Магнитно-резонансная томография гортаноглотки | 2924,62 |
| A05.08.003 | Магнитно-резонансная томография преддверно-улиткового органа | 2924,62 |
| A05.08.004 | Магнитно-резонансная томография носоротоглотки | 2924,62 |
| A05.09.001 | Магнитно-резонансная томография легких | 2924,62 |
| A05.10.009 | Магнитно-резонансная томография сердца и магистральных сосудов | 2924,62 |
| A05.10.009.001 | Магнитно-резонансная томография сердца с контрастированием | 6798,85 |
| A05.11.001 | Магнитно-резонансная томография средостения | 2924,62 |
| A05.12.004 | Магнитно-резонансная артериография (одна область) | 2924,62 |
| A05.12.005 | Магнитно-резонансная венография (одна область) | 2924,62 |
| A05.12.006 | Магнитно-резонансная ангиография с контрастированием (одна область) | 6798,85 |
| A05.12.007 | Магнитно-резонансная ангиография (одна область) | 2924,62 |
| A05.14.002 | Магнитно-резонансная холангиография | 6798,85 |
| A05.15.001 | Магнитно-резонансная томография поджелудочной железы | 2924,62 |
| A05.15.002 | Магнитно-резонансная холангиопанкреатография | 2924,62 |
| A05.17.001 | Магнитно-резонансная томография тонкой кишки | 2924,62 |
| A05.17.001.001 | Магнитно-резонансная томография тонкой кишки с контрастированием | 6798,85 |
| A05.18.001 | Магнитно-резонансная томография толстой кишки | 2924,62 |
| A05.18.001.001 | Магнитно-резонансная томография толстой кишки с контрастированием | 6798,85 |
| A05.20.003 | Магнитно-резонансная томография молочной железы | 2924,62 |
| A05.20.003.001 | Магнитно-резонансная томография молочной железы с контрастированием | 6798,85 |
| A05.21.001 | Магнитно-резонансная томография мошонки | 2924,62 |
| A05.21.001.001 | Магнитно-резонансная томография мошонки с контрастированием | 6798,85 |
| A05.22.001 | Магнитно-резонансная томография надпочечников | 2924,62 |
| A05.22.001.001 | Магнитно-резонансная томография надпочечников с контрастированием | 6798,85 |
| A05.22.002 | Магнитно-резонансная томография гипофиза | 2924,62 |
| A05.22.002.001 | Магнитно-резонансная томография гипофиза с контрастированием | 6798,85 |
| A05.23.009 | Магнитно-резонансная томография головного мозга | 2924,62 |
| A05.23.009.001 | Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием | 6798,85 |
| A05.23.009.010 | Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел) | 2924,62 |
| A05.23.009.011 | Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел) | 6798,85 |
| A05.26.008 | Магнитно-резонансная томография глазницы | 2924,62 |
| A05.26.008.001 | Магнитно-резонансная томография глазниц с контрастированием | 6798,85 |
| A05.28.002 | Магнитно-резонансная томография почек | 2924,62 |
| A05.28.002.001 | Магнитно-резонансная томография почек с контрастированием | 6798,85 |
| A05.30.004 | Магнитно-резонансная томография органов малого таза | 2924,62 |
| A05.30.004.001 | Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием | 6798,85 |
| A05.30.005 | Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости | 2924,62 |
| A05.30.005.001 | Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием | 6798,85 |
| A05.30.005.002 | Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным введением гепатотропного контрастного препарата | 6798,85 |
| A05.30.006 | Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки | 2924,62 |
| A05.30.006.001 | Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием | 6798,85 |
| A05.30.007 | Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства | 2924,62 |
| A05.30.007.001 | Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства с внутривенным контрастированием | 6798,85 |
| A05.30.008 | Магнитно-резонансная томография шеи | 2924,62 |
| A05.30.008.001 | Магнитно-резонансная томография шеи с внутривенным контрастированием | 6798,85 |
| A05.30.010 | Магнитно-резонансная томография мягких тканей головы | 2924,62 |
| A05.30.010.001 | Магнитно-резонансная томография мягких тканей головы с внутривенным контрастированием | 6798,85 |
| A05.30.011 | Магнитно-резонансная томография верхней конечности | 2924,62 |
| A05.30.011.001 | Магнитно-резонансная томография верхней конечности с внутривенным контрастированием | 6798,85 |
| A05.30.011.002 | Магнитно-резонансная томография кисти | 2924,62 |
| A05.30.012 | Магнитно-резонансная томография нижней конечности | 2924,62 |
| A05.30.012.001 | Магнитно-резонансная томография нижней конечности с внутривенным контрастированием | 6798,85 |
| A05.30.012.002 | Магнитно-резонансная томография стопы | 2924,62 |
| A05.30.013 | Магнитно-резонансная томография малого таза с применением ректального датчика | 6798,85 |
| Средний тариф исследования с учетом запланированных объемов | | 3992,20 |

Таблица 3

Ультразвуковые исследования сердечно-сосудистой системы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Код услуги | Наименование | Тариф, рублей |
| A04.10.002 | Эхокардиография | 948,65 |
| A04.12.001.001 | Ультразвуковая допплерография артерий нижних конечностей | 216,88 |
| A04.12.001.002 | Дуплексное сканирование артерий почек | 216,88 |
| A04.12.002 | Ультразвуковая допплерография сосудов (артерий и вен) верхних конечностей | 216,88 |
| A04.12.002.001 | Ультразвуковая допплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей | 216,88 |
| A04.12.003 | Дуплексное сканирование аорты | 216,88 |
| A04.12.003.001 | Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей | 216,88 |
| A04.12.003.002 | Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты, подвздошных и общих бедренных артерий | 216,88 |
| A04.12.005 | Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей | 216,88 |
| A04.12.005.002 | Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей | 216,88 |
| A04.12.005.003 | Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным допплеровским картированием кровотока | 216,88 |
| A04.12.005.004 | Дуплексное сканирование вен верхних конечностей | 216,88 |
| A04.12.005.005 | Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий | 216,88 |
| A04.12.005.006 | Дуплексное интракраниальных отделов брахиоцефальных артерий | 216,88 |
| A04.12.006 | Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей | 216,88 |
| A04.12.006.001 | Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей | 216,88 |
| A04.12.006.002 | Дуплексное сканирование вен нижних конечностей | 814,11 |
| A04.12.008 | Дуплексное сканирование сосудов мошонки и полового члена | 216,88 |
| A04.12.012 | Дуплексное сканирование сосудов печени | 216,88 |
| A04.12.014 | Дуплексное сканирование сосудов гепатобиллиарной зоны | 216,88 |
| A04.12.017 | Дуплексное сканирование сосудов щитовидной железы | 216,88 |
| A04.12.018 | Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен | 216,88 |
| A04.12.021 | Дуплексное сканирование сосудов селезенки | 216,88 |
| A04.12.022 | Дуплексное сканирование сосудов малого таза | 216,88 |
| A04.12.023 | Дуплексное сканирование нижней полой и почечных вен | 216,88 |
| A04.12.026 | Дуплексное сканирование нижней полой вены и вен портальной системы | 216,88 |
| A04.21.002 | Ультразвуковое исследование сосудов полового члена | 146,76 |
| Средний тариф исследования с учетом запланированных объемов | | 590,40 |

Таблица 4

Эндоскопические диагностические исследования

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Код услуги | Наименование | Тариф, рублей |
| A03.09.003 | Трахеобронхоскопия | 979,86 |
| A03.09.003.001 | Видеотрахеобронхоскопия | 1152,72 |
| A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 961,83 |
| A03.18.001 | Колоноскопия | 1735,02 |
| A03.18.001.001 | Видеоколоноскопия | 1909,40 |
| A03.19.002 | Ректороманоскопия | 445,93 |
| A04.16.002 | Эндосонография желудка | 29731,93 |
| Средний тариф исследования с учетом запланированных объемов | | 1082,60 |

Таблица 5

Молекулярно-генетические исследования с целью

диагностирования онкологических заболеваний

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Код услуги | Наименование | Тариф, рублей |
| A27.05.040 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах BRCA1 и BRCA2 в крови | 9055,52 |
| A27.30.006 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS в биопсийном (операционном) материале | 9325,72 |
| A27.30.007 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NRAS в биопсийном (операционном) материале | 9343,89 |
| A27.30.008 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRAF в биопсийном (операционном) материале | 8895,85 |
| A27.30.010 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRCA1 в биопсийном (операционном) материале | 8143,72 |
| A27.30.011 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRCA2 в биопсийном (операционном) материале | 8143,72 |
| A27.30.016 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене EGFR в биопсийном (операционном) материале | 8797,52 |
| A27.30.017 | Молекулярно-генетическое исследование транслокаций гена ALK | 9208,44 |
| A27.30.106 | Определение амплификации гена ERBB2 (HER2/Neu) в биопсийном (операционном) материале методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH) | 9090,38 |
| Средний тариф исследования с учетом запланированных объемов | | 9091,40 |

Таблица 6

Патологоанатомические исследования биопсийного

(операционного) материала с целью выявления онкологических

заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной

терапии

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Код услуги | Наименование | Тариф, рублей |
| A08.30.006 | Просмотр гистологического препарата | 439,57 |
| A08.30.013 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов | 3260,17 |
| A08.30.013.001 | Патолого-анатомическое исследование белка к рецепторам HER2/neu с применением иммуногистохимических методов | 2967,13 |
| A08.30.034 | Определение экспрессии рецепторов к эстрогенам и прогестерону иммуногистохимическим методом | 3479,96 |
| A08.30.036 | Определение амплификации гена HER2 методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH) | 3589,86 |
| A08.30.038 | Определение индекса пролиферативной активности экспрессии Ki-67 иммуногистохимическим методом | 4139,32 |
| A08.30.039 | Определение экспрессии белка PDL1 иммуногистохимическим методом | 12674,39 |
| A08.30.040 | Определение мутаций в генах MLH1, MSH2, MSH6, PMS2 иммуногистохимическим методом | 13663,43 |
| A08.30.046.004 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала четвертой категории сложности | 1758,30 |
| A08.30.046.005 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пятой категории сложности | 3260,17 |
| Средний тариф исследования с учетом запланированных объемов | | 2242,10 |

Таблица 7

Тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции

COVID-19

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Код услуги | Наименование | Тариф, рублей |
| A26.08.008.001 | Определение РНК коронавирусов 229E, OC43, NL63, HKUI (Human Coronavirus), COVID-19 в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР | 434,00 |
| Средний тариф исследования с учетом запланированных объемов | | 434,00 |

Приложение 25

к Тарифному соглашению

на 2024 год

КОЭФФИЦИЕНТЫ

ДИФФЕРЕНЦИАЦИИ НА ПРИКРЕПИВШИХСЯ К МЕДИЦИНСКИЙ ОРГАНИЗАЦИИ

ЛИЦ С УЧЕТОМ НАЛИЧИЯ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ, РАСПОЛОЖЕННЫХ В СЕЛЬСКОЙ

МЕСТНОСТИ, НА ОТДАЛЕННЫХ ТЕРРИТОРИЯХ, В ПОСЕЛКАХ ГОРОДСКОГО

ТИПА И МАЛЫХ ГОРОДАХ С ЧИСЛЕННОСТЬЮ НАСЕЛЕНИЯ ДО 50 ТЫСЯЧ

ЧЕЛОВЕК И РАСХОДОВ НА ИХ СОДЕРЖАНИЕ И ОПЛАТУ ТРУДА ПЕРСОНАЛА

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| NN пп | Наименование медицинской организации | Численность обслуживаемого населения | | Значение коэффициента дифференциации |
| 1 | ГБУ РО "Старожиловская районная больница" | 11465 | до 20 тысяч человек | 1,113 |
| 2 | ГБУ РО "Чучковская районная больница" | 5338 | до 20 тысяч человек | 1,113 |
| 3 | ГБУ РО "Сапожковская районная больница" | 7193 | до 20 тысяч человек | 1,113 |
| 4 | ГБУ РО "Александро-Невская районная больница" | 9451 | до 20 тысяч человек | 1,113 |
| 5 | ГБУ РО "Шацкая межрайонная больница" | 17176 | до 20 тысяч человек | 1,113 |
| 6 | ГБУ РО "Ряжский межрайонный медицинский центр" | 18703 | до 20 тысяч человек | 1,113 |
| 7 | ГБУ РО "Кораблинская межрайонная больница" | 16350 | до 20 тысяч человек | 1,113 |
| 8 | ГБУ РО "Милославская районная больница" | 9455 | до 20 тысяч человек | 1,113 |
| 9 | ГБУ РО "Клепиковская районная больница" | 19040 | до 20 тысяч человек | 1,113 |
| 10 | ГБУ РО "Спасская районная больница" | 18084 | до 20 тысяч человек | 1,113 |
| 11 | ЧУЗ "Больница "РЖД-Медицина" города Рязани" в т.ч.: | 30468 |  | 1,071 |
| 11.1 | Амбулаторно-поликлиническое подразделение N 1 (Рыбное) | 11405 | до 20 тысяч человек |  |
| 11.2 | Амбулаторно-поликлиническое подразделение N 5 (Сасово) | 3151 | до 20 тысяч человек |
| 11.3 | Амбулаторно-поликлиническое подразделение N 4 (Ряжск) | 4494 | до 20 тысяч человек |
| 12 | ГБУ РО "Сараевская межрайонная больница" в т.ч.: | 20388 |  | 1,113 |
| 12.1 | Ново-Бокинская амбулатория | 938 | до 20 тысяч человек |  |
| 12.2 | Борецкая амбулатория | 1197 | до 20 тысяч человек |
| 12.3 | Можарская амбулатория | 1223 | до 20 тысяч человек |
| 12.4 | Ухоловская районная больница | 8264 | до 20 тысяч человек |
| 12.5 | Поликлиника Сараевской межрайонной больницы | 8766 | до 20 тысяч человек |
| 13 | ГБУ РО "Рязанская межрайонная больница" в т.ч.: | 45441 |  | 1,113 |
| 13.1 | Районная больница с. Захарово | 5772 | до 20 тысяч человек |  |
| 13.2 | Участковая больница п. Мурмино | 4251 | до 20 тысяч человек |
| 13.3 | Участковая больница с. Подвязье | 2445 | до 20 тысяч человек |
| 13.4 | Амбулатория с. Вышгород | 1292 | до 20 тысяч человек |
| 13.5 | Амбулатория п. Искра | 2031 | до 20 тысяч человек |
| 13.6 | Амбулатория п. Листвянка | 3117 | до 20 тысяч человек |
| 13.7 | Амбулатория с. Льгово | 2302 | до 20 тысяч человек |
| 13.8 | Амбулатория п. Окский | 1510 | до 20 тысяч человек |
| 13.9 | Амбулатория с. Поляны | 5539 | до 20 тысяч человек |
| 13.10 | Амбулатория с. Реткино | 2873 | до 20 тысяч человек |
| 13.11 | Амбулатория д. Хирино | 2015 | до 20 тысяч человек |
| 13.12 | Амбулатория с. Большое Коровино | 426 | до 20 тысяч человек |
| 13.13 | Офис врача общей практики с. Елино | 631 | до 20 тысяч человек |
| 13.14 | Поликлиника Рязанской межрайонной больницы | 11237 | до 20 тысяч человек |
| 14 | ГБУ РО "Новомичуринская межрайонная больница" в т.ч.: | 25827 |  | 1,113 |
| 14.1 | Октябрьская врачебная амбулатория | 705 | до 20 тысяч человек |  |
| 14.2 | Тырновская врачебная амбулатория | 712 | до 20 тысяч человек |
| 14.3 | Пронская районная больница | 5902 | до 20 тысяч человек |
| 14.4 | Поликлиника Новомичуринской межрайонной больницы | 18508 | до 20 тысяч человек |
| 15 | ГБУ РО "Рыбновская районная больница" в т.ч.: | 21901 |  | 1,113 |
| 15.1 | Офис врача общей практики с. Кузьминское | 1017 | до 20 тысяч человек |  |
| 15.2 | Баграмовская врачебная амбулатория | 2530 | до 20 тысяч человек |
| 15.3 | Офис врача общей практики с. Алешня | 1257 | до 20 тысяч человек |
| 15.4 | Срезневская врачебная амбулатория | 1161 | до 20 тысяч человек |
| 15.5 | Пощуповская врачебная амбулатория | 1011 | до 20 тысяч человек |
| 15.6 | Поликлиника Рыбновской районной больница | 14925 | до 20 тысяч человек |
| 16 | ГБУ РО "Скопинский межрайонный медицинский центр" в т.ч.: | 43733 |  | 1,066 |
| 16.1 | Амбулатория с. Горлово | 1709 | до 20 тысяч человек |  |
| 16.2 | Амбулатория мкр. Заречный | 4167 | до 20 тысяч человек |
| 16.3 | Амбулатория р.п. Побединка | 3035 | до 20 тысяч человек |
| 16.4 | Амбулатория мкр. Октябрьский | 5362 | до 20 тысяч человек |
| 16.5 | Амбулатория р.п. Павелец | 1913 | до 20 тысяч человек |
| 16.6 | Поликлиника Скопинского межрайонного медицинского центра | 27547 | свыше 20 тысяч человек |
| 17 | ГБУ РО "Шиловский межрайонный медицинский центр" в т.ч.: | 34267 |  | 1,113 |
| 17.1 | Путятинская районная больница | 5393 | до 20 тысяч человек |  |
| 17.2 | Лесновская районная больница | 6668 | до 20 тысяч человек |
| 17.3 | Песочинская участковая больница | 471 | до 20 тысяч человек |
| 17.4 | Мосоловская врачебная амбулатория | 1649 | до 20 тысяч человек |
| 17.5 | Тырновская врачебная амбулатория | 1226 | до 20 тысяч человек |
| 17.6 | Борковская врачебная амбулатория | 632 | до 20 тысяч человек |
| 17.7 | Ерахтурская врачебная амбулатория | 997 | до 20 тысяч человек |
| 17.8 | Занино-Починковская врачебная амбулатория | 574 | до 20 тысяч человек |
| 17.9 | Поликлиника Шиловского межрайонного медицинского центра | 16657 | до 20 тысяч человек |
| 18 | ГБУ РО "Касимовский межрайонный медицинский центр" в т.ч.: | 53617 |  | 1,069 |
| 18.1 | Елатомская участковая больница | 8160 | до 20 тысяч человек |  |
| 18.2 | Участковая больница р.п. Гусь-Железный | 5385 | до 20 тысяч человек |
| 18.3 | Лашманская участковая больница | 2209 | до 20 тысяч человек |
| 18.4 | Подлипкинская врачебная амбулатория | 2013 | до 20 тысяч человек |
| 18.5 | Сынтульский офис врача общей практики | 1603 | до 20 тысяч человек |
| 18.6 | Первинский офис врача общей практики | 1572 | до 20 тысяч человек |
| 18.7 | Поликлиника Касимовского межрайонного медицинского центра | 32675 | свыше 20 тысяч человек |
| 19 | ГБУ РО "Областная клиническая больница" в т.ч.: | 138050 |  | 1,022 |
| 19.1 | Михайловская межрайонная больница | 18567 | до 20 тысяч человек |  |
| 19.2 | Октябрьская районная больница | 6190 | до 20 тысяч человек |
| 19.3 | Чапаевская врачебная амбулатория | 1659 | до 20 тысяч человек |
| 20 | ГБУ РО "Сасовский межрайонный медицинский центр" в т.ч.: | 48111 |  | 1,078 |
| 20.1 | Ермишинская районная больница | 6132 | до 20 тысяч человек |  |
| 20.2 | Кадомская районная больница | 6035 | до 20 тысяч человек |
| 20.3 | Демушкинская врачебная амбулатория | 655 | до 20 тысяч человек |
| 20.4 | Мало-Студенецкая участковая больница | 1290 | до 20 тысяч человек |
| 20.5 | Устьевская врачебная амбулатория | 940 | до 20 тысяч человек |
| 20.6 | Придорожная врачебная амбулатория | 975 | до 20 тысяч человек |
| 20.7 | Сотницынская участковая больница | 2785 | до 20 тысяч человек |
| 20.8 | Ниже Мальцевская врачебная амбулатория | 967 | до 20 тысяч человек |
| 20.9 | Пителинская районная больница | 5415 | до 20 тысяч человек |
| 20.10 | Поликлиника Сасовского межрайонного медицинского центра | 22917 | свыше 20 тысяч человек |

