

ТАРИФНОЕ СОГЛАШЕНИЕ
в системе обязательного медицинского страхования
Чеченской Республики на 2021 год

1. Общие положения

Настоящее тарифное соглашение в системе обязательного медицинского страхования Чеченской Республики (далее – Тарифное соглашение) заключено на основании Федерального закона от 29.11.2010 №326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», с учетом условий оказания медицинской помощи, установленных Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.02.2019 №108н «Об утверждении Правил обязательного медицинского страхования» и приказом Федерального фонда обязательного медицинского страхования (далее - ФОМС) от 29.12.2020 № 1397н «Об утверждении Требований к структуре и содержанию тарифного соглашения».

Тарифное соглашение направлено на реализацию постановления Правительства Российской Федерации «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов» и постановления Правительства Чеченской Республики от 15.12.2020 года №381 «Об утверждении территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Чеченской Республике на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов» (далее - Территориальная Программа).

Разработка и формирование Тарифного соглашения выполнено в соответствии с Методическими рекомендациями по способам оплаты медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования, направленные письмом Министерства здравоохранения Российской Федерации и Федерального фонда обязательного медицинского страхования № 11-7/И/2-20691 и № 00-10-26-2-04/11-51 от 30.12.2020 (далее – Методические рекомендации).

Тарифным соглашением определены способы оплаты медицинской помощи, размер и структура тарифов на оплату медицинской помощи в зависимости от условий и профилей ее оказания, размер неоплаты или неполной оплаты затрат на оказание медицинской помощи, а также уплаты медицинской организацией штрафов за неоказание, несвоевременное оказание либо оказание медицинской помощи ненадлежащего качества.

Предметом Тарифного соглашения является установление тарифов на оплату медицинской помощи, единых для всех страховых медицинских организаций, находящихся на территории Чеченской Республики, оплачивающих медицинскую помощь в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования в соответствии с базовой программой обязательного медицинского страхования.

Тарифы на оплату медицинской