Приложение 26

к Тарифному соглашению

на 2024 год

ПЕРЕЧЕНЬ

ФЕЛЬДШЕРСКИХ ЗДРАВПУНКТОВ, ФЕЛЬДШЕРСКО-АКУШЕРСКИХ ПУНКТОВ,

ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫХ ПО ЧИСЛЕННОСТИ ОБСЛУЖИВАЕМОГО НАСЕЛЕНИЯ

С СООТВЕТСТВУЮЩИМ ГОДОВЫМ РАЗМЕРОМ ФИНАНСОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. Дополнительного [соглашения](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW073&n=424487&date=10.07.2025&dst=100051&field=134) от 19.02.2024 N 2) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование медицинской организации, в структуру которой входит фельдшерский здравпункт, ФАП | Наименование фельдшерских здравпунктов, ФАП | Численность обслуживаемого населения фельдшерскими здравпунктами, ФАП | Диапазон численности обслуживаемого населения фельдшерскими здравпунктами, ФАП | Соответствует / не соответствует требованиям, установленным [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=358683&date=10.07.2025) Минздравсоцразвития России от 15.05.2012 N 543н [<\*>](#P31016) | Базовый норматив финансовых затрат на финансовое обеспечение структурных подразделений медицинских организаций - фельдшерских здравпунктов, ФАП (руб.) | Коэффициент специфики оказания медицинской помощи | В том числе | Годовой размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, ФАП, руб. |  | |
| повышающий коэффициент с учетом доли женщин, в части которых проводится санитарно-гигиеническое обучение по вопросам грудного вскармливания, предупреждения заболеваний репродуктивной системы, абортов и инфекций, передаваемых половым путем | январь | февраль |
| А | Б | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 = гр. 4 x гр. 5 | 8 | 9 |
| ВСЕГО |  |  |  |  |  |  |  | 435559628,70 | 36296635,72 | 36296635,72 |
| ГБУ РО "Областная клиническая больница" | ИТОГО |  |  |  |  |  |  | 27175492,50 | 2264624,38 | 2264624,38 |
| Бекленевский ФАП | 180 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Голдинский ФАП | 427 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,007 | 1,007 | 1239113,50 | 103259,46 | 103259,46 |
| Горенковский ФАП | 339 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,603 | 1,005 | 741991,50 | 61832,63 | 61832,63 |
| Жмуровский ФАП | 123 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Заревский ФАП | 325 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,004 | 1,004 | 1235422,00 | 102951,83 | 102951,83 |
| Змеинский ФАП | 380 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,604 | 1,006 | 743222,00 | 61935,17 | 61935,17 |
| Иваньковский ФАП | 151 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| Ильичевский ФАП | 295 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,600 | 1,001 | 738300,00 | 61525,00 | 61525,00 |
| Коровинский ФАП | 253 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,602 | 1,003 | 740761,00 | 61730,08 | 61730,08 |
| Красновский ФАП | 86 | до 100 жителей | Не соответствует | 820300,00 | 0,600 |  | 492180,00 | 41015,00 | 41015,00 |
| Маковский ФАП | 470 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,008 | 1,008 | 1240344,00 | 103362,00 | 103362,00 |
| Малинковский ФАП | 161 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Новопанский ФАП | 179 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| отд. "Возрождение" ФАП | 63 | до 100 жителей | Не соответствует | 820300,00 | 0,600 |  | 492180,00 | 41015,00 | 41015,00 |
| Первомайский ФАП | 706 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,013 | 1,013 | 1246496,50 | 103874,71 | 103874,71 |
| Печерне-Высельский ФАП | 132 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Печерниковский ФАП | 296 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,004 | 1,004 | 1235422,00 | 102951,83 | 102951,83 |
| Помозовский ФАП | 127 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Поярковский ФАП | 245 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,602 | 1,003 | 740761,00 | 61730,08 | 61730,08 |
| Проне-Городищенский ФАП | 292 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,604 | 1,006 | 743222,00 | 61935,17 | 61935,17 |
| Прудско-Высельский ФАП | 330 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,005 | 1,005 | 1236652,50 | 103054,38 | 103054,38 |
| Рачатниковский ФАП | 363 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,005 | 1,005 | 1236652,50 | 103054,38 | 103054,38 |
| Стрелецко-Высельский ФАП | 470 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,605 | 1,008 | 744452,50 | 62037,71 | 62037,71 |
| Стублевский ФАП | 120 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Хохловский ФАП | 137 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Чуриковский ФАП | 185 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| Щетининский ФАП | 1213 | от 901 до 1500 жителей | Не соответствует | 2460900,00 | 0,600 |  | 1476540,00 | 123045,00 | 123045,00 |
| ГБУ РО "Шиловский межрайонный медицинский центр" | ИТОГО |  |  |  |  |  |  | 34818167,90 | 2901513,99 | 2901513,99 |
| Авдотьинский ФАП | 157 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Аделинский ФАП | 263 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Береговской ФАП | 215 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Березовский ФАП | 218 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| Больше-Екатериновский ФАП | 112 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Больше-Пексельский ФАП | 236 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| Боровской ФАП | 198 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Екатериновский ФАП | 168 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Желудевский ФАП | 544 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,604 | 1,006 | 743222,00 | 61935,17 | 61935,17 |
| Задубровский ФАП | 277 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,602 | 1,003 | 740761,00 | 61730,08 | 61730,08 |
| Ибредский ФАП N 1 | 616 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,011 | 1,011 | 1244035,50 | 103669,63 | 103669,63 |
| Ибредский ФАП N 2 | 341 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,603 | 1,005 | 741991,50 | 61832,63 | 61832,63 |
| Инякинский ФАП | 603 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,604 | 1,006 | 743222,00 | 61935,17 | 61935,17 |
| Карабухинский ФАП | 225 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| Карауловский ФАП | 152 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,004 | 1,004 | 1235422,00 | 102951,83 | 102951,83 |
| Константиновский ФАП | 101 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Краснохолмский ФАП | 146 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Куземкинский ФАП | 198 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,602 | 1,003 | 740761,00 | 61730,08 | 61730,08 |
| Летниковский ФАП | 124 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Макеевский ФАП | 219 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Нармушадский ФАП | 257 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Ново-Деревенский ФАП | 288 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| Поляковский ФАП | 98 | до 100 жителей | Не соответствует | 820300,00 | 0,601 | 1,001 | 493000,30 | 41083,36 | 41083,36 |
| Прибрежненский ФАП | 779 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,014 | 1,014 | 1247727,00 | 103977,25 | 103977,25 |
| Пустопольский ФАП | 118 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,001 | 1,001 | 1231730,50 | 102644,21 | 102644,21 |
| Сановский ФАП | 95 | до 100 жителей | Не соответствует | 820300,00 | 0,601 | 1,002 | 493000,30 | 41083,36 | 41083,36 |
| Санской ФАП | 284 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,001 | 1,001 | 1231730,50 | 102644,21 | 102644,21 |
| Сасыкинский ФАП | 216 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| Свинчусский ФАП | 156 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Строевский ФАП | 282 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,004 | 1,004 | 1235422,00 | 102951,83 | 102951,83 |
| Тереховской ФАП | 356 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,603 | 1,005 | 741991,50 | 61832,63 | 61832,63 |
| Тимошкинский ФАП | 346 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,004 | 1,004 | 1235422,00 | 102951,83 | 102951,83 |
| Унгорский ФАП | 147 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Юштинский ФАП | 100 | до 100 жителей | Не соответствует | 820300,00 | 0,601 | 1,001 | 493000,30 | 41083,36 | 41083,36 |
| ГБУ РО "Клепиковская районная больница" | ИТОГО |  |  |  |  |  |  | 9625341,10 | 802111,77 | 802111,77 |
| Егоровский ФАП | 165 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,001 | 1,001 | 1231730,50 | 102644,21 | 102644,21 |
| Задне-Пилевский ФАП | 280 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Колесниковский ФАП | 310 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,005 | 1,005 | 1236652,50 | 103054,38 | 103054,38 |
| Колычевский ФАП | 52 | до 100 жителей | Не соответствует | 820300,00 | 0,601 | 1,001 | 493000,30 | 41083,36 | 41083,36 |
| Мягковский ФАП | 287 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,005 | 1,005 | 1236652,50 | 103054,38 | 103054,38 |
| Норинский ФАП | 115 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,001 | 1,001 | 1231730,50 | 102644,21 | 102644,21 |
| Прудковский ФАП | 82 | до 100 жителей | Не соответствует | 820300,00 | 0,601 | 1,001 | 493000,30 | 41083,36 | 41083,36 |
| Спиринский ФАП | 219 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| Тюковский ФАП | 487 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,004 | 1,004 | 1235422,00 | 102951,83 | 102951,83 |
| ГБУ РО "Рязанская межрайонная больница" | ИТОГО |  |  |  |  |  |  | 31735745,40 | 2644645,49 | 2644645,49 |
| ФАП д. Безлычное | 681 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,011 | 1,011 | 1244035,50 | 103669,63 | 103669,63 |
| ФАП д. Заокское | 611 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,605 | 1,009 | 744452,50 | 62037,71 | 62037,71 |
| ФАП д. Насурово | 457 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,005 | 1,005 | 1236652,50 | 103054,38 | 103054,38 |
| ФАП д. Полково | 42 | до 100 жителей | Не соответствует | 820300,00 | 0,601 | 1,001 | 493000,30 | 41083,36 | 41083,36 |
| ФАП д. Рожок | 452 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,007 | 1,007 | 1239113,50 | 103259,46 | 103259,46 |
| ФАП д. Секиотово | 697 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,012 | 1,012 | 1245266,00 | 103772,17 | 103772,17 |
| ФАП д. Турлатово | 692 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,607 | 1,012 | 746913,50 | 62242,79 | 62242,79 |
| ФАП д. Шевцово | 211 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| ФАП п. Варские | 329 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,604 | 1,007 | 743222,00 | 61935,17 | 61935,17 |
| ФАП п. Госплемстанция | 194 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| ФАП п. Ласковский | 44 | до 100 жителей | Не соответствует | 820300,00 | 0,601 | 1,001 | 493000,30 | 41083,36 | 41083,36 |
| ФАП п. совхоз "Рязанский" | 647 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,012 | 1,012 | 1245266,00 | 103772,17 | 103772,17 |
| ФАП п. Учхоз Стенькино | 726 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,607 | 1,011 | 746913,50 | 62242,79 | 62242,79 |
| ФАП с. Агро-Пустынь | 83 | до 100 жителей | Не соответствует | 820300,00 | 0,601 | 1,002 | 493000,30 | 41083,36 | 41083,36 |
| ФАП с. Александрово | 631 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,009 | 1,009 | 1241574,50 | 103464,54 | 103464,54 |
| ФАП с. Болошнево | 393 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,006 | 1,006 | 1237883,00 | 103156,92 | 103156,92 |
| ФАП с. Вышетравино | 532 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,009 | 1,009 | 1241574,50 | 103464,54 | 103464,54 |
| ФАП с. Гавердово | 113 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,001 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| ФАП с. Дашки-2 | 660 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,012 | 1,012 | 1245266,00 | 103772,17 | 103772,17 |
| ФАП с. Долгинино | 400 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,604 | 1,006 | 743222,00 | 61935,17 | 61935,17 |
| ФАП с. Дубровичи | 759 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,011 | 1,011 | 1244035,50 | 103669,63 | 103669,63 |
| ФАП с. Дядьково | 488 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,011 | 1,011 | 1244035,50 | 103669,63 | 103669,63 |
| ФАП с. Екимовка | 544 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,008 | 1,008 | 1240344,00 | 103362,00 | 103362,00 |
| ФАП с. Заборье | 110 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| ФАП с. Картаносово | 19 | до 100 жителей | Не соответствует | 820300,00 | 0,600 | 1,000 | 492180,00 | 41015,00 | 41015,00 |
| ФАП с. Кораблино | 460 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,007 | 1,007 | 1239113,50 | 103259,46 | 103259,46 |
| ФАП с. Коростово | 326 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,005 | 1,005 | 1236652,50 | 103054,38 | 103054,38 |
| ФАП с. Мушковатово | 550 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,009 | 1,009 | 1241574,50 | 103464,54 | 103464,54 |
| ФАП с. Новоселки | 423 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,605 | 1,008 | 744452,50 | 62037,71 | 62037,71 |
| ФАП с. Плахино | 372 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,602 | 1,004 | 740761,00 | 61730,08 | 61730,08 |
| ФАП с. Федоровское | 434 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,006 | 1,006 | 1237883,00 | 103156,92 | 103156,92 |
| ФАП с. Шумашь | 706 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,608 | 1,013 | 748144,00 | 62345,33 | 62345,33 |
| ГБУ РО "Сапожковская районная больница" | ИТОГО |  |  |  |  |  |  | 9381332,00 | 781777,66 | 781777,66 |
| Березниковский ФАП | 176 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Васильевский ФАП | 151 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,001 | 1,001 | 1231730,50 | 102644,21 | 102644,21 |
| Канинский ФАП | 423 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,603 | 1,005 | 741991,50 | 61832,63 | 61832,63 |
| Коровкинский ФАП | 232 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| Красненский ФАП | 185 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,602 | 1,003 | 740761,00 | 61730,08 | 61730,08 |
| Красноуглянский ФАП | 250 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Морозовоборковский ФАП | 522 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,008 | 1,008 | 1240344,00 | 103362,00 | 103362,00 |
| Новокрасненский ФАП | 162 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,001 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Собчаковский ФАП | 200 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| Чернореченский ФАП | 128 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,001 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| ГБУ РО "Сасовский межрайонный медицинский центр" | ИТОГО |  |  |  |  |  |  | 53873571,00 | 4489464,22 | 4489464,22 |
| Агломазовский ФАП | 823 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,008 | 1,008 | 1240344,00 | 103362,00 | 103362,00 |
| Азеевский ФАП | 603 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,020 | 1,020 | 1255110,00 | 104592,50 | 104592,50 |
| Алешинский ФАП | 950 | от 901 до 1500 жителей | Соответствует | 2460900,00 | 1,000 |  | 2460900,00 | 205075,00 | 205075,00 |
| Бастановский ФАП | 260 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,001 | 1,001 | 1231730,50 | 102644,21 | 102644,21 |
| Батьковский ФАП | 740 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| Берестянский ФАП | 820 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,015 | 1,015 | 1248957,50 | 104079,79 | 104079,79 |
| Больше-Ляховский ФАП | 182 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,001 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Будаевский ФАП | 85 | до 100 жителей | Не соответствует | 820300,00 | 0,600 | 1,000 | 492180,00 | 41015,00 | 41015,00 |
| Верхне-Мальцевский ФАП | 170 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| Власовский ФАП | 204 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| Восходский ФАП | 437 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,001 | 1,001 | 1231730,50 | 102644,21 | 102644,21 |
| Гавриловский ФАП | 460 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,607 | 1,012 | 746913,50 | 62242,79 | 62242,79 |
| Глядковский ФАП | 485 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,007 | 1,007 | 1239113,50 | 103259,46 | 103259,46 |
| Енкаевский ФАП | 182 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Ермо-Николаевский ФАП | 260 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Заулкинский ФАП | 117 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,001 | 1,001 | 1231730,50 | 102644,21 | 102644,21 |
| Игошинский ФАП | 424 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Каргашинский ФАП | 410 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| Ключевской ФАП | 50 | до 100 жителей | Не соответствует | 820300,00 | 0,600 | 1,000 | 492180,00 | 41015,00 | 41015,00 |
| Кобяковский ФАП | 480 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,005 | 1,005 | 1236652,50 | 103054,38 | 103054,38 |
| Кочемировский ФАП | 180 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,001 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Кошибеевский ФАП | 215 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Краснопартизанский ФАП | 570 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| Кустаревский ФАП | 556 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,008 | 1,008 | 1240344,00 | 103362,00 | 103362,00 |
| Кущапинский ФАП | 171 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Любовниковский ФАП | 590 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,010 | 1,010 | 1242805,00 | 103567,08 | 103567,08 |
| Матвеевский ФАП | 70 | до 100 жителей | Не соответствует | 820300,00 | 0,600 | 1,000 | 492180,00 | 41015,00 | 41015,00 |
| Мердушинский ФАП | 141 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,001 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Мокринский ФАП | 140 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,001 | 1,001 | 1231730,50 | 102644,21 | 102644,21 |
| Мыс Доброй Надеждинский ФАП | 160 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| Нарминский ФАП | 354 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Нестеровский ФАП | 647 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,008 | 1,008 | 1240344,00 | 103362,00 | 103362,00 |
| Новоберезовский ФАП | 600 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,008 | 1,008 | 1240344,00 | 103362,00 | 103362,00 |
| Новосельский ФАП | 218 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,001 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Ново-Ункорский ФАП | 136 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Огарево-Почковский ФАП | 430 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,602 | 1,003 | 740761,00 | 61730,08 | 61730,08 |
| Пичкиряевский ФАП | 540 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,602 | 1,004 | 740761,00 | 61730,08 | 61730,08 |
| Потапьевский ФАП | 548 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,006 | 1,006 | 1237883,00 | 103156,92 | 103156,92 |
| Савватемский ФАП | 320 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,004 | 1,004 | 1235422,00 | 102951,83 | 102951,83 |
| Спас-Раменский ФАП | 132 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,001 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Староберезовский ФАП | 290 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,007 | 1,007 | 1239113,50 | 103259,46 | 103259,46 |
| Старо-Кадомский ФАП | 209 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,001 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Сумерский ФАП | 138 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,001 | 1,001 | 1231730,50 | 102644,21 | 102644,21 |
| Темгеневский ФАП | 599 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,009 | 1,009 | 1241574,50 | 103464,54 | 103464,54 |
| Темиревский ФАП | 590 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,602 | 1,003 | 740761,00 | 61730,08 | 61730,08 |
| Тороповский ФАП | 174 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,001 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Трудолюбовский ФАП | 300 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| Турмадеевский ФАП | 212 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Фроловский ФАП | 293 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,007 | 1,007 | 1239113,50 | 103259,46 | 103259,46 |
| Шевали-Майдановский ФАП | 40 | до 100 жителей | Не соответствует | 820300,00 | 0,600 | 1,000 | 492180,00 | 41015,00 | 41015,00 |
| Юрьевский ФАП | 190 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,001 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| ГБУ РО "Скопинский межрайонный медицинский центр" | ИТОГО |  |  |  |  |  |  | 28695211,90 | 2391267,66 | 2391267,66 |
| ФАП д. Шелемишевские хутора | 921 | от 901 до 1500 жителей | Не соответствует | 2460900,00 | 0,604 | 1,007 | 1486383,60 | 123865,30 | 123865,30 |
| ФАП пос. Поплевинский | 307 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,004 | 1,004 | 1235422,00 | 102951,83 | 102951,83 |
| ФАП с. Вердерево | 402 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| ФАП с. Вослебово | 1931 | от 1501 до 2000 жителей | Не соответствует | 2907100,00 | 0,607 | 1,011 | 1764609,70 | 147050,81 | 147050,81 |
| ФАП с. Гремячка | 234 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,602 | 1,003 | 740761,00 | 61730,08 | 61730,08 |
| ФАП с. Делехово | 206 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,004 | 1,004 | 1235422,00 | 102951,83 | 102951,83 |
| ФАП с. Ермолово | 298 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| ФАП с. Затворное | 161 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,001 | 1,001 | 1231730,50 | 102644,21 | 102644,21 |
| ФАП с. Ильинка | 610 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,605 | 1,008 | 744452,50 | 62037,71 | 62037,71 |
| ФАП с. Казинка | 451 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| ФАП с. Катино | 248 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| ФАП с. Клекотки | 466 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,005 | 1,005 | 1236652,50 | 103054,38 | 103054,38 |
| ФАП с. Князево | 113 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,001 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| ФАП с. Корневое | 714 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,605 | 1,009 | 744452,50 | 62037,71 | 62037,71 |
| ФАП с. Лопатино | 594 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,604 | 1,007 | 743222,00 | 61935,17 | 61935,17 |
| ФАП с. Моховое | 176 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| ФАП с. Нагиши | 178 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| ФАП с. Петрушино | 114 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,000 | 1,000 | 1230500,00 | 102541,67 | 102541,67 |
| ФАП с. Поляны | 283 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| ФАП с. Пупки | 250 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| ФАП с. Рождествено | 247 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| ФАП с. Рудинка | 136 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| ФАП с. Секирино | 689 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,009 | 1,009 | 1241574,50 | 103464,54 | 103464,54 |
| ФАП с. Успенское | 997 | от 901 до 1500 жителей | Не соответствует | 2460900,00 | 0,604 | 1,007 | 1486383,60 | 123865,30 | 123865,30 |
| ФАП с. Чулково | 695 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,605 | 1,008 | 744452,50 | 62037,71 | 62037,71 |
| ФАП с. Шелемишево | 626 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,005 | 1,005 | 1236652,50 | 103054,38 | 103054,38 |
| ГБУ РО "Спасская районная больница" | ИТОГО |  |  |  |  |  |  | 19723624,50 | 1643635,35 | 1643635,35 |
| Брыкин Бор ФАП | 127 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Веретьинский ФАП | 145 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,001 | 1,001 | 1231730,50 | 102644,21 | 102644,21 |
| Выжелесский ФАП | 259 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,602 | 1,003 | 740761,00 | 61730,08 | 61730,08 |
| Гавриловский ФАП | 975 | от 901 до 1500 жителей | Не соответствует | 2460900,00 | 0,600 |  | 1476540,00 | 123045,00 | 123045,00 |
| Дегтянский ФАП | 189 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,001 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Деревенский ФАП | 140 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,001 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Дубовический ФАП | 108 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Исадский ФАП | 202 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,600 | 1,000 | 738300,00 | 61525,00 | 61525,00 |
| Красильниковский ФАП | 168 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Михальский ФАП | 162 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,001 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Новиковский ФАП | 108 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,001 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Огородниковский ФАП | 174 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,004 | 1,004 | 1235422,00 | 102951,83 | 102951,83 |
| Островской ФАП | 181 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,000 | 1,000 | 1230500,00 | 102541,67 | 102541,67 |
| Павловский ФАП | 304 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,602 | 1,003 | 740761,00 | 61730,08 | 61730,08 |
| Панинский ФАП | 446 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,602 | 1,003 | 740761,00 | 61730,08 | 61730,08 |
| Перкинский ФАП | 188 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Петровический ФАП | 167 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,001 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Половский ФАП | 132 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,001 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Собчаковский ФАП | 264 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,604 | 1,006 | 743222,00 | 61935,17 | 61935,17 |
| Старокиструсский ФАП | 109 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,001 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Устранский ФАП | 146 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Фатьяновский ФАП | 150 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,001 | 1,001 | 1231730,50 | 102644,21 | 102644,21 |
| Федотьевский ФАП | 170 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,001 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| ГБУ РО "Касимовский межрайонный медицинский центр" | ИТОГО |  |  |  |  |  |  | 42986688,40 | 3582224,05 | 3582224,05 |
| Алешинский ФАП | 302 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,004 | 1,004 | 1235422,00 | 102951,83 | 102951,83 |
| Анемнясевский ФАП | 52 | до 100 жителей | Не соответствует | 820300,00 | 0,601 | 1,001 | 493000,30 | 41083,36 | 41083,36 |
| Ардабьевский ФАП | 480 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,006 | 1,006 | 1237883,00 | 103156,92 | 103156,92 |
| Балушево-Починковский ФАП | 134 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,001 | 1,001 | 1231730,50 | 102644,21 | 102644,21 |
| Бетинский ФАП | 103 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,000 | 1,000 | 1230500,00 | 102541,67 | 102541,67 |
| Большой Муторский ФАП | 57 | до 100 жителей | Не соответствует | 820300,00 | 0,600 | 1,000 | 492180,00 | 41015,00 | 41015,00 |
| Гиблицкий ФАП | 440 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,602 | 1,003 | 740761,00 | 61730,08 | 61730,08 |
| Дмитриевский ФАП | 600 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,007 | 1,007 | 1239113,50 | 103259,46 | 103259,46 |
| Ермоловский ФАП | 137 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,001 | 1,001 | 1231730,50 | 102644,21 | 102644,21 |
| Ибердусский ФАП | 224 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Квасьевский ФАП | 120 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,001 | 1,001 | 1231730,50 | 102644,21 | 102644,21 |
| Китовский ФАП | 193 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Клетинский ФАП | 583 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,010 | 1,010 | 1242805,00 | 103567,08 | 103567,08 |
| Кольдюковский ФАП | 275 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,004 | 1,004 | 1235422,00 | 102951,83 | 102951,83 |
| Которовский ФАП | 318 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,603 | 1,005 | 741991,50 | 61832,63 | 61832,63 |
| Кочемарский ФАП | 121 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,600 | 1,000 | 738300,00 | 61525,00 | 61525,00 |
| Крутоярский ФАП | 1824 | от 1501 до 2000 жителей | Не соответствует | 2907100,00 | 0,600 |  | 1744260,00 | 145355,00 | 145355,00 |
| Ласинский ФАП | 70 | до 100 жителей | Не соответствует | 820300,00 | 0,600 | 1,000 | 492180,00 | 41015,00 | 41015,00 |
| Лощининский ФАП | 952 | от 901 до 1500 жителей | Соответствует | 2460900,00 | 1,000 |  | 2460900,00 | 205075,00 | 205075,00 |
| Лубяникский ФАП | 108 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,001 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Любовниковский ФАП | 180 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Марьино-Зареченский ФАП | 634 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,007 | 1,007 | 1239113,50 | 103259,46 | 103259,46 |
| Мимишкинский ФАП | 70 | до 100 жителей | Не соответствует | 820300,00 | 0,600 |  | 492180,00 | 41015,00 | 41015,00 |
| Ново-Деревенский ФАП | 710 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,604 | 1,006 | 743222,00 | 61935,17 | 61935,17 |
| Овчинниковский ФАП | 318 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,005 | 1,005 | 1236652,50 | 103054,38 | 103054,38 |
| Озерный ФАП | 106 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,001 | 1,001 | 1231730,50 | 102644,21 | 102644,21 |
| Погостинский ФАП | 354 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,005 | 1,005 | 1236652,50 | 103054,38 | 103054,38 |
| Поповский ФАП | 185 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,602 | 1,003 | 740761,00 | 61730,08 | 61730,08 |
| Пустынский ФАП | 352 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,004 | 1,004 | 1235422,00 | 102951,83 | 102951,83 |
| Самыловский ФАП | 283 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Селизовский ФАП | 724 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,009 | 1,009 | 1241574,50 | 103464,54 | 103464,54 |
| Селищинский ФАП | 121 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Сиверский ФАП | 92 | до 100 жителей | Не соответствует | 820300,00 | 0,601 | 1,001 | 493000,30 | 41083,36 | 41083,36 |
| Сосновский ФАП | 120 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Токаревский ФАП | 273 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,004 | 1,004 | 1235422,00 | 102951,83 | 102951,83 |
| Торбаевский ФАП | 540 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,017 | 1,017 | 1251418,50 | 104284,88 | 104284,88 |
| ФАП Малеевского карьера | 348 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| ФАП Совхоз Маяк | 86 | до 100 жителей | Не соответствует | 820300,00 | 0,601 | 1,002 | 493000,30 | 41083,36 | 41083,36 |
| Чаурский ФАП | 80 | до 100 жителей | Не соответствует | 820300,00 | 0,600 |  | 492180,00 | 41015,00 | 41015,00 |
| Шостьинский ФАП | 226 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| ГБУ РО "Кораблинская межрайонная больница" | ИТОГО |  |  |  |  |  |  | 25164955,50 | 2097079,64 | 2097079,64 |
| Амановский ФАП | 116 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Бестужевский ФАП | 440 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,000 | 1,000 | 1230500,00 | 102541,67 | 102541,67 |
| Бобровинский ФАП | 349 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| Быковский ФАП | 204 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Великолукский ФАП | 327 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,001 | 1,001 | 1231730,50 | 102644,21 | 102644,21 |
| Газопроводский ФАП | 327 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,602 | 1,004 | 740761,00 | 61730,08 | 61730,08 |
| Ерлинский ФАП | 575 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Залесно-Чулковский ФАП | 204 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Ибердский ФАП | 298 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Кипчаковский ФАП | 587 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| Ключанский ФАП | 549 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,604 | 1,006 | 743222,00 | 61935,17 | 61935,17 |
| Ковалинский ФАП | 670 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,603 | 1,005 | 741991,50 | 61832,63 | 61832,63 |
| Красно-Высельский ФАП | 160 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,001 | 1,001 | 1231730,50 | 102644,21 | 102644,21 |
| Курбатовский ФАП | 254 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Незнановский ФАП | 607 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,005 | 1,005 | 1236652,50 | 103054,38 | 103054,38 |
| Никитинский ФАП | 350 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,001 | 1,001 | 1231730,50 | 102644,21 | 102644,21 |
| Пехлецкий ФАП | 704 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,008 | 1,008 | 1240344,00 | 103362,00 | 103362,00 |
| Пустотинский ФАП | 734 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,004 | 1,004 | 1235422,00 | 102951,83 | 102951,83 |
| Семионовский ФАП | 187 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,001 | 1,001 | 1231730,50 | 102644,21 | 102644,21 |
| Троицкий ФАП | 278 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,602 | 1,003 | 740761,00 | 61730,08 | 61730,08 |
| Юраковский ФАП | 135 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,000 | 1,000 | 1230500,00 | 102541,67 | 102541,67 |
| Яблоневский ФАП | 227 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,001 | 1,001 | 1231730,50 | 102644,21 | 102644,21 |
| ГБУ РО "Милославская районная больница" | ИТОГО |  |  |  |  |  |  | 14558845,80 | 1213237,13 | 1213237,13 |
| Архангельский ФАП | 281 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| Богородицкий ФАП | 172 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Больше-Подовеченский ФАП | 419 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,603 | 1,005 | 741991,50 | 61832,63 | 61832,63 |
| Боршевской ФАП | 162 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Бугровский ФАП | 218 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Воейковский ФАП | 241 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,001 | 1,001 | 1231730,50 | 102644,21 | 102644,21 |
| Горняцкий ФАП | 425 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,004 | 1,004 | 1235422,00 | 102951,83 | 102951,83 |
| Змеевский ФАП | 252 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,602 | 1,004 | 740761,00 | 61730,08 | 61730,08 |
| Кочуровский ФАП | 260 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| Липяговский ФАП | 224 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Ново-Александровский ФАП | 69 | до 100 жителей | Не соответствует | 820300,00 | 0,601 | 1,001 | 493000,30 | 41083,36 | 41083,36 |
| Павловский ФАП | 366 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,602 | 1,003 | 740761,00 | 61730,08 | 61730,08 |
| Потаповский ФАП | 258 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| Спасский ФАП | 213 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,602 | 1,004 | 740761,00 | 61730,08 | 61730,08 |
| ФАП совхоза "Прогресс" | 244 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,602 | 1,003 | 740761,00 | 61730,08 | 61730,08 |
| ФАП совхоза им. КИМ | 188 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| ГБУ РО "Александро-Невская районная больница" | ИТОГО |  |  |  |  |  |  | 13354556,00 | 1112879,67 | 1112879,67 |
| Благовский ФАП | 493 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,603 | 1,005 | 741991,50 | 61832,63 | 61832,63 |
| Борисовский ФАП | 575 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,006 | 1,006 | 1237883,00 | 103156,92 | 103156,92 |
| Боровковский ФАП | 458 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,004 | 1,004 | 1235422,00 | 102951,83 | 102951,83 |
| Зимаровский ФАП | 286 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Калининский ФАП | 308 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,603 | 1,005 | 741991,50 | 61832,63 | 61832,63 |
| Ленинский ФАП | 575 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,005 | 1,005 | 1236652,50 | 103054,38 | 103054,38 |
| Нижне-Якимецкий ФАП | 308 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,602 | 1,004 | 740761,00 | 61730,08 | 61730,08 |
| Ново-Тишевской ФАП | 178 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Норовский ФАП | 1045 | от 901 до 1500 жителей | Не соответствует | 2460900,00 | 0,605 | 1,008 | 1488844,50 | 124070,38 | 124070,38 |
| Павловский ФАП | 298 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,004 | 1,004 | 1235422,00 | 102951,83 | 102951,83 |
| Просеченский ФАП | 364 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,004 | 1,004 | 1235422,00 | 102951,83 | 102951,83 |
| Спешневский ФАП | 151 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,001 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Студенковский ФАП | 484 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,009 | 1,009 | 1241574,50 | 103464,54 | 103464,54 |
| ГБУ РО "Новомичуринская межрайонная больница" | ИТОГО |  |  |  |  |  |  | 18529669,30 | 1544139,12 | 1544139,12 |
| Абакумовский ФАП | 105 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Альютовский ФАП | 150 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,600 | 1,000 | 738300,00 | 61525,00 | 61525,00 |
| Архангельский ФАП | 411 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,006 | 1,006 | 1237883,00 | 103156,92 | 103156,92 |
| Береговой ФАП | 364 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,004 | 1,004 | 1235422,00 | 102951,83 | 102951,83 |
| Березовский ФАП | 184 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,001 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Большесельский ФАП | 100 | до 100 жителей | Не соответствует | 820300,00 | 0,601 | 1,002 | 493000,30 | 41083,36 | 41083,36 |
| Гремякский ФАП | 296 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,004 | 1,004 | 1235422,00 | 102951,83 | 102951,83 |
| Денисовский ФАП | 142 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Дубовской ФАП | 183 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,602 | 1,003 | 740761,00 | 61730,08 | 61730,08 |
| Кисьвянский ФАП | 341 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,005 | 1,005 | 1236652,50 | 103054,38 | 103054,38 |
| Маклаковский ФАП | 416 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,005 | 1,005 | 1236652,50 | 103054,38 | 103054,38 |
| Малинищинский ФАП | 488 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,007 | 1,007 | 1239113,50 | 103259,46 | 103259,46 |
| Мамоновский ФАП | 465 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,005 | 1,005 | 1236652,50 | 103054,38 | 103054,38 |
| Орловский ФАП | 311 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,005 | 1,005 | 1236652,50 | 103054,38 | 103054,38 |
| Погореловский ФАП | 323 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,005 | 1,005 | 1236652,50 | 103054,38 | 103054,38 |
| Семеновский ФАП | 206 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,004 | 1,004 | 1235422,00 | 102951,83 | 102951,83 |
| Семенский ФАП | 109 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,001 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Синьский ФАП | 140 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| ГБУ РО "Рыбновская районная больница" | ИТОГО |  |  |  |  |  |  | 15612523,60 | 1301043,63 | 1301043,63 |
| Батуринский ФАП | 804 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,022 | 1,022 | 1257571,00 | 104797,58 | 104797,58 |
| Больше-Жоковский ФАП | 193 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Ветзоотехника ФАП | 747 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,612 | 1,020 | 753066,00 | 62755,50 | 62755,50 |
| Житовский ФАП | 465 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,006 | 1,006 | 1237883,00 | 103156,92 | 103156,92 |
| Комсомольский ФАП | 164 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Марковский ФАП | 261 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,004 | 1,004 | 1235422,00 | 102951,83 | 102951,83 |
| Новосельский ФАП | 431 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,006 | 1,006 | 1237883,00 | 103156,92 | 103156,92 |
| Пальновский ФАП | 250 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,004 | 1,004 | 1235422,00 | 102951,83 | 102951,83 |
| Перекальский ФАП | 1070 | от 901 до 1500 жителей | Не соответствует | 2460900,00 | 0,604 | 1,006 | 1486383,60 | 123865,30 | 123865,30 |
| Пионерский ФАП | 214 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| ФАП "Всероссийского научно-исследовательского института коневодства" | 447 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,603 | 1,005 | 741991,50 | 61832,63 | 61832,63 |
| Федякинский ФАП | 237 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Ходынинский ФАП | 643 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,010 | 1,010 | 1242805,00 | 103567,08 | 103567,08 |
| Чурилковский ФАП | 479 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,007 | 1,007 | 1239113,50 | 103259,46 | 103259,46 |
| ГБУ РО "Ряжский медицинским центр" | ИТОГО |  |  |  |  |  |  | 11361206,50 | 946767,20 | 946767,20 |
| ФАП пос. Свет | 239 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| ФАП с. 1 Марчуки | 256 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,001 | 1,001 | 1231730,50 | 102644,21 | 102644,21 |
| ФАП с. 2 Марчуки | 252 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| ФАП с. Большая Алешня | 264 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| ФАП с. Дегтяное | 675 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,604 | 1,006 | 743222,00 | 61935,17 | 61935,17 |
| ФАП с. Новое Еголдаево | 675 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,602 | 1,004 | 740761,00 | 61730,08 | 61730,08 |
| ФАП с. Петрово | 892 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,005 | 1,005 | 1236652,50 | 103054,38 | 103054,38 |
| ФАП с. Поплевино | 600 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,009 | 1,009 | 1241574,50 | 103464,54 | 103464,54 |
| ФАП с. Ратманово | 241 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| ФАП с. Турово | 207 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,001 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| ФАП с. Чирково | 210 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,602 | 1,003 | 740761,00 | 61730,08 | 61730,08 |
| ФАП с. Шереметьево | 386 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,602 | 1,004 | 740761,00 | 61730,08 | 61730,08 |
| ГБУ РО "Сараевская межрайонная больница" | ИТОГО |  |  |  |  |  |  | 32608969,80 | 2717414,14 | 2717414,14 |
| Александровский ФАП | 280 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| Алексеевский ФАП | 452 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,602 | 1,004 | 740761,00 | 61730,08 | 61730,08 |
| Богородицкий ФАП | 212 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,602 | 1,003 | 740761,00 | 61730,08 | 61730,08 |
| Бычковский ФАП | 281 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| Витушинский ФАП | 227 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,602 | 1,003 | 740761,00 | 61730,08 | 61730,08 |
| Высоковский ФАП | 227 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| Дегтяноборковский ФАП | 176 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| Желобовский ФАП | 301 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Ивановский ФАП | 126 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,001 | 1,001 | 1231730,50 | 102644,21 | 102644,21 |
| Калининский ФАП | 216 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,004 | 1,004 | 1235422,00 | 102951,83 | 102951,83 |
| Кензинский ФАП | 76 | до 100 жителей | Не соответствует | 820300,00 | 0,600 |  | 492180,00 | 41015,00 | 41015,00 |
| Коноплинский ФАП | 325 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,005 | 1,005 | 1236652,50 | 103054,38 | 103054,38 |
| Кривский ФАП | 1109 | от 901 до 1500 жителей | Не соответствует | 2460900,00 | 0,605 | 1,009 | 1488844,50 | 124070,38 | 124070,38 |
| Кутлово-Борковский ФАП | 78 | до 100 жителей | Не соответствует | 820300,00 | 0,601 | 1,002 | 493000,30 | 41083,36 | 41083,36 |
| Лубянский ФАП | 292 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,005 | 1,005 | 1236652,50 | 103054,38 | 103054,38 |
| Максовский ФАП | 263 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,010 | 1,010 | 1242805,00 | 103567,08 | 103567,08 |
| Мордовский ФАП | 157 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,001 | 1,001 | 1231730,50 | 102644,21 | 102644,21 |
| Муравлянский ФАП | 531 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,007 | 1,007 | 1239113,50 | 103259,46 | 103259,46 |
| Напольновский ФАП | 462 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,007 | 1,007 | 1239113,50 | 103259,46 | 103259,46 |
| Ольховский ФАП | 255 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,004 | 1,004 | 1235422,00 | 102951,83 | 102951,83 |
| Островский ФАП | 240 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,602 | 1,004 | 740761,00 | 61730,08 | 61730,08 |
| Паниковский ФАП | 307 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,004 | 1,004 | 1235422,00 | 102951,83 | 102951,83 |
| Покровский ФАП | 383 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,603 | 1,005 | 741991,50 | 61832,63 | 61832,63 |
| Ремизовский ФАП | 106 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,001 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Смолеевский ФАП | 257 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,004 | 1,004 | 1235422,00 | 102951,83 | 102951,83 |
| Сысоевский ФАП | 470 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,603 | 1,005 | 741991,50 | 61832,63 | 61832,63 |
| Таптыковский ФАП | 123 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| Телятниковский ФАП | 389 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Троицкий ФАП | 193 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| ФАП Красная Вершина | 307 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Ягодновский ФАП | 241 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,001 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| ГБУ РО "Старожиловская районная больница" | ИТОГО |  |  |  |  |  |  | 11150202,00 | 929183,51 | 929183,51 |
| Аристовский ФАП | 483 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,604 | 1,007 | 743222,00 | 61935,17 | 61935,17 |
| Больше-Полянский ФАП | 327 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,604 | 1,007 | 743222,00 | 61935,17 | 61935,17 |
| Вороновский ФАП | 1506 | от 1501 до 2000 жителей | Не соответствует | 2907100,00 | 0,600 |  | 1744260,00 | 145355,00 | 145355,00 |
| Гребневский ФАП | 371 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,006 | 1,006 | 1237883,00 | 103156,92 | 103156,92 |
| Гулынский ФАП | 190 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Ершовский ФАП | 755 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,011 | 1,011 | 1244035,50 | 103669,63 | 103669,63 |
| Ивановский ФАП | 147 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Киселевский ФАП | 190 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,001 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Сохинский ФАП | 287 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,001 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| ФАП Рязанские сады | 701 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,009 | 1,009 | 1241574,50 | 103464,54 | 103464,54 |
| Чернобаевский ФАП | 541 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,605 | 1,008 | 744452,50 | 62037,71 | 62037,71 |
| ГБУ РО "Чучковская районная больница" | ИТОГО |  |  |  |  |  |  | 6410865,00 | 534238,74 | 534238,74 |
| Завидовский ФАП | 148 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Кистеневский ФАП | 165 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| Мелеховский ФАП | 65 | до 100 жителей | Не соответствует | 820300,00 | 0,600 |  | 492180,00 | 41015,00 | 41015,00 |
| Назаровский ФАП | 297 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Остро-Пластиковский ФАП | 145 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,002 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Прот-Углянский ФАП | 113 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,601 | 1,001 | 739530,50 | 61627,54 | 61627,54 |
| Ункосовский ФАП | 280 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,004 | 1,004 | 1235422,00 | 102951,83 | 102951,83 |
| Шеметовский ФАП | 90 | до 100 жителей | Не соответствует | 820300,00 | 0,600 | 1,000 | 492180,00 | 41015,00 | 41015,00 |
| ГБУ РО "Шацкая межрайонная больница" | ИТОГО |  |  |  |  |  |  | 28792660,50 | 2399388,37 | 2399388,37 |
| ФАП д. Важная | 705 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,608 | 1,013 | 748144,00 | 62345,33 | 62345,33 |
| ФАП п. Вачкас | 280 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,005 | 1,005 | 1236652,50 | 103054,38 | 103054,38 |
| ФАП п. Лесная Поляна | 238 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,005 | 1,005 | 1236652,50 | 103054,38 | 103054,38 |
| ФАП п. Садовый | 116 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| ФАП с. Кривая Лука | 154 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| ФАП с. Польное Конобеево | 863 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,610 | 1,017 | 750605,00 | 62550,42 | 62550,42 |
| ФАП с. Большое Агишево | 390 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,008 | 1,008 | 1240344,00 | 103362,00 | 103362,00 |
| ФАП с. Завидное | 499 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,010 | 1,010 | 1242805,00 | 103567,08 | 103567,08 |
| ФАП с. Каверино | 459 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,009 | 1,009 | 1241574,50 | 103464,54 | 103464,54 |
| ФАП с. Казачий Дюк | 152 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| ФАП с. Казачья Слобода | 1944 | от 1501 до 2000 жителей | Не соответствует | 2907100,00 | 0,610 | 1,017 | 1773331,00 | 147777,58 | 147777,58 |
| ФАП с. Кулики | 154 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| ФАП с. Кучасьево | 356 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,605 | 1,008 | 744452,50 | 62037,71 | 62037,71 |
| ФАП с. Лесное Ялтуново | 194 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,004 | 1,004 | 1235422,00 | 102951,83 | 102951,83 |
| ФАП с. Новософьино | 168 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,602 | 1,003 | 740761,00 | 61730,08 | 61730,08 |
| ФАП с. Новочернеево | 303 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,604 | 1,006 | 743222,00 | 61935,17 | 61935,17 |
| ФАП с. Ольхи | 378 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,605 | 1,008 | 744452,50 | 62037,71 | 62037,71 |
| ФАП с. Печины | 265 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,602 | 1,004 | 740761,00 | 61730,08 | 61730,08 |
| ФАП с. Польное Ялтуново | 489 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,009 | 1,009 | 1241574,50 | 103464,54 | 103464,54 |
| ФАП с. Свеженькая | 35 | до 100 жителей | Не соответствует | 820300,00 | 0,600 | 1,000 | 492180,00 | 41015,00 | 41015,00 |
| ФАП с. Сново-Здорово | 192 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| ФАП с. Старо-Чернеево | 295 | от 101 до 900 жителей | Не соответствует | 1230500,00 | 0,603 | 1,005 | 741991,50 | 61832,63 | 61832,63 |
| ФАП с. Тарадеи | 121 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,002 | 1,002 | 1232961,00 | 102746,75 | 102746,75 |
| ФАП с. Темешево | 146 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| ФАП с. Федосово | 135 | от 101 до 900 жителей | Соответствует | 1230500,00 | 1,003 | 1,003 | 1234191,50 | 102849,29 | 102849,29 |
| ФАП с. Черная Слобода | 2308 | свыше 2000 жителей | Не соответствует | 3322400,00 | 0,610 | 1,016 | 2026664,00 | 168888,67 | 168888,67 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Актуальный месячный размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, ФАП (руб.) | | | | | | | | | | Годовой объем средств на финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов, ФАП в 2024 году, руб. |
| март | апрель | май | июнь | июль | август | сентябрь | октябрь | ноябрь | декабрь |
| 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 = гр. 7 |
| 36296635,72 | 36296635,72 | 36296635,72 | 36296635,72 | 36296635,72 | 36296635,72 | 36296635,72 | 36296635,72 | 36296635,72 | 36296635,78 | 435559628,70 |
| 2264624,38 | 2264624,38 | 2264624,38 | 2264624,38 | 2264624,38 | 2264624,38 | 2264624,38 | 2264624,38 | 2264624,38 | 2264624,32 | 27175492,50 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,44 | 1239113,50 |
| 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,57 | 741991,50 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,87 | 1235422,00 |
| 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,13 | 743222,00 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 61525,00 | 61525,00 | 61525,00 | 61525,00 | 61525,00 | 61525,00 | 61525,00 | 61525,00 | 61525,00 | 61525,00 | 738300,00 |
| 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,12 | 740761,00 |
| 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 492180,00 |
| 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 1240344,00 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 492180,00 |
| 103874,71 | 103874,71 | 103874,71 | 103874,71 | 103874,71 | 103874,71 | 103874,71 | 103874,71 | 103874,71 | 103874,69 | 1246496,50 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,87 | 1235422,00 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,12 | 740761,00 |
| 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,13 | 743222,00 |
| 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,32 | 1236652,50 |
| 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,32 | 1236652,50 |
| 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,69 | 744452,50 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 123045,00 | 123045,00 | 123045,00 | 123045,00 | 123045,00 | 123045,00 | 123045,00 | 123045,00 | 123045,00 | 123045,00 | 1476540,00 |
| 2901513,99 | 2901513,99 | 2901513,99 | 2901513,99 | 2901513,99 | 2901513,99 | 2901513,99 | 2901513,99 | 2901513,99 | 2901514,01 | 34818167,90 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,13 | 743222,00 |
| 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,12 | 740761,00 |
| 103669,63 | 103669,63 | 103669,63 | 103669,63 | 103669,63 | 103669,63 | 103669,63 | 103669,63 | 103669,63 | 103669,57 | 1244035,50 |
| 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,57 | 741991,50 |
| 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,13 | 743222,00 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,87 | 1235422,00 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,12 | 740761,00 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,34 | 493000,30 |
| 103977,25 | 103977,25 | 103977,25 | 103977,25 | 103977,25 | 103977,25 | 103977,25 | 103977,25 | 103977,25 | 103977,25 | 1247727,00 |
| 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,19 | 1231730,50 |
| 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,34 | 493000,30 |
| 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,19 | 1231730,50 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,87 | 1235422,00 |
| 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,57 | 741991,50 |
| 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,87 | 1235422,00 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,34 | 493000,30 |
| 802111,77 | 802111,77 | 802111,77 | 802111,77 | 802111,77 | 802111,77 | 802111,77 | 802111,77 | 802111,77 | 802111,63 | 9625341,10 |
| 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,19 | 1231730,50 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,32 | 1236652,50 |
| 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,34 | 493000,30 |
| 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,32 | 1236652,50 |
| 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,19 | 1231730,50 |
| 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,34 | 493000,30 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,87 | 1235422,00 |
| 2644645,49 | 2644645,49 | 2644645,49 | 2644645,49 | 2644645,49 | 2644645,49 | 2644645,49 | 2644645,49 | 2644645,49 | 2644645,01 | 31735745,40 |
| 103669,63 | 103669,63 | 103669,63 | 103669,63 | 103669,63 | 103669,63 | 103669,63 | 103669,63 | 103669,63 | 103669,57 | 1244035,50 |
| 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,69 | 744452,50 |
| 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,32 | 1236652,50 |
| 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,34 | 493000,30 |
| 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,44 | 1239113,50 |
| 103772,17 | 103772,17 | 103772,17 | 103772,17 | 103772,17 | 103772,17 | 103772,17 | 103772,17 | 103772,17 | 103772,13 | 1245266,00 |
| 62242,79 | 62242,79 | 62242,79 | 62242,79 | 62242,79 | 62242,79 | 62242,79 | 62242,79 | 62242,79 | 62242,81 | 746913,50 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,13 | 743222,00 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,34 | 493000,30 |
| 103772,17 | 103772,17 | 103772,17 | 103772,17 | 103772,17 | 103772,17 | 103772,17 | 103772,17 | 103772,17 | 103772,13 | 1245266,00 |
| 62242,79 | 62242,79 | 62242,79 | 62242,79 | 62242,79 | 62242,79 | 62242,79 | 62242,79 | 62242,79 | 62242,81 | 746913,50 |
| 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,34 | 493000,30 |
| 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,56 | 1241574,50 |
| 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,88 | 1237883,00 |
| 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,56 | 1241574,50 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 103772,17 | 103772,17 | 103772,17 | 103772,17 | 103772,17 | 103772,17 | 103772,17 | 103772,17 | 103772,17 | 103772,13 | 1245266,00 |
| 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,13 | 743222,00 |
| 103669,63 | 103669,63 | 103669,63 | 103669,63 | 103669,63 | 103669,63 | 103669,63 | 103669,63 | 103669,63 | 103669,57 | 1244035,50 |
| 103669,63 | 103669,63 | 103669,63 | 103669,63 | 103669,63 | 103669,63 | 103669,63 | 103669,63 | 103669,63 | 103669,57 | 1244035,50 |
| 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 1240344,00 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 492180,00 |
| 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,44 | 1239113,50 |
| 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,32 | 1236652,50 |
| 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,56 | 1241574,50 |
| 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,69 | 744452,50 |
| 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,12 | 740761,00 |
| 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,88 | 1237883,00 |
| 62345,33 | 62345,33 | 62345,33 | 62345,33 | 62345,33 | 62345,33 | 62345,33 | 62345,33 | 62345,33 | 62345,37 | 748144,00 |
| 781777,66 | 781777,66 | 781777,66 | 781777,66 | 781777,66 | 781777,66 | 781777,66 | 781777,66 | 781777,66 | 781777,74 | 9381332,00 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,19 | 1231730,50 |
| 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,57 | 741991,50 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,12 | 740761,00 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 1240344,00 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 4489464,22 | 4489464,22 | 4489464,22 | 4489464,22 | 4489464,22 | 4489464,22 | 4489464,22 | 4489464,22 | 4489464,22 | 4489464,58 | 53873571,00 |
| 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 1240344,00 |
| 104592,50 | 104592,50 | 104592,50 | 104592,50 | 104592,50 | 104592,50 | 104592,50 | 104592,50 | 104592,50 | 104592,50 | 1255110,00 |
| 205075,00 | 205075,00 | 205075,00 | 205075,00 | 205075,00 | 205075,00 | 205075,00 | 205075,00 | 205075,00 | 205075,00 | 2460900,00 |
| 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,19 | 1231730,50 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 104079,79 | 104079,79 | 104079,79 | 104079,79 | 104079,79 | 104079,79 | 104079,79 | 104079,79 | 104079,79 | 104079,81 | 1248957,50 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 492180,00 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,19 | 1231730,50 |
| 62242,79 | 62242,79 | 62242,79 | 62242,79 | 62242,79 | 62242,79 | 62242,79 | 62242,79 | 62242,79 | 62242,81 | 746913,50 |
| 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,44 | 1239113,50 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,19 | 1231730,50 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 492180,00 |
| 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,32 | 1236652,50 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 1240344,00 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 103567,08 | 103567,08 | 103567,08 | 103567,08 | 103567,08 | 103567,08 | 103567,08 | 103567,08 | 103567,08 | 103567,12 | 1242805,00 |
| 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 492180,00 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,19 | 1231730,50 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 1240344,00 |
| 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 1240344,00 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,12 | 740761,00 |
| 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,12 | 740761,00 |
| 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,88 | 1237883,00 |
| 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,87 | 1235422,00 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,44 | 1239113,50 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,19 | 1231730,50 |
| 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,56 | 1241574,50 |
| 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,12 | 740761,00 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,44 | 1239113,50 |
| 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 492180,00 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 2391267,66 | 2391267,66 | 2391267,66 | 2391267,66 | 2391267,66 | 2391267,66 | 2391267,66 | 2391267,66 | 2391267,66 | 2391267,64 | 28695211,90 |
| 123865,30 | 123865,30 | 123865,30 | 123865,30 | 123865,30 | 123865,30 | 123865,30 | 123865,30 | 123865,30 | 123865,30 | 1486383,60 |
| 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,87 | 1235422,00 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 147050,81 | 147050,81 | 147050,81 | 147050,81 | 147050,81 | 147050,81 | 147050,81 | 147050,81 | 147050,81 | 147050,79 | 1764609,70 |
| 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,12 | 740761,00 |
| 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,87 | 1235422,00 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,19 | 1231730,50 |
| 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,69 | 744452,50 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,32 | 1236652,50 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,69 | 744452,50 |
| 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,13 | 743222,00 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 102541,67 | 102541,67 | 102541,67 | 102541,67 | 102541,67 | 102541,67 | 102541,67 | 102541,67 | 102541,67 | 102541,63 | 1230500,00 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,56 | 1241574,50 |
| 123865,30 | 123865,30 | 123865,30 | 123865,30 | 123865,30 | 123865,30 | 123865,30 | 123865,30 | 123865,30 | 123865,30 | 1486383,60 |
| 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,69 | 744452,50 |
| 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,32 | 1236652,50 |
| 1643635,35 | 1643635,35 | 1643635,35 | 1643635,35 | 1643635,35 | 1643635,35 | 1643635,35 | 1643635,35 | 1643635,35 | 1643635,65 | 19723624,50 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,19 | 1231730,50 |
| 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,12 | 740761,00 |
| 123045,00 | 123045,00 | 123045,00 | 123045,00 | 123045,00 | 123045,00 | 123045,00 | 123045,00 | 123045,00 | 123045,00 | 1476540,00 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 61525,00 | 61525,00 | 61525,00 | 61525,00 | 61525,00 | 61525,00 | 61525,00 | 61525,00 | 61525,00 | 61525,00 | 738300,00 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,87 | 1235422,00 |
| 102541,67 | 102541,67 | 102541,67 | 102541,67 | 102541,67 | 102541,67 | 102541,67 | 102541,67 | 102541,67 | 102541,63 | 1230500,00 |
| 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,12 | 740761,00 |
| 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,12 | 740761,00 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,13 | 743222,00 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,19 | 1231730,50 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 3582224,05 | 3582224,05 | 3582224,05 | 3582224,05 | 3582224,05 | 3582224,05 | 3582224,05 | 3582224,05 | 3582224,05 | 3582223,85 | 42986688,40 |
| 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,87 | 1235422,00 |
| 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,34 | 493000,30 |
| 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,88 | 1237883,00 |
| 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,19 | 1231730,50 |
| 102541,67 | 102541,67 | 102541,67 | 102541,67 | 102541,67 | 102541,67 | 102541,67 | 102541,67 | 102541,67 | 102541,63 | 1230500,00 |
| 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 492180,00 |
| 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,12 | 740761,00 |
| 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,44 | 1239113,50 |
| 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,19 | 1231730,50 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,19 | 1231730,50 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 103567,08 | 103567,08 | 103567,08 | 103567,08 | 103567,08 | 103567,08 | 103567,08 | 103567,08 | 103567,08 | 103567,12 | 1242805,00 |
| 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,87 | 1235422,00 |
| 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,57 | 741991,50 |
| 61525,00 | 61525,00 | 61525,00 | 61525,00 | 61525,00 | 61525,00 | 61525,00 | 61525,00 | 61525,00 | 61525,00 | 738300,00 |
| 145355,00 | 145355,00 | 145355,00 | 145355,00 | 145355,00 | 145355,00 | 145355,00 | 145355,00 | 145355,00 | 145355,00 | 1744260,00 |
| 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 492180,00 |
| 205075,00 | 205075,00 | 205075,00 | 205075,00 | 205075,00 | 205075,00 | 205075,00 | 205075,00 | 205075,00 | 205075,00 | 2460900,00 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,44 | 1239113,50 |
| 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 492180,00 |
| 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,13 | 743222,00 |
| 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,32 | 1236652,50 |
| 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,19 | 1231730,50 |
| 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,32 | 1236652,50 |
| 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,12 | 740761,00 |
| 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,87 | 1235422,00 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,56 | 1241574,50 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,34 | 493000,30 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,87 | 1235422,00 |
| 104284,88 | 104284,88 | 104284,88 | 104284,88 | 104284,88 | 104284,88 | 104284,88 | 104284,88 | 104284,88 | 104284,82 | 1251418,50 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,34 | 493000,30 |
| 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 492180,00 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 2097079,64 | 2097079,64 | 2097079,64 | 2097079,64 | 2097079,64 | 2097079,64 | 2097079,64 | 2097079,64 | 2097079,64 | 2097079,46 | 25164955,50 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 102541,67 | 102541,67 | 102541,67 | 102541,67 | 102541,67 | 102541,67 | 102541,67 | 102541,67 | 102541,67 | 102541,63 | 1230500,00 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,19 | 1231730,50 |
| 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,12 | 740761,00 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,13 | 743222,00 |
| 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,57 | 741991,50 |
| 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,19 | 1231730,50 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,32 | 1236652,50 |
| 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,19 | 1231730,50 |
| 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 1240344,00 |
| 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,87 | 1235422,00 |
| 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,19 | 1231730,50 |
| 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,12 | 740761,00 |
| 102541,67 | 102541,67 | 102541,67 | 102541,67 | 102541,67 | 102541,67 | 102541,67 | 102541,67 | 102541,67 | 102541,63 | 1230500,00 |
| 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,19 | 1231730,50 |
| 1213237,13 | 1213237,13 | 1213237,13 | 1213237,13 | 1213237,13 | 1213237,13 | 1213237,13 | 1213237,13 | 1213237,13 | 1213237,37 | 14558845,80 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,57 | 741991,50 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,19 | 1231730,50 |
| 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,87 | 1235422,00 |
| 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,12 | 740761,00 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,34 | 493000,30 |
| 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,12 | 740761,00 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,12 | 740761,00 |
| 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,12 | 740761,00 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 1112879,67 | 1112879,67 | 1112879,67 | 1112879,67 | 1112879,67 | 1112879,67 | 1112879,67 | 1112879,67 | 1112879,67 | 1112879,63 | 13354556,00 |
| 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,57 | 741991,50 |
| 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,88 | 1237883,00 |
| 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,87 | 1235422,00 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,57 | 741991,50 |
| 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,32 | 1236652,50 |
| 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,12 | 740761,00 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 124070,38 | 124070,38 | 124070,38 | 124070,38 | 124070,38 | 124070,38 | 124070,38 | 124070,38 | 124070,38 | 124070,32 | 1488844,50 |
| 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,87 | 1235422,00 |
| 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,87 | 1235422,00 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,56 | 1241574,50 |
| 1544139,12 | 1544139,12 | 1544139,12 | 1544139,12 | 1544139,12 | 1544139,12 | 1544139,12 | 1544139,12 | 1544139,12 | 1544138,98 | 18529669,30 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 61525,00 | 61525,00 | 61525,00 | 61525,00 | 61525,00 | 61525,00 | 61525,00 | 61525,00 | 61525,00 | 61525,00 | 738300,00 |
| 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,88 | 1237883,00 |
| 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,87 | 1235422,00 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,34 | 493000,30 |
| 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,87 | 1235422,00 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,12 | 740761,00 |
| 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,32 | 1236652,50 |
| 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,32 | 1236652,50 |
| 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,44 | 1239113,50 |
| 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,32 | 1236652,50 |
| 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,32 | 1236652,50 |
| 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,32 | 1236652,50 |
| 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,87 | 1235422,00 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 1301043,63 | 1301043,63 | 1301043,63 | 1301043,63 | 1301043,63 | 1301043,63 | 1301043,63 | 1301043,63 | 1301043,63 | 1301043,67 | 15612523,60 |
| 104797,58 | 104797,58 | 104797,58 | 104797,58 | 104797,58 | 104797,58 | 104797,58 | 104797,58 | 104797,58 | 104797,62 | 1257571,00 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 62755,50 | 62755,50 | 62755,50 | 62755,50 | 62755,50 | 62755,50 | 62755,50 | 62755,50 | 62755,50 | 62755,50 | 753066,00 |
| 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,88 | 1237883,00 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,87 | 1235422,00 |
| 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,88 | 1237883,00 |
| 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,87 | 1235422,00 |
| 123865,30 | 123865,30 | 123865,30 | 123865,30 | 123865,30 | 123865,30 | 123865,30 | 123865,30 | 123865,30 | 123865,30 | 1486383,60 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,57 | 741991,50 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 103567,08 | 103567,08 | 103567,08 | 103567,08 | 103567,08 | 103567,08 | 103567,08 | 103567,08 | 103567,08 | 103567,12 | 1242805,00 |
| 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,44 | 1239113,50 |
| 946767,20 | 946767,20 | 946767,20 | 946767,20 | 946767,20 | 946767,20 | 946767,20 | 946767,20 | 946767,20 | 946767,30 | 11361206,50 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,19 | 1231730,50 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,13 | 743222,00 |
| 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,12 | 740761,00 |
| 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,32 | 1236652,50 |
| 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,56 | 1241574,50 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,12 | 740761,00 |
| 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,12 | 740761,00 |
| 2717414,14 | 2717414,14 | 2717414,14 | 2717414,14 | 2717414,14 | 2717414,14 | 2717414,14 | 2717414,14 | 2717414,14 | 2717414,26 | 32608969,80 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,12 | 740761,00 |
| 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,12 | 740761,00 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,12 | 740761,00 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,19 | 1231730,50 |
| 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,87 | 1235422,00 |
| 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 492180,00 |
| 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,32 | 1236652,50 |
| 124070,38 | 124070,38 | 124070,38 | 124070,38 | 124070,38 | 124070,38 | 124070,38 | 124070,38 | 124070,38 | 124070,32 | 1488844,50 |
| 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,36 | 41083,34 | 493000,30 |
| 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,32 | 1236652,50 |
| 103567,08 | 103567,08 | 103567,08 | 103567,08 | 103567,08 | 103567,08 | 103567,08 | 103567,08 | 103567,08 | 103567,12 | 1242805,00 |
| 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,21 | 102644,19 | 1231730,50 |
| 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,44 | 1239113,50 |
| 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,46 | 103259,44 | 1239113,50 |
| 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,87 | 1235422,00 |
| 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,12 | 740761,00 |
| 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,87 | 1235422,00 |
| 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,57 | 741991,50 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,87 | 1235422,00 |
| 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,57 | 741991,50 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 929183,51 | 929183,51 | 929183,51 | 929183,51 | 929183,51 | 929183,51 | 929183,51 | 929183,51 | 929183,51 | 929183,39 | 11150202,00 |
| 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,13 | 743222,00 |
| 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,13 | 743222,00 |
| 145355,00 | 145355,00 | 145355,00 | 145355,00 | 145355,00 | 145355,00 | 145355,00 | 145355,00 | 145355,00 | 145355,00 | 1744260,00 |
| 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,92 | 103156,88 | 1237883,00 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 103669,63 | 103669,63 | 103669,63 | 103669,63 | 103669,63 | 103669,63 | 103669,63 | 103669,63 | 103669,63 | 103669,57 | 1244035,50 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,56 | 1241574,50 |
| 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,69 | 744452,50 |
| 534238,74 | 534238,74 | 534238,74 | 534238,74 | 534238,74 | 534238,74 | 534238,74 | 534238,74 | 534238,74 | 534238,86 | 6410865,00 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 492180,00 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,54 | 61627,56 | 739530,50 |
| 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,87 | 1235422,00 |
| 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 492180,00 |
| 2399388,37 | 2399388,37 | 2399388,37 | 2399388,37 | 2399388,37 | 2399388,37 | 2399388,37 | 2399388,37 | 2399388,37 | 2399388,43 | 28792660,50 |
| 62345,33 | 62345,33 | 62345,33 | 62345,33 | 62345,33 | 62345,33 | 62345,33 | 62345,33 | 62345,33 | 62345,37 | 748144,00 |
| 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,32 | 1236652,50 |
| 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,38 | 103054,32 | 1236652,50 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 62550,42 | 62550,42 | 62550,42 | 62550,42 | 62550,42 | 62550,42 | 62550,42 | 62550,42 | 62550,42 | 62550,38 | 750605,00 |
| 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 103362,00 | 1240344,00 |
| 103567,08 | 103567,08 | 103567,08 | 103567,08 | 103567,08 | 103567,08 | 103567,08 | 103567,08 | 103567,08 | 103567,12 | 1242805,00 |
| 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,56 | 1241574,50 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 147777,58 | 147777,58 | 147777,58 | 147777,58 | 147777,58 | 147777,58 | 147777,58 | 147777,58 | 147777,58 | 147777,62 | 1773331,00 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,69 | 744452,50 |
| 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,83 | 102951,87 | 1235422,00 |
| 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,12 | 740761,00 |
| 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,17 | 61935,13 | 743222,00 |
| 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,71 | 62037,69 | 744452,50 |
| 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,08 | 61730,12 | 740761,00 |
| 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,54 | 103464,56 | 1241574,50 |
| 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 41015,00 | 492180,00 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,63 | 61832,57 | 741991,50 |
| 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 102746,75 | 1232961,00 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,29 | 102849,31 | 1234191,50 |
| 168888,67 | 168888,67 | 168888,67 | 168888,67 | 168888,67 | 168888,67 | 168888,67 | 168888,67 | 168888,67 | 168888,63 | 2026664,00 |

--------------------------------

<\*> [Приказ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=358683&date=10.07.2025) Минздравсоцразвития России от 15.05.2012 N 543н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению".

Приложение 27

к Тарифному соглашению

на 2024 год

Таблица 1

Перечень

заболеваний, состояний (КСГ) с оптимальной длительностью

лечения до 3 дней включительно в условиях круглосуточного

стационара

|  |  |
| --- | --- |
| N КСГ | Наименование КСГ |
| st02.001 | Осложнения, связанные с беременностью |
| st02.002 | Беременность, закончившаяся абортивным исходом |
| st02.003 | Родоразрешение |
| st02.004 | Кесарево сечение |
| st02.010 | Операции на женских половых органах (уровень 1) |
| st02.011 | Операции на женских половых органах (уровень 2) |
| st03.002 | Ангионевротический отек, анафилактический шок |
| st05.008 | Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе <\*> |
| st08.001 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети <\*> |
| st08.002 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети <\*> |
| st08.003 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети <\*> |
| st09.011 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 7) |
| st12.001 | Кишечные инфекции, взрослые |
| st12.002 | Кишечные инфекции, дети |
| st12.010 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые |
| st12.011 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети |
| st14.002 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2) |
| st15.008 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) <\*> |
| st15.009 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) <\*> |
| st16.005 | Сотрясение головного мозга |
| st19.007 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2) |
| st19.038 | Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований |
| st19.144 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) <\*> |
| st19.145 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) <\*> |
| st19.146 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) <\*> |
| st19.147 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) <\*> |
| st19.148 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) <\*> |
| st19.149 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) <\*> |
| st19.150 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) <\*> |
| st19.151 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) <\*> |
| st19.152 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) <\*> |
| st19.153 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) <\*> |
| st19.154 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) <\*> |
| st19.155 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) <\*> |
| st19.156 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) <\*> |
| st19.157 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14) <\*> |
| st19.158 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15) <\*> |
| st19.159 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16) <\*> |
| st19.160 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17) <\*> |
| st19.161 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18) <\*> |
| st19.162 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19) <\*> |
| st19.082 | Лучевая терапия (уровень 8) |
| st19.090 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1) |
| st19.094 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1) |
| st19.097 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1) |
| st19.100 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4) |
| st20.005 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1) |
| st20.006 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2) |
| st20.010 | Замена речевого процессора |
| st21.001 | Операции на органе зрения (уровень 1) |
| st21.002 | Операции на органе зрения (уровень 2) |
| st21.003 | Операции на органе зрения (уровень 3) |
| st21.004 | Операции на органе зрения (уровень 4) |
| st21.005 | Операции на органе зрения (уровень 5) |
| st21.006 | Операции на органе зрения (уровень 6) |
| st21.009 | Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ) |
| st25.004 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы |
| st27.012 | Отравления и другие воздействия внешних причин |
| st30.006 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1) |
| st30.010 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1) |
| st30.011 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2) |
| st30.012 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3) |
| st30.014 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5) |
| st30.016 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 7) |
| st31.017 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой ткани и другие болезни кожи |
| st32.002 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2) |
| st32.016 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1) |
| st34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) |
| st36.001 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина \* |
| st36.007 | Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов |
| st36.009 | Реинфузия аутокрови |
| st36.010 | Баллонная внутриаортальная контрпульсация |
| st36.011 | Экстракорпоральная мембранная оксигенация |
| st36.024 | Радиойодтерапия |
| st36.025 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1) |
| st36.026 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2) |
| st36.028 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) \* |
| st36.029 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2) \* |
| st36.030 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) \* |
| st36.031 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4) \* |
| st36.032 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5) \* |
| st36.033 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6) \* |
| st36.034 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7) \* |
| st36.035 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8) \* |
| st36.036 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9) \* |
| st36.037 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10) \* |
| st36.038 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11) \* |
| st36.039 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12) \* |
| st36.040 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13) \* |
| st36.041 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14) \* |
| st36.042 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15) \* |
| st36.043 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16) \* |
| st36.044 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17) \* |
| st36.045 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18) \* |
| st36.046 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19) \* |
| st36.047 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20) \* |

--------------------------------

\* При условии соблюдения режима введения лекарственных препаратов согласно инструкциям по применению лекарственных препаратов для медицинского применения.

Таблица 2

Перечень

заболеваний, состояний (КСГ) с оптимальной длительностью

лечения до 3 дней включительно в условиях дневного

стационара

|  |  |
| --- | --- |
| N КСГ | Наименование КСГ |
| ds02.001 | Осложнения беременности, родов, послеродового периода |
| ds02.006 | Искусственное прерывание беременности (аборт) |
| ds02.007 | Аборт медикаментозный |
| ds02.008 | Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1) |
| ds05.005 | Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе <\*> |
| ds08.001 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети <\*> |
| ds08.002 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети <\*> |
| ds08.003 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети <\*> |
| ds15.002 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) <\*> |
| ds15.003 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) <\*> |
| ds19.028 | Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований |
| ds19.033 | Госпитализация в диагностических целях с проведением молекулярно-генетического и (или) иммуногистохимического исследования или иммунофенотипирования |
| ds19.116 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) <\*> |
| ds19.117 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) <\*> |
| ds19.118 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) <\*> |
| ds19.119 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) <\*> |
| ds19.120 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) <\*> |
| ds19.121 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) <\*> |
| ds19.122 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) <\*> |
| ds19.123 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) <\*> |
| ds19.124 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) <\*> |
| ds19.125 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) <\*> |
| ds19.126 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) <\*> |
| ds19.127 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) <\*> |
| ds19.128 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) <\*> |
| ds19.129 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14) <\*> |
| ds19.130 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15) <\*> |
| ds19.131 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16) <\*> |
| ds19.132 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17) <\*> |
| ds19.133 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18) <\*> |
| ds19.134 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19) <\*> |
| ds19.057 | Лучевая терапия (уровень 8) |
| ds19.063 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1) |
| ds19.067 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1) |
| ds19.071 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1) |
| ds19.075 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5) |
| ds20.002 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1) |
| ds20.003 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2) |
| ds20.006 | Замена речевого процессора |
| ds21.002 | Операции на органе зрения (уровень 1) |
| ds21.003 | Операции на органе зрения (уровень 2) |
| ds21.004 | Операции на органе зрения (уровень 3) |
| ds21.005 | Операции на органе зрения (уровень 4) |
| ds21.006 | Операции на органе зрения (уровень 5) |
| ds21.007 | Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ) |
| ds25.001 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы |
| ds27.001 | Отравления и другие воздействия внешних причин |
| ds34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) |
| ds36.001 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина <\*> |
| ds36.012 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1) |
| ds36.013 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2) |
| ds36.015 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) <\*> |
| ds36.016 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2) <\*> |
| ds36.017 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) <\*> |
| ds36.018 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4) <\*> |
| ds36.019 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5) <\*> |
| ds36.020 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6) <\*> |
| ds36.021 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7) <\*> |
| ds36.022 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8) <\*> |
| ds36.023 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9) <\*> |
| ds36.024 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10) <\*> |
| ds36.025 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11) <\*> |
| ds36.026 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12) <\*> |
| ds36.027 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13) <\*> |
| ds36.028 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14) <\*> |
| ds36.029 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15) <\*> |
| ds36.030 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16) <\*> |
| ds36.031 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17) <\*> |
| ds36.032 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18) <\*> |
| ds36.033 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19) <\*> |
| ds36.034 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20) <\*> |
| ds36.035 | Лечение с применением методов афереза (каскадная плазмофильтрация, липидная фильтрация, иммуносорбция) в случае отсутствия эффективности базисной терапии |

--------------------------------

<\*> При условии соблюдения режима введения лекарственных препаратов согласно инструкциям по применению лекарственных препаратов для медицинского применения.

Приложение 28

к Тарифному соглашению

на 2024 год

РАЗМЕРЫ И ПОРЯДОК

ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ВЫПЛАТ МЕДИЦИНСКИМ ОРГАНИЗАЦИЯМ,

ИМЕЮЩИМ ПРИКРЕПИВШИХСЯ ЛИЦ, ЗА ДОСТИЖЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

При оплате медицинской помощи по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи в составе средств, направляемых на финансовое обеспечение медицинской организации, имеющей прикрепившихся лиц, по подушевому нормативу финансирования доля средств от базового подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц, направляемых на выплаты медицинским организациям в случае достижения ими значений показателей результативности деятельности с учетом балльной оценки, установлена в размере 3%.

Подушевой норматив финансирования при определении величины выплаты медицинским организациям в случае достижения целевых значений показателей результативности деятельности за соответствующий период составляет: в год - 56,08 руб., в месяц - 4,64 руб. и является единым для медицинских организаций, имеющих прикрепившихся лиц.

Объем финансовых средств, рассчитанный для медицинских организаций, имеющих прикрепившихся лиц, по подушевому нормативу, и направляемый на выплаты медицинским организациям за достижение целевых значений показателей результативности деятельности на 01.01.2024: в год - 59903165,04 руб., в месяц - 4991930,42 рублей.

Размер финансового обеспечения медицинской помощи, оказанной медицинской организацией, имеющей прикрепившихся лиц, по подушевому нормативу финансирования определяется по следующей формуле:

ОСПН = ДПнi x Чзi + ОСРД,

где:

ОСПН - финансовое обеспечение медицинской помощи, оказанной медицинской организацией, имеющей прикрепившихся лиц, по подушевому нормативу финансирования, рублей;

ОСРД - объем средств, направляемых медицинским организациям в случае достижения ими значений показателей результативности деятельности согласно балльной оценке (далее - объем средств с учетом показателей результативности), рублей.

ДПнi - дифференцированный подушевой норматив финансирования амбулаторной медицинской помощи для i-той медицинской организации, рублей.

Мониторинг достижения значений показателей результативности деятельности по каждой медицинской организации и ранжирование медицинских организаций проводится Комиссией ежеквартально. Осуществление выплат по результатам оценки достижения медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, значений показателей результативности деятельности производить по итогам года. При этом выплаты по итогам года распределяются на основе сведений об оказанной медицинской помощи за период декабрь предыдущего года ноябрь текущего года (включительно) и включаются в счет за декабрь.

Перечень показателей результативности деятельности медицинских организаций, имеющих прикрепившихся лиц, и порядок их расчета установлены [приложением 23](#P20214) к настоящему Тарифному соглашению.

[Перечень](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=382171&date=10.07.2025) медицинских организаций с указанием показателей результативности, применяемых для указанных медицинских организаций представлен в [таблице N 1 приложения N 28](#P31541) к Тарифному соглашению. Медицинским организациям коллективными договорами, соглашениями, локальными нормативными актами, заключаемыми в соответствии с трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права и регулирующими системы оплаты труда в медицинских организациях, в том числе системы доплат и надбавок стимулирующего характера и системы премирования, необходимо предусмотреть стимулирующие выплаты медицинским работникам за достижение аналогичных показателей.

Оценка показателей разделена на блоки, отражающие результативность оказания медицинской помощи - профилактические мероприятия и диспансерное наблюдение разным категориям населения (взрослому населению, детскому населению, акушерско-гинекологической помощи) в амбулаторных условиях.

Каждый показатель, включенный в блок ([таблица N 2 приложения N 28](#P31738) к Тарифному соглашению), оценивается в баллах, которые суммируются.

Максимально возможная сумма баллов по каждому блоку составляет:

- 19 баллов для показателей блока 1 (взрослое население);

- 7 баллов для показателей блока 2 (детское население);

- 6 баллов для показателей блока 3 (женское население).

В зависимости от результатов деятельности медицинской организации по каждому показателю определяется балл в диапазоне от 0 до 2 баллов.

Первоначально на основании фактического выполнения показателей результативности, медицинские организации распределяются на три группы:

I - выполнившие до 40 процентов показателей;

II - выполнившие от 40 (включительно) до 60 процентов показателей;

III - выполнившие от 60 (включительно) процентов показателей.

Оценка достижения значений показателей результативности деятельности медицинских организаций оформляется решением Комиссии, которое доводится до сведения медицинских организаций не позднее 25 числа месяца, следующего за отчетным периодом.

Объем средств, направляемый в медицинские организации по итогам оценки достижения значений показателей результативности деятельности, складывается из двух частей:

1 часть - распределение 70 процентов от объема средств с учетом показателей результативности за соответствующий период.

Указанные средства распределяются среди медицинских организаций II и III групп с учетом численности прикрепленного населения.

,

где:

 - объем средств, используемый при распределении 70 процентов от объема средств на стимулирование медицинских организаций за j-ый период, в расчете на 1 прикрепленное лицо, рублей;

 - совокупный объем средств на стимулирование медицинских организаций за j-ый период, рублей;

 - численность прикрепленного населения в j-м периоде ко всем медицинским организациям II и III групп.

В качестве численности прикрепленного населения к конкретной медицинской организации используется средняя численность за период. При этом при осуществлении выплат по итогам достижения показателей результативности среднегодовая численность рассчитывается по формуле:

,

где:

Чмес - среднегодовая численность прикрепленного населения к i-той медицинской организации в j-м году, человек;

Чмес1 - численность прикрепленного населения к i-той медицинской организации по состоянию на 1 число первого месяца j-го года, человек;

Чмес2 - численность прикрепленного населения к i-той медицинской организации по состоянию на 1 число второго месяца года, следующего за j-тым, человек;

Чмес11 - численность прикрепленного населения к i-той медицинской организации по состоянию на 1 число одиннадцатого месяца j-го года, человек;

Чмес12 численность прикрепленного населения к i-той медицинской организации по состоянию на 1 число двенадцатого месяца j-го года, человек.

Расчетный объем средств, для i-ой медицинской организации II и III групп за j-тый период при распределении 70 процентов от объема средств с учетом показателей результативности , рассчитывается следующим образом:

,

где:

 - численность прикрепленного населения в j-м периоде к i-той медицинской организации II и III групп.

2 часть - распределение 30 процентов от объема средств с учетом показателей результативности за соответствующей период.

Указанные средства распределяются среди медицинских организаций III группы с учетом абсолютного количества набранных соответствующими медицинскими организациями баллов.

,

где:

 - объем средств, используемый при распределении 30 процентов от объема средств на стимулирование медицинских организаций за j-ый период, в расчете на 1 балл, рублей;

 - совокупный объем средств на стимулирование медицинских организаций за j-ый период, рублей;

 - количество баллов, набранных в j-м периоде всеми медицинскими организациями III группы.

Объем средств, направляемый в i-ю медицинскую организацию III группы за j-тый период, при распределении 30 процентов от объема средств на стимулирование медицинских организаций , рассчитывается следующим образом:

,

где:

 - количество баллов, набранных в j-м периоде i-той медицинской организацией III группы.

Если по итогам года отсутствуют медицинские организации, включенные в III группу, средства, предназначенные для осуществления стимулирующих выплат медицинским организациям III группы, распределяются между медицинскими организациями II группы в соответствии с установленной методикой (с учетом численности прикрепленного населения).

Общий расчетный объем средств для оплаты медицинской помощи с учетом показателей результативности деятельности, в медицинскую организацию  определяется в следующем порядке:

- для медицинских организаций I группы за j-тый период - равняется нулю;

- для медицинских организаций II группы за j-тый период - равняется 1 части;

- для медицинских организаций III группы за j-тый период - равняется сумме 1 и 2 частей.

Осуществление выплат стимулирующего характера медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях, по результатам оценки ее деятельности, следует производить в полном объеме при условии снижения показателей смертности прикрепленного к ней населения в возрасте от 30 до 69 лет (за исключением смертности от внешних причин) и (или) смертности детей в возрасте 0 - 17 лет (за исключением смертности от внешних причин), а также оценки фактического выполнения не менее 90 процентов, установленных решением Комиссии объемов предоставления медицинской помощи с иными целями, а также по поводу заболеваний (посещений и обращений соответственно).

В случае, если не достигнуто снижение вышеуказанных показателей смертности прикрепленного населения (взрослого и детского) и (или) выполнения медицинской организацией менее 90 процентов указанного объема медицинской помощи, Комиссия применяет понижающие коэффициенты к размеру стимулирующих выплат.

При этом используется балльная шкала оценки выполнения объемов медицинской помощи в рамках подушевого норматива финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Выполнение посещений с иными целями | | Выполнение обращений по заболеванию | |
| % от плана за j-тый период | Число баллов | % от плана за j-тый период | Число баллов |
| Менее 80% | 0 | Менее 80% | 0 |
| От 80% до 90% | 1 | От 80% до 90% | 1 |
| Равно или более 90% | 2 | Равно или более 90% | 2 |

Количество баллов, набранных медицинской организацией по результатам выполнения объемов медицинской помощи, складывается из числа баллов за выполнение посещений с иными целями и числа баллов за выполнение обращений по поводу заболевания.

Сумма, рассчитанная по итогам выполнения показателей результативности для каждой медицинской организации II и III групп за j-тый период, корректируется с учетом оценки выполнения плановых объемов медицинской помощи и изменения показателя смертности прикрепленного населения в возрасте от 30 до 69 лет и от 0 до 17 лет (включительно) по формуле:

,

где:

 - объем средств, рассчитанный для i-й медицинской организации II или III группы за j-тый период по итогам достижения значений показателей результативности с учетом выполнения плановых объемов медицинской помощи и оценки показателя смертности прикрепленного населения, руб.

 - объем средств для стимулирования i-ой медицинской организации II или III группы за j-тый период с учетом оценки выполнения показателей результативности, руб.

 - коэффициент, учитывающий выполнение плановых объемов медицинской помощи и изменение показателя смертности прикрепленного населения в возрасте от 30 до 69 лет и от 0 до 17 лет (включительно) i-й медицинской организации II или III группы за j-тый период

Значение коэффициента, учитывающего выполнение плановых объемов медицинской помощи и изменение показателя смертности прикрепленного населения в возрасте от 30 до 69 лет и от 0 до 17 лет (включительно) по i-й медицинской организации II или III группы за j-тый период, () определяется следующим образом:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Количество баллов, набранных медицинской организацией по результатам выполнения объемов медицинской помощи | Значение коэффициента, учитывающего выполнение плановых объемов и изменение показателя смертности () | | |
| Показатель смертности снизился или равен "0" | Показатель смертности не изменился | Показатель смертности вырос |
| 4 | 1,0 | 0,9 | 0,7 |
| от 1 до 3 | 0,9 | 0,8 | 0,5 |
| 0 | 0,8 | 0,7 | 0,3 |

После расчета совокупного объема средств для стимулирования всех медицинских организаций II и III групп по результатам оценки выполнения плановых объемов медицинской помощи и изменения показателя смертности прикрепленного населения определяется сумма высвободившихся средств по формуле:

,

где:

 - объем средств, высвободившихся по результатам расчета от применения , руб.

 - совокупный объем средств, рассчитанный для всех медицинских организаций II и III групп за j-тый период по итогам достижения значений показателей результативности с учетом выполнения плановых объемов медицинской помощи и оценки показателя смертности прикрепленного населения, руб.

Высвободившаяся сумма распределяется между медицинскими организациями II и III групп пропорционально размеру стимулирующих выплат с учетом выполнения плановых объемов медицинской помощи и оценки показателя смертности прикрепленного населения.

Таким образом, общий объем средств, направляемый на выплаты i-й медицинской организацией II или III группы за достижение целевых значений показателей результативности деятельности за j-тый период с учетом выполнения плановых объемов медицинской помощи и оценки показателя смертности прикрепленного населения, определяется по формуле:

,

 - общий объем средств, направляемый в i-ю медицинскую организацию II или III группы за j-тый период с учетом расчета всех показателей, руб.

Таблица 1

Перечень

медицинских организаций с указанием показателей

результативности, применяемых для указанных медицинских

организаций

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| NN  пп | Наименование медицинской организации | Блок 1. Взрослое население (в возрасте 18 лет и старше) | Блок 2. Детское население (от 0 до 17 лет включительно) | Блок 3. Оказание акушерско-гинекологической помощи |
| 1. | ГБУ РО "Областная клиническая больница им. Н.А.Семашко" структурное подразделение - "Городская поликлиника N 2", оказывающая медицинскую помощь застрахованному прикрепленному населению | 1 <\*> |  |  |
| 2. | ГБУ РО "Областная клиническая больница" | 1 | 1 | 1 |
| 3. | ГБУ РО "Областной клинический кардиологический диспансер" | 1 |  |  |
| 4. | ГБУ РО "Шиловский межрайонный медицинский центр" | 1 | 1 | 1 |
| 5. | ГБУ РО "Городская поликлиника N 12" | 1 |  |  |
| 6. | ГБУ РО "Городская клиническая поликлиника N 6" | 1 |  |  |
| 7. | ГБУ РО "Городская детская поликлиника N 1" |  | 1 |  |
| 8. | ГБУ РО "Городская детская поликлиника N 6" |  | 1 |  |
| 9. | ГБУ РО "Городская детская поликлиника N 7" |  | 1 |  |
| 10. | ГБУ РО "Городская клиническая больница N 4" | 1 |  |  |
| 11. | ГБУ РО "Городская клиническая больница N 11" | 1 |  |  |
| 12. | ГБУ РО "Клепиковская районная больница" | 1 | 1 | 1 |
| 13. | ГБУ РО "Поликлиника завода "Красное знамя" | 1 |  | 1 |
| 14. | ГБУ РО "Рязанская межрайонная больница" | 1 | 1 | 1 |
| 15. | ГБУ РО "Сапожковская районная больница" | 1 | 1 | 1 |
| 16. | ГБУ РО "Сасовский межрайонный медицинский центр" | 1 | 1 | 1 |
| 17. | ГБУ РО "Скопинский межрайонный медицинский центр" | 1 | 1 | 1 |
| 18. | ГБУ РО "Спасская районная больница" | 1 | 1 | 1 |
| 19. | ГБУ РО "Городская клиническая больница N 5" | 1 |  |  |
| 20. | ГБУ РО "Касимовский межрайонный медицинский центр" | 1 | 1 | 1 |
| 21. | ГБУ РО "Кораблинская межрайонная больница" | 1 | 1 | 1 |
| 22. | ГБУ РО "Милославская районная больница" | 1 | 1 | 1 |
| 23. | ГБУ РО "Александро-Невская районная больница" | 1 | 1 |  |
| 24. | ГБУ РО "Новомичуринская межрайонная больница" | 1 | 1 | 1 |
| 25. | ГБУ РО "Рыбновская районная больница" | 1 | 1 | 1 |
| 26. | ГБУ РО "Ряжский межрайонный медицинский центр" | 1 | 1 | 1 |
| 27. | ГБУ РО "Сараевская межрайонная больница" | 1 | 1 | 1 |
| 28. | ГБУ РО "Старожиловская районная больница" | 1 | 1 | 1 |
| 29. | ГБУ РО "Чучковская районная больница" | 1 | 1 | 1 |
| 30. | ГБУ РО "Шацкая межрайонная больница" | 1 | 1 | 1 |
| 31. | ЧУЗ "Больница "РЖД-Медицина" города Рыбное" | 1 | 1 | 1 |
| 32. | ФКУЗ "Медико-санитарная часть N 62 Федеральной службы исполнения наказаний" | 1 |  |  |
| 33. | ФКУЗ "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Рязанской области" | 1 |  |  |
| 34. | ГБУ РО "Городская детская поликлиника N 2" |  | 1 |  |
| 35. | ГБУ РО "Городская детская поликлиника N 3" |  | 1 |  |
| 36. | ФГБОУ ВО "Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П.Павлова" Министерства здравоохранения Российской Федерации структурное подразделение - городская поликлиника, оказывающая медицинскую помощь застрахованному прикрепленному населению | 1 |  |  |

--------------------------------

<\*> 1 - признак применимости показателей блока к медицинской организации.

Таблица 2

Критерии

оценки показателей результативности деятельности медицинских

организаций, имеющих прикрепившихся лиц (включая целевые

значения)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| NN  пп | Наименование показателя | Предположительный результат | Индикаторы выполнения показателя <\*\*\*> | Макс. балл <\*\*> |
| Блок 1. Взрослое население (в возрасте 18 лет и старше) | | | | 19 |
| Оценка эффективности профилактических мероприятий | | | | |
| 1 | Доля врачебных посещений с профилактической целью за период, от общего числа посещений за период (включая посещения на дому). | Прирост показателя за период по отношению к показателю за предыдущий период | Прирост < 3% - 0 баллов;  Прирост >= 3% - 0,5 балла;  Прирост >= 7% - 1 балл;  Значение показателя в текущем периоде выше среднего значения по субъекту Российской Федерации <\*\*\*\*> в текущем периоде (далее - выше среднего) - 0,5 балла;  В текущем периоде достигнуто максимально возможное значение показателя (далее - максимально возможное значение) - 1 балл | 1 |
| 2 | Доля взрослых с болезнями системы кровообращения, выявленными впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения с впервые в жизни установленным диагнозом за период. | Прирост показателя за период по отношению к показателю за предыдущий период | Прирост < 5% - 0 баллов;  Прирост >= 5% - 1 балл;  Прирост >= 10% - 2 балла;  Выше среднего - 1 балл;  Максимально возможное значение - 2 балла | 2 |
| 3 | Доля взрослых с установленным диагнозом злокачественное новообразование, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественное новообразование за период. | Прирост показателя за период по отношению к показателю за предыдущий период | Прирост < 5% - 0 баллов;  Прирост >= 5% - 0,5 балла;  Прирост >= 10% - 1 балл;  Выше среднего - 0,5 балла;  Максимально возможное значение - 1 балл | 1 |
| 4 | Доля взрослых с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная легочная болезнь за период. | Прирост показателя за период по отношению к показателю за предыдущий период | Прирост < 5% - 0 баллов;  Прирост >= 5% - 0,5 балла;  Прирост >= 10% - 1 балл;  Выше среднего - 0,5 балла; Максимально возможное значение - 1 балл | 1 |
| 5 | Доля взрослых с установленным диагнозом сахарный диабет, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период. | Прирост показателя за период по отношению к показателю за предыдущий период | Прирост < 5% - 0 баллов;  Прирост >= 5% - 0,5 балла;  Прирост >= 10% - 1 балл;  Выше среднего - 0,5 балла;  Максимально возможное значение - 1 балл | 1 |
| 6 | Выполнение плана вакцинации взрослых граждан по эпидемиологическим показаниям за период (коронавирусная инфекция COVID-19) | Достижение планового показателя | 100% плана или более - 2 балла;  Выше среднего - 1 балл | 2 |
| Оценка эффективности диспансерного наблюдения | | | | |
| 7 | Доля взрослых с болезнями системы кровообращения <\*>, имеющих высокий риск преждевременной смерти, состоящих под диспансерным наблюдением, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения <\*>, имеющих высокий риск преждевременной смерти, за период. | Прирост показателя за период по отношению к показателю за предыдущий период | Прирост < 3% - 0 баллов;  Прирост >= 3% - 1 балл;  Прирост >= 7% - 2 балла;  Выше среднего - 1 балл;  Максимально возможное значение - 2 балла | 2 |
| 8 | Число взрослых с болезнями системы кровообращения <\*>, имеющих высокий риск преждевременной смерти, которым за период оказана медицинская помощь в экстренной и неотложной форме, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения <\*>, имеющих высокий риск преждевременной смерти, за период. | Уменьшение показателя за период по отношению к показателю в предыдущем периоде | Уменьшение < 5% - 0 баллов;  Уменьшение >= 5% - 0,5 балла;  Уменьшение >= 10% - 1 балл;  Значение показателя в текущем периоде ниже среднего значения по субъекту Российской Федерации\*\*\*\* в текущем периоде (далее - ниже среднего) - 0,5 балла;  В текущем периоде достигнуто минимально возможное значение показателя (далее - минимально возможное значение) - 1 балл | 1 |
| 9 | Доля взрослых с болезнями системы кровообращения, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения за период | Достижение планового показателя | 100% плана или более - 1 балл;  Выше среднего - 0,5 балла | 1 |
| 10 | Доля взрослых с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких за период | Достижение планового показателя | 100% плана или более - 1 балл;  Выше среднего - 0,5 балла | 1 |
| 11 | Доля взрослых с установленным диагнозом сахарный диабет, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период | Достижение планового показателя | 100% плана или более - 2 балла;  Выше среднего - 1 балл | 2 |
| 12 | Доля взрослых, госпитализированных за период по экстренным показаниям в связи с обострением (декомпенсацией) состояний, по поводу которых пациент находится под диспансерным наблюдением, от общего числа взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением за период | Уменьшение показателя за период по отношению к показателю в предыдущем периоде | Уменьшение < 5% - 0 баллов;  Уменьшение >= 5% - 0,5 балла;  Уменьшение >= 10% - 1 балл;  Ниже среднего - 0,5 балла;  Минимально возможное значение - 1 балл | 1 |
| 13 | Доля взрослых, повторно госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений в течение года с момента предыдущей госпитализации, от общего числа взрослых, госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений | Уменьшение показателя за период по отношению к показателю в предыдущем периоде | Уменьшение < 3% - 0 баллов;  Уменьшение >= 3% - 1 балл;  Уменьшение >= 7% - 2 балла;  Ниже среднего - 1 балл;  Минимально возможное значение - 2 балла | 2 |
| 14 | Доля взрослых, находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета, у которых впервые зарегистрированы осложнения за период (диабетическая ретинопатия, диабетическая стопа), от общего числа находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета за период | Уменьшение показателя за период по отношению к показателю в предыдущем периоде | Уменьшение < 5% - 0 баллов;  Уменьшение >= 5% - 0,5 балла;  Уменьшение >= 10% - 1 балл;  Ниже среднего - 0,5 балла;  Минимально возможное значение - 1 балл | 1 |
| Блок 2. Детское население (от 0 до 17 лет включительно) | | | | 7 |
| Оценка эффективности профилактических мероприятий и диспансерного наблюдения | | | | |
| 15 | Охват вакцинацией детей в рамках Национального календаря прививок. | Достижение планового показателя | 100% плана или более - 1 балл;  Выше среднего - 0,5 балла | 1 |
| 16 | Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период | Достижение планового показателя | 100% от числа подлежащих диспансерному наблюдению - 1 балл;  Выше среднего - 0,5 балла | 1 |
| 17 | Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней глаза и его придаточного аппарата за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата за период | Достижение планового показателя | 100% от числа подлежащих диспансерному наблюдению - 1 балл;  Выше среднего - 0,5 балла | 1 |
| 18 | Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней органов пищеварения за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения за период | Достижение планового показателя | 100% от числа подлежащих диспансерному наблюдению - 1 балл;  Выше среднего - 0,5 балла | 1 |
| 19 | Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней системы кровообращения за период от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней системы кровообращения за период | Достижение планового показателя | 100% от числа подлежащих диспансерному наблюдению - 2 балла;  Выше среднего - 1 балл | 2 |
| 20 | Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период | Достижение планового показателя | 100% от числа подлежащих диспансерному наблюдению - 1 балл;  Выше среднего - 0,5 балла | 1 |
| Блок 3. Оказание акушерско-гинекологической помощи | | | | 6 |
| Оценка эффективности профилактических мероприятий | | | | |
| 21 | Доля женщин, отказавшихся от искусственного прерывания беременности, от числа женщин, прошедших доабортное консультирование за период | Прирост показателя за период по отношению к показателю за предыдущий период | Прирост < 5% - 0 баллов;  Прирост >= 5% - 0,5 балла;  Прирост >= 10% - 1 балл;  Выше среднего - 0,5 балла;  Максимально возможное значение - 1 балл | 1 |
| 22 | Доля беременных женщин, вакцинированных от новой коронавирусной инфекции (COVID-19), за период, от числа женщин, состоящих на учете по беременности и родам на начало периода | Достижение планового показателя | 100% плана или более - 1 балл;  Выше среднего - 0,5 балла | 1 |
| 23 | Доля женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование шейки матки, выявленным впервые при диспансеризации, от общего числа женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование шейки матки за период. | Прирост показателя  за период по отношению к показателю за предыдущий период | Прирост < 5% - 0 баллов;  Прирост >= 5% - 0,5 балла;  Прирост >= 10% - 1 балл;  Выше среднего - 0,5 балла;  Максимально возможное значение - 1 балл | 1 |
| 24 | Доля женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование молочной железы, выявленным впервые при диспансеризации, от общего числа женщин с установленным диагнозом злокачественное новообразование молочной железы за период | Прирост показателя за период по отношению к показателю за предыдущий период | Прирост < 5% - 0 баллов;  Прирост >= 5% - 0,5 балла;  Прирост >= 10% - 1 балл;  Выше среднего - 0,5 балла;  Максимально возможное значение - 1 балл | 1 |
| 25 | Доля беременных женщин, прошедших скрининг в части оценки антенатального развития плода за период, от общего числа женщин, состоявших на учете по поводу беременности и родов за период | Достижение планового показателя | 100% плана или более - 2 балла;  Выше среднего - 1 балл | 2 |

--------------------------------

<\*> по набору кодов Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра (МКБ-10).

<\*\*> по решению Комиссии рекомендуемые значения максимальных баллов и их количество могут быть пересмотрены для учреждений, которые оказывают помощь женщинам и детскому населению (отдельные юридические лица).

<\*\*\*> выполненным считается показатель со значением 0,5 и более баллов. В случае, если медицинская организация удовлетворяет нескольким критериям для начисления баллов - присваивается максимальный из возможных для начисления балл). В случае, если значение, указанное в знаменателе соответствующих формул, равняется нулю, баллы по показателю не начисляются, а указанный показатель (по решению субъекта Российской Федерации) может исключаться из числа применяемых показателей при расчете доли достигнутых показателей результативности для медицинской организации за период.

<\*\*\*\*> среднее значение по субъекту Российской Федерации по показателям рекомендуется рассчитывать на основании сведений об оказании медицинской помощи медицинскими организациями, имеющими прикрепленное население, оплата медицинской помощи в которых осуществляется по подушевому нормативу финансирования, путем деления суммы значений, указанных в числителе соответствующих формул, на сумму значений, указанных в знаменателе соответствующих формул. Полученное значение умножается на 100 по аналогии с алгоритмом.

Минимально возможным значением показателя является значение "0". Максимально возможным значением показателя "100 процентов".

К группам диагнозов, обусловливающих высокий риск смерти, целесообразно относить любое сочетание сопутствующих заболеваний и осложнений с основным диагнозом, указанных в таблице:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Основной диагноз | Сопутствующие заболевания | Осложнение заболевания |
| Ишемические болезни сердца I20 - I25 Гипертензивные болезни I10 - I11; I12 - I13  Цереброваскулярные болезни I60 - I69 | Сахарный диабет E10 - E11  Хроническая обструктивная легочная болезнь J44.0 - J44.9  Хроническая болезнь почек, гипертензивная болезнь с поражением почек N 18.1 - N 18.9 | Недостаточность сердечная I50.0 - I50.9  Нарушение ритма I48 - 49  Нарушения проводимости I44 - I45  Сердце легочное хроническое I27.9  Гипостатическая пневмония J18.2  Недостаточность почечная N 18.9  Уремия N 19  Гангрена R02  Недостаточность легочная J98.4  Эмфизема J43.9 |

Приложение 29

к Тарифному соглашению

на 2024 год

Таблица 1

Доли

заработной платы и прочих расходов в структуре затрат

по перечню групп заболеваний, состояний, в том числе КСГ

в круглосуточном стационаре

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N КСГ | Наименование КСГ | Доля |
| st02.014 | Слинговые операции при недержании мочи | 30,45% |
| st02.015 | Операции на женских половых органах (уровень 5) | 38,49% |
| st02.016 | Операции на женских половых органах (уровень 6) | 31,98% |
| st02.017 | Операции на женских половых органах (уровень 7) | 33,61% |
| st06.004 | Лечение дерматозов с применением наружной терапии | 97,47% |
| st06.005 | Лечение дерматозов с применением наружной терапии, физиотерапии, плазмафереза | 98,49% |
| st06.006 | Лечение дерматозов с применением наружной и системной терапии | 99,04% |
| st06.007 | Лечение дерматозов с применением наружной терапии и фототерапии | 98,00% |
| st09.011 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 7) | 16,23% |
| st10.008 | Другие операции на органах брюшной полости, дети | 32,42% |
| st12.015 | Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 1) | 91,12% |
| st12.016 | Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 2) | 61,30% |
| st12.017 | Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 3) | 63,24% |
| st12.018 | Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 4) | 77,63% |
| st14.004 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 4) | 33,32% |
| st19.082 | Лучевая терапия (уровень 8) | 8,58% |
| st19.084 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 2) | 87,08% |
| st19.085 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 3) | 88,84% |
| st19.086 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 4) | 87,05% |
| st19.087 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 5) | 88,49% |
| st19.088 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 6) | 46,03% |
| st19.089 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 7) | 26,76% |
| st19.094 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1) | 75,76% |
| st19.095 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 2) | 75,76% |
| st19.096 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 3) | 75,76% |
| st19.097 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), | 34,68% |
| st19.098 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), | 54,54% |
| st19.099 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), | 62,75% |
| st19.100 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), | 5,02% |
| st19.101 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), | 16,99% |
| st19.102 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), | 26,29% |
| st19.122 | Посттрансплантационный период после пересадки костного мозга | 62,44% |
| st19.123 | Прочие операции при ЗНО (уровень 1) | 28,13% |
| st19.124 | Прочие операции при ЗНО (уровень 2) | 39,56% |
| st19.144 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 58,94% |
| st19.145 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 44,62% |
| st19.146 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 39,95% |
| st19.147 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 20,78% |
| st19.148 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 29,77% |
| st19.149 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 10,42% |
| st19.150 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 18,31% |
| st19.151 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 7,76% |
| st19.152 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 6,02% |
| st19.153 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 7,08% |
| st19.154 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 3,54% |
| st19.155 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 3,10% |
| st19.156 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 2,80% |
| st19.157 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 2,24% |
| st19.158 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 1,88% |
| st19.159 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 1,62% |
| st19.160 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 1,37% |
| st19.161 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 1,10% |
| st19.162 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 0,61% |
| st20.010 | Замена речевого процессора | 0,74% |
| st21.009 | Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ) | 14,38% |
| st30.016 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 7) | 20,13% |
| st32.020 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 4) | 34,65% |
| st32.021 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 5) | 38,58% |
| st36.011 | Экстракорпоральная мембранная оксигенация | 27,22% |
| st36.013 | Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 1) | 0,00% |
| st36.014 | Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 2) | 0,00% |
| st36.015 | Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 3) | 0,00% |
| st36.024 | Радиойодтерапия | 70,66% |
| st36.025 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1) | 5,85% |
| st36.026 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2) | 4,58% |
| st36.027 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (инициация и | 34,50% |
| st36.028 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) | 54,58% |
| st36.029 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2) | 41,92% |
| st36.030 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) | 34,06% |
| st36.031 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4) | 24,29% |
| st36.032 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5) | 19,35% |
| st36.033 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6) | 16,46% |
| st36.034 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7) | 14,09% |
| st36.035 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8) | 12,87% |
| st36.036 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9) | 10,94% |
| st36.037 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10) | 9,46% |
| st36.038 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11) | 7,83% |
| st36.039 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12) | 7,32% |
| st36.040 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13) | 5,61% |
| st36.041 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14) | 4,55% |
| st36.042 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15) | 3,21% |
| st36.043 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16) | 1,76% |
| st36.044 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17) | 1,14% |
| st36.045 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18) | 0,90% |
| st36.046 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19) | 0,56% |
| st36.047 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20) | 0,28% |

Таблица 2

Доли

заработной платы и прочих расходов в структуре затрат

по перечню групп заболеваний, состояний, в том числе КСГ

в условиях дневного стационара

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N КСГ | Наименование КСГ | Доля |
| ds02.008 | Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1) | 18,93% |
| ds02.009 | Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 2) | 24,10% |
| ds02.010 | Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 3) | 21,02% |
| ds02.011 | Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 4) | 20,44% |
| ds06.002 | Лечение дерматозов с применением наружной терапии | 97,44% |
| ds06.003 | Лечение дерматозов с применением наружной терапии, физиотерапии, плазмафереза | 96,30% |
| ds06.004 | Лечение дерматозов с применением наружной и системной терапии | 98,27% |
| ds06.005 | Лечение дерматозов с применением наружной терапии и фототерапии | 98,20% |
| ds12.016 | Лечение хронического вирусного гепатита C (уровень 1) | 11,26% |
| ds12.017 | Лечение хронического вирусного гепатита C (уровень 2) | 7,83% |
| ds12.018 | Лечение хронического вирусного гепатита C (уровень 3) | 5,30% |
| ds12.019 | Лечение хронического вирусного гепатита C (уровень 4) | 3,86% |
| ds12.020 | Вирусный гепатит B хронический без дельта агента, лекарственная терапия | 71,53% |
| ds12.021 | Вирусный гепатит B хронический с дельта агентом, лекарственная терапия | 7,74% |
| ds19.057 | Лучевая терапия (уровень 8) | 3,66% |
| ds19.058 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 1) | 78,38% |
| ds19.060 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 3) | 82,64% |
| ds19.061 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 4) | 31,86% |
| ds19.062 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 5) | 16,69% |
| ds19.067 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1) | 53,47% |
| ds19.068 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 2) | 53,47% |
| ds19.069 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 3) | 53,47% |
| ds19.070 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 4) | 53,47% |
| ds19.071 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), | 8,46% |
| ds19.072 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), | 20,75% |
| ds19.073 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), | 30,70% |
| ds19.074 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), | 37,88% |
| ds19.075 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), | 0,82% |
| ds19.076 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), | 2,51% |
| ds19.077 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), | 5,81% |
| ds19.078 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), | 9,09% |
| ds19.116 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 30,02% |
| ds19.117 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 18,02% |
| ds19.118 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 24,72% |
| ds19.119 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 23,33% |
| ds19.120 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 43,50% |
| ds19.121 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 10,53% |
| ds19.122 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 7,12% |
| ds19.123 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 15,95% |
| ds19.124 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 25,57% |
| ds19.125 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 23,83% |
| ds19.126 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 12,39% |
| ds19.127 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 3,49% |
| ds19.128 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 14,59% |
| ds19.129 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 3,57% |
| ds19.130 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 4,96% |
| ds19.131 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 7,49% |
| ds19.132 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 5,71% |
| ds19.133 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 0,30% |
| ds19.134 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые | 0,31% |
| ds20.006 | Замена речевого процессора | 0,23% |
| ds21.007 | Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ) | 10,32% |
| ds36.012 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1) | 1,09% |
| ds36.013 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2) | 0,51% |
| ds36.014 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (инициация и | 17,94% |
| ds36.015 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) | 4,66% |
| ds36.016 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2) | 3,10% |
| ds36.017 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) | 1,88% |
| ds36.018 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4) | 1,44% |
| ds36.019 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5) | 1,30% |
| ds36.020 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6) | 0,99% |
| ds36.021 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7) | 3,38% |
| ds36.022 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8) | 0,79% |
| ds36.023 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9) | 4,69% |
| ds36.024 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10) | 0,70% |
| ds36.025 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11) | 0,87% |
| ds36.026 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12) | 2,22% |
| ds36.027 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13) | 0,94% |
| ds36.028 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14) | 0,36% |
| ds36.029 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15) | 0,72% |
| ds36.030 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16) | 0,39% |
| ds36.031 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17) | 2,82% |
| ds36.032 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18) | 0,07% |
| ds36.033 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19) | 0,03% |
| ds36.034 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20) | 0,02% |
| st36.042 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15) | 3,21% |
| st36.043 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16) | 1,76% |
| st36.044 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17) | 1,14% |
| st36.045 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18) | 0,90% |
| st36.046 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19) | 0,56% |
| st36.047 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20) | 0,28% |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Действие изменений, внесенных Дополнительным [соглашением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW073&n=431564&date=10.07.2025&dst=100036&field=134) от 25.04.2024 N 5 в приложение 30, [распространяется](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW073&n=431564&date=10.07.2025&dst=100038&field=134) на правоотношения, возникшие с 01.01.2024. |  |

Приложение 30

к Тарифному соглашению

на 2024 год

ДОЛИ

ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ В СТРУКТУРЕ ЗАТРАТ НА ОКАЗАНИЕ

ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ОКАЗЫВАЕМОЙ В РАМКАХ

БАЗОВОЙ ПРОГРАММЫ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| NN  пп | Группа высокотехнологичной медицинской помощи | Доля заработной платы |
| 1 | 1 группа | 35% |
| 2 | 2 группа | 41% |
| 3 | 3 группа | 17% |
| 4 | 4 группа | 23% |
| 5 | 5 группа | 32% |
| 6 | 6 группа | 7% |
| 7 | 7 группа | 52% |
| 8 | 8 группа | 35% |
| 9 | 9 группа | 50% |
| 10 | 10 группа | 29% |
| 11 | 11 группа | 26% |
| 12 | 12 группа | 21% |
| 13 | 13 группа | 18% |
| 14 | 14 группа | 18% |
| 15 | 15 группа | 39% |
| 16 | 16 группа | 30% |
| 17 | 17 группа | 23% |
| 18 | 18 группа | 32% |
| 19 | 19 группа | 28% |
| 20 | 20 группа | 56% |
| 21 | 21 группа | 38% |
| 22 | 22 группа | 24% |
| 23 | 23 группа | 39% |
| 24 | 24 группа | 37% |
| 25 | 25 группа | 36% |
| 26 | 26 группа | 27% |
| 27 | 27 группа | 21% |
| 28 | 28 группа | 46% |
| 29 | 29 группа | 37% |
| 30 | 30 группа | 36% |
| 31 | 31 группа | 26% |
| 32 | 32 группа | 40% |
| 33 | 33 группа | 23% |
| 34 | 34 группа | 35% |
| 35 | 35 группа | 23% |
| 36 | 36 группа | 20% |
| 37 | 37 группа | 32% |
| 38 | 38 группа | 37% |
| 39 | 39 группа | 57% |
| 40 | 40 группа | 51% |
| 41 | 41 группа | 45% |
| 42 | 42 группа | 56% |
| 43 | 43 группа | 47% |
| 44 | 44 группа | 35% |
| 45 | 45 группа | 20% |
| 46 | 46 группа | 18% |
| 47 | 47 группа | 15% |
| 48 | 48 группа | 11% |
| 49 | 49 группа | 10% |
| 50 | 50 группа | 9% |
| 51 | 51 группа | 18% |
| 52 | 52 группа | 16% |
| 53 | 53 группа | 39% |
| 54 | 54 группа | 18% |
| 55 | 55 группа | 53% |
| 56 | 56 группа | 20% |
| 57 | 57 группа | 19% |
| 58 | 58 группа | 16% |
| 59 | 59 группа | 26% |
| 60 | 60 группа | 34% |
| 61 | 61 группа | 24% |
| 62 | 62 группа | 46% |
| 63 | 63 группа | 9% |
| 64 | 64 группа | 30% |
| 65 | 65 группа | 33% |
| 66 | 66 группа | 21% |
| 67 | 67 группа | 28% |
| 68 | 68 группа | 33% |
| 69 | 69 группа | 18% |
| 70 | 70 группа | 33% |

Приложение 31

к Тарифному соглашению

на 2024 год

ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫЕ ПОДУШЕВЫЕ НОРМАТИВЫ

ФИНАНСИРОВАНИЯ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ФИНАНСИРУЕМЫХ

ПО ПОДУШЕВОМУ НОРМАТИВУ ФИНАНСИРОВАНИЯ НА ПРИКРЕПИВШИХСЯ

К МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЛИЦ, ВКЛЮЧАЯ ОПЛАТУ МЕДИЦИНСКОЙ

ПОМОЩИ ПО ВСЕМ ВИДАМ И УСЛОВИЯМ ПРЕДОСТАВЛЯЕМОЙ УКАЗАННОЙ

МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, С УЧЕТОМ

ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ

ОРГАНИЗАЦИИ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ОБЪЕМА МЕДИЦИНСКОЙ

ПОМОЩИ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| NN пп | Наименование медицинской организации | Среднемесячная численность за декабрь 2023 года, чел. | Дифференцированный подушевой норматив финансирования первичной медико-санитарной помощи, оказанной в амбулаторных условиях | | | | | | | | | | Дифференцированный подушевой норматив финансирования медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях | | Дифференцированный подушевой норматив финансирования медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара | | Дифференцированный подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц, включая оплату по всем видам и условиям предоставления медицинской помощи (за исключением СМП, нормируемых медицинских услуг, профилактических мероприятий и финансирования ФАП) в месяц, руб. |
| Базовый подушевой норматив финансирования в месяц, руб. | Коэффициент половозрастного состава | Коэффициент дифференциации на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия подразделений, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, и расходов на их содержание и оплату труда персонала | Коэффициент дифференциации | Коэффициент уровня расходов медицинской организации | Коэффициенты достижения целевых показателей уровня заработной платы медицинских работников, установленных "дорожными картами" развития здравоохранения | Дифференцированный подушевой норматив финансирования в месяц, руб. | Объем средств на финансовое обеспечение медицинской помощи в неотложной форме в месяц, руб. | Дифференцированный подушевой норматив финансирования медицинской помощи, оказанной в неотложной форме в месяц, руб. | Дифференцированный подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц в части амбулаторно-поликлинической помощи, включающий медицинскую помощь в неотложной форме в месяц, руб. | Объем средств на финансовое обеспечение медицинской помощи в стационарных условиях в месяц, руб. | Дифференцированный подушевой норматив финансирования в месяц, руб. | Объем средств на финансовое обеспечение медицинской помощи в условиях дневного стационара в месяц, руб. | Дифференцированный подушевой норматив финансирования в месяц, руб. |
| 1 | А | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 = гр. 9 / гр. 1 | 11 = гр. 8 + гр. 9 | 12 | 13 = гр. 12 / гр. 1 | 14 | 15 = гр. 14 / гр. 1 | 16 = гр. 11 + гр. 13 + гр. 15 |
| 1 | ГБУ РО "Клепиковская районная больница" | 19040 | 134,40 | 1,0821 | 1,113 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 161,87 | 455072,65 | 23,90 | 185,77 | 3212248,05 | 168,71 | 1652234,88 | 86,78 | 441,26 |
| 2 | ГБУ РО "Милославская районная больница" | 9455 | 134,40 | 1,0661 | 1,113 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 159,47 | 237321,89 | 25,10 | 184,57 | 775850,33 | 82,06 | 603403,92 | 63,82 | 330,45 |
| 3 | ГБУ РО "Чучковская районная больница" | 5338 | 134,40 | 1,0695 | 1,113 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 159,98 | 135889,70 | 25,46 | 185,44 | 444645,14 | 83,30 | 683967,42 | 128,13 | 396,87 |

Приложение 32

к Тарифному соглашению

на 2024 год

ПЕРЕЧЕНЬ

ИССЛЕДОВАНИЙ И ИНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ, ПРОВОДИМЫХ

В РАМКАХ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ РЕПРОДУКТИВНОГО

ВОЗРАСТА ПО ОЦЕНКЕ РЕПРОДУКТИВНОГО ЗДОРОВЬЯ

1. Диспансеризация взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья (далее - диспансеризация) проводится в целях выявления у граждан признаков заболеваний или состояний, которые могут негативно повлиять на беременность и последующее течение беременности, родов и послеродового периода репродуктивного, а также факторов риска их развития.

2. Первый этап диспансеризации включает:

а) у женщин прием (осмотр) врачом акушером-гинекологом;

пальпация молочных желез;

осмотр шейки матки в зеркалах с забором материала на исследование;

микроскопическое исследование влагалищных мазков;

цитологическое исследование мазка с поверхности шейки матки и цервикального канала (за исключением случаев невозможности проведения исследования по медицинским показаниям в связи с экстирпацией матки, virgo). Цитологическое исследование мазка (соскоба) с шейки матки проводится при его окрашивании по Папаниколау (другие способы окраски не допускаются);

у женщин в возрасте 18 - 29 лет проведение лабораторных исследований мазков в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции;

б) у мужчин прием (осмотр) врачом-урологом (при его отсутствии врачом-хирургом, прошедшим подготовку по вопросам репродуктивного здоровья у мужчин).

3. Второй этап диспансеризации проводится по результатам первого этапа в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния) и при наличии показаний включает:

а) у женщин:

в возрасте 30 - 49 лет проведение лабораторных исследований мазков в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции;

ультразвуковое исследование органов малого таза в начале или середине менструального цикла;

ультразвуковое исследование молочных желез;

повторный прием (осмотр) врачом акушером-гинекологом;

б) у мужчин:

спермограмму;

микроскопическое исследование микрофлоры или проведение лабораторных исследований в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции;

ультразвуковое исследование предстательной железы и органов мошонки;

повторный прием (осмотр) врачом-урологом (при его отсутствии врачом-хирургом, прошедшим подготовку по вопросам репродуктивного здоровья у мужчин).

Приложение 33

к Тарифному соглашению

на 2024 год

РАЗМЕРЫ

ПОДУШЕВЫХ НОРМАТИВОВ ФИНАНСИРОВАНИЯ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ

ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ РАЗМЕРА ШТРАФА ЗА НЕОКАЗАНИЕ,

НЕСВОЕВРЕМЕННОЕ ОКАЗАНИЕ ЛИБО ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

НЕНАДЛЕЖАЩЕГО КАЧЕСТВА В РАЗРЕЗЕ УСЛОВИЙ ОКАЗАНИЯ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

|  |  |
| --- | --- |
| Условие оказания медицинской помощи | Размер подушевого норматива финансирования, руб. <\*> |
| В амбулаторных условиях | 7030,70 |
| При оплате скорой медицинской помощи вне медицинской организации | 1060,60 |
| В стационарных условиях, в том числе при оказании высокотехнологичной медицинской помощи | 7611,80 |
| В условиях дневного стационара, в том числе при оказании высокотехнологичной медицинской помощи | 1948,60 |

--------------------------------

<\*> Установленный Территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Рязанской области на 2024 год подушевой норматив финансирования за счет средств ОМС, предоставляемой в рамках базовой программы ОМС.

Для определения размера штрафа за неоказание, несвоевременное оказание либо оказание медицинской помощи ненадлежащего качества, применяемого к медицинским организациям, финансирование которых осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, в том числе показателей объема медицинской помощи, применяется значение вышеуказанных подушевых нормативов финансирования в зависимости от условий, в которых фактически была оказана медицинская помощь, подлежащая наложению штрафа, независимо от применяемого способа оплаты.

Приложение 34

к Тарифному соглашению

на 2024 год

ПЕРЕЧЕНЬ

ИССЛЕДОВАНИЙ И ИНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ, ПРОВОДИМЫХ

В РАМКАХ УГЛУБЛЕННОЙ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ

1. Первый этап углубленной диспансеризации, который проводится в целях выявления у граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию (COVID-19) (далее - диспансеризация), признаков развития хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации:

а) измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое;

б) тест с 6-минутной ходьбой (при исходной сатурации кислорода крови 95 процентов и больше в сочетании с наличием у гражданина жалоб на одышку, отеки, которые появились впервые или повысилась их интенсивность);

в) проведение спирометрии или спирографии;

г) общий (клинический) анализ крови развернутый;

д) биохимический анализ крови (включая исследования уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, C-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови);

е) определение концентрации Д-димера в крови у граждан, перенесших среднюю степень тяжести и выше новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

ж) проведение рентгенографии органов грудной клетки (если не выполнялась ранее в течение года);

з) прием (осмотр) врачом-терапевтом (участковым терапевтом, врачом общей практики).

2. Второй этап диспансеризации, который проводится по результатам первого этапа в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния):

а) проведение эхокардиографии (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

б) проведение компьютерной томографии легких (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

в) дуплексное сканирование вен нижних конечностей (при наличии показаний по результатам определения концентрации Д-димера в крови).

Приложение 35

к Тарифному соглашению

на 2024 год

Таблица 1

Перечень КСГ, которые предполагают хирургическое

вмешательство или тромболитическую терапию стационарных

условиях

|  |  |
| --- | --- |
| N КСГ | Наименование КСГ |
| st02.003 | Родоразрешение |
| st02.004 | Кесарево сечение |
| st02.010 | Операции на женских половых органах (уровень 1) |
| st02.011 | Операции на женских половых органах (уровень 2) |
| st02.012 | Операции на женских половых органах (уровень 3) |
| st02.013 | Операции на женских половых органах (уровень 4) |
| st02.015 | Операции на женских половых органах (уровень 5) |
| st02.016 | Операции на женских половых органах (уровень 6) |
| st02.017 | Операции на женских половых органах (уровень 7) |
| st02.014 | Слинговые операции при недержании мочи |
| st09.001 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 1) |
| st09.002 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 2) |
| st09.003 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 3) |
| st09.004 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 4) |
| st09.005 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 1) |
| st09.006 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 2) |
| st09.007 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 3) |
| st09.008 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 4) |
| st09.009 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 5) |
| st09.010 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 6) |
| st09.011 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 7) |
| st10.001 | Детская хирургия (уровень 1) |
| st10.002 | Детская хирургия (уровень 2) |
| st10.003 | Аппендэктомия, дети |
| st10.005 | Операции по поводу грыж, дети (уровень 1) |
| st10.006 | Операции по поводу грыж, дети (уровень 2) |
| st10.007 | Операции по поводу грыж, дети (уровень 3) |
| st10.008 | Другие операции на органах брюшной полости, дети |
| st13.002 | Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 2) |
| st13.005 | Нарушения ритма и проводимости (уровень 2) |
| st13.007 | Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 2) |
| st13.008 | Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 1) |
| st13.009 | Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 2) |
| st13.010 | Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 3) |
| st14.001 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1) |
| st14.002 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2) |
| st14.003 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 3) |
| st14.004 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 4) |
| st15.015 | Инфаркт мозга (уровень 2) |
| st15.016 | Инфаркт мозга (уровень 3) |
| st16.007 | Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 1) |
| st16.008 | Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 2) |
| st16.009 | Операции на периферической нервной системе (уровень 1) |
| st16.010 | Операции на периферической нервной системе (уровень 2) |
| st16.011 | Операции на периферической нервной системе (уровень 3) |
| st18.002 | Формирование, имплантация, реконструкция, удаление, смена доступа для диализа |
| st19.001 | Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 1) |
| st19.002 | Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 2) |
| st19.003 | Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 3) |
| st19.004 | Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 1) |
| st19.005 | Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 2) |
| st19.006 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 1) |
| st19.007 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2) |
| st19.008 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 3) |
| st19.009 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1) |
| st19.010 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2) |
| st19.011 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 3) |
| st19.012 | Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 1) |
| st19.013 | Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 2) |
| st19.014 | Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 1) |
| st19.015 | Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 2) |
| st19.016 | Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков и поджелудочной железы (уровень 1) |
| st19.017 | Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков и поджелудочной железы (уровень 2) |
| st19.018 | Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 1) |
| st19.019 | Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 2) |
| st19.020 | Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 3) |
| st19.021 | Другие операции при злокачественном новообразовании брюшной полости |
| st19.022 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях при злокачественных новообразованиях |
| st19.023 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 1) |
| st19.024 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 2) |
| st19.025 | Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 1) |
| st19.026 | Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 2) |
| st19.123 | Прочие операции при ЗНО (уровень 1) |
| st19.124 | Прочие операции при ЗНО (уровень 2) |
| st19.038 | Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований |
| st19.104 | Эвисцерация малого таза при лучевых повреждениях |
| st20.005 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1) |
| st20.006 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2) |
| st20.007 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3) |
| st20.008 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4) |
| st20.009 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 5) |
| st20.010 | Замена речевого процессора |
| st21.001 | Операции на органе зрения (уровень 1) |
| st21.002 | Операции на органе зрения (уровень 2) |
| st21.003 | Операции на органе зрения (уровень 3) |
| st21.004 | Операции на органе зрения (уровень 4) |
| st21.005 | Операции на органе зрения (уровень 5) |
| st21.006 | Операции на органе зрения (уровень 6) |
| st21.009 | Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ) |
| st24.004 | Ревматические болезни сердца (уровень 2) |
| st25.004 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы |
| st25.005 | Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 1) |
| st25.006 | Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 2) |
| st25.007 | Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 3) |
| st25.008 | Операции на сосудах (уровень 1) |
| st25.009 | Операции на сосудах (уровень 2) |
| st25.010 | Операции на сосудах (уровень 3) |
| st25.011 | Операции на сосудах (уровень 4) |
| st25.012 | Операции на сосудах (уровень 5) |
| st27.007 | Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 2) |
| st27.009 | Другие болезни сердца (уровень 2) |
| st28.002 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 1) |
| st28.003 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 2) |
| st28.004 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 3) |
| st28.005 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 4) |
| st29.007 | Тяжелая множественная и сочетанная травма (политравма) |
| st29.008 | Эндопротезирование суставов |
| st29.009 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1) |
| st29.010 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2) |
| st29.011 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3) |
| st29.012 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 4) |
| st29.013 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 5) |
| st30.006 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1) |
| st30.007 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2) |
| st30.008 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 3) |
| st30.009 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 4) |
| st30.010 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1) |
| st30.011 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2) |
| st30.012 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3) |
| st30.013 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 4) |
| st30.014 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5) |
| st30.015 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 6) |
| st30.016 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 7) |
| st31.002 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1) |
| st31.003 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2) |
| st31.004 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3) |
| st31.005 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 4) |
| st31.006 | Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 1) |
| st31.007 | Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 2) |
| st31.008 | Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 3) |
| st31.009 | Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 1) |
| st31.010 | Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 2) |
| st31.015 | Остеомиелит (уровень 3) |
| st31.019 | Операции на молочной железе (кроме злокачественных новообразований) |
| st32.001 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 1) |
| st32.002 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2) |
| st32.003 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 3) |
| st32.004 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 4) |
| st32.005 | Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 1) |
| st32.006 | Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 2) |
| st32.007 | Панкреатит, хирургическое лечение |
| st32.008 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1) |
| st32.009 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2) |
| st32.010 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 3) |
| st32.011 | Аппендэктомия, взрослые |
| st32.013 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1) |
| st32.014 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2) |
| st32.015 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3) |
| st32.019 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 4) |
| st32.016 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1) |
| st32.017 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2) |
| st32.018 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 3) |
| st32.020 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 4) |
| st32.021 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 5) |
| st33.005 | Ожоги (уровень 3) |
| st33.006 | Ожоги (уровень 4) |
| st33.007 | Ожоги (уровень 5) |
| st33.008 | Ожоги (уровень 4,5) с синдромом органной дисфункции |
| st34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) |
| st34.003 | Операции на органах полости рта (уровень 2) |
| st34.004 | Операции на органах полости рта (уровень 3) |
| st34.005 | Операции на органах полости рта (уровень 4) |
| st36.009 | Реинфузия аутокрови |
| st36.010 | Баллонная внутриаортальная контрпульсация |
| st36.011 | Экстракорпоральная мембранная оксигенация |

Таблица 2

Перечень КСГ, которые предполагают хирургическое

вмешательство или тромболитическую терапию в условиях

дневного стационара

|  |  |
| --- | --- |
| N КСГ | Наименование КСГ |
| ds02.006 | Искусственное прерывание беременности (аборт) |
| ds02.003 | Операции на женских половых органах (уровень 1) |
| ds02.004 | Операции на женских половых органах (уровень 2) |
| ds09.001 | Операции на мужских половых органах, дети |
| ds09.002 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети |
| ds10.001 | Операции по поводу грыж, дети |
| ds13.002 | Болезни системы кровообращения с применением инвазивных методов |
| ds14.001 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1) |
| ds14.002 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2) |
| ds16.002 | Операции на периферической нервной системе |
| ds18.003 | Формирование, имплантация, удаление, смена доступа для диализа |
| ds19.016 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1) |
| ds19.017 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2) |
| ds19.028 | Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований |
| ds20.002 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1) |
| ds20.003 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2) |
| ds20.004 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3) |
| ds20.005 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4) |
| ds20.006 | Замена речевого процессора |
| ds21.002 | Операции на органе зрения (уровень 1) |
| ds21.003 | Операции на органе зрения (уровень 2) |
| ds21.004 | Операции на органе зрения (уровень 3) |
| ds21.005 | Операции на органе зрения (уровень 4) |
| ds21.006 | Операции на органе зрения (уровень 5) |
| ds21.007 | Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ) |
| ds25.001 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы |
| ds25.002 | Операции на сосудах (уровень 1) |
| ds25.003 | Операции на сосудах (уровень 2) |
| ds28.001 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения |
| ds29.001 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1) |
| ds29.002 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2) |
| ds29.003 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3) |
| ds30.002 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1) |
| ds30.003 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2) |
| ds30.004 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1) |
| ds30.005 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2) |
| ds30.006 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3) |
| ds31.002 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1) |
| ds31.003 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2) |
| ds31.004 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3) |
| ds31.005 | Операции на органах кроветворения и иммунной системы |
| ds31.006 | Операции на молочной железе |
| ds32.001 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1) |
| ds32.002 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2) |
| ds32.003 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1) |
| ds32.004 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2) |
| ds32.005 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3) |
| ds32.006 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях |
| ds32.007 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1) |
| ds32.008 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2) |
| ds34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) |
| ds34.003 | Операции на органах полости рта (уровень 2) |

Приложение 36

к Тарифному соглашению

на 2024 год

ПЕРЕЧЕНЬ

КСГ, ПРИ ОПЛАТЕ ПО КОТОРЫМ НЕ ПРИМЕНЯЕТСЯ КОЭФФИЦИЕНТ УРОВНЯ

(ПОДУРОВНЯ) МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ В КРУГЛОСУТОЧНОМ

СТАЦИОНАРЕ

|  |  |
| --- | --- |
| N КСГ | Наименование КСГ |
| st01.001 | Беременность без патологии, дородовая госпитализация в отделение сестринского ухода |
| st02.002 | Беременность, закончившаяся абортивным исходом |
| st02.006 | Послеродовой сепсис |
| st02.012 | Операции на женских половых органах (уровень 3) |
| st03.002 | Ангионевротический отек, анафилактический шок |
| st04.001 | Язва желудка и двенадцатиперстной кишки |
| st09.003 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 3) |
| st09.004 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 4) |
| st09.008 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 4) |
| st09.009 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 5) |
| st09.010 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 6) |
| st10.003 | Аппендэктомия, дети |
| st10.005 | Операции по поводу грыж, дети (уровень 1) |
| st14.001 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1) |
| st15.005 | Эпилепсия, судороги (уровень 1) |
| st15.008 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) |
| st15.009 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) |
| st16.003 | Дорсопатии, спондилопатии, остеопатии |
| st16.005 | Сотрясение головного мозга |
| st16.010 | Операции на периферической нервной системе (уровень 2) |
| st16.011 | Операции на периферической нервной системе (уровень 3) |
| st20.008 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4) |
| st20.009 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 5) |
| st20.010 | Замена речевого процессора |
| st21.004 | Операции на органе зрения (уровень 4) |
| st21.006 | Операции на органе зрения (уровень 6) |
| st21.009 | Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ) |
| st27.001 | Болезни пищевода, гастрит, дуоденит, другие болезни желудка и двенадцатиперстной кишки |
| st27.003 | Болезни желчного пузыря |
| st27.005 | Гипертоническая болезнь в стадии обострения |
| st27.006 | Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 1) |
| st27.010 | Бронхит необструктивный, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания |
| st28.004 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 3) |
| st28.005 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 4) |
| st29.002 | Переломы шейки бедра и костей таза |
| st29.003 | Переломы бедренной кости, другие травмы области бедра и тазобедренного сустава |
| st29.004 | Переломы, вывихи, растяжения области грудной клетки, верхней конечности и стопы |
| st29.005 | Переломы, вывихи, растяжения области колена и голени |
| st29.012 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 4) |
| st29.013 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 5) |
| st30.004 | Болезни предстательной железы |
| st30.008 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 3) |
| st30.009 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 4) |
| st30.015 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 6) |
| st31.002 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1) |
| st31.009 | Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 1) |
| st31.010 | Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 2) |
| st31.012 | Артрозы, другие поражения суставов, болезни мягких тканей |
| st31.018 | Открытые раны, поверхностные, другие и неуточненные травмы |
| st32.004 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 4) |
| st32.010 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 3) |
| st32.011 | Аппендэктомия, взрослые |
| st32.013 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1) |
| st32.014 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2) |
| st32.015 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3) |
| st36.001 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина |
| st36.007 | Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов |
| st36.009 | Реинфузия аутокрови |
| st36.010 | Баллонная внутриаортальная контрпульсация |
| st36.011 | Экстракорпоральная мембранная оксигенация |
| st36.024 | Радиойодтерапия |
| st36.027 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (инициация или замена) |
| st36.028 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) |
| st36.029 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2) |
| st36.030 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) |
| st36.031 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4) |
| st36.032 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5) |
| st36.033 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6) |
| st36.034 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7) |
| st36.035 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8) |
| st36.036 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9) |
| st36.037 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10) |
| st36.038 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11) |
| st36.039 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12) |
| st36.040 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13) |
| st36.041 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14) |
| st36.042 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15) |
| st36.043 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16) |
| st36.044 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17) |
| st36.045 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18) |
| st36.046 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19) |
| st36.047 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20) |
| st37.004 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (6 баллов по ШРМ) |
| st37.024 | Продолжительная медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы |
| st37.025 | Продолжительная медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы |
| st37.026 | Продолжительная медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы и с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (сестринский уход) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Действие приложения 37, введенного Дополнительным [соглашением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW073&n=428518&date=10.07.2025&dst=100034&field=134) от 29.03.2024 N 4, [распространяется](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW073&n=428518&date=10.07.2025&dst=100035&field=134) на правоотношения, возникшие с 01.01.2024. |  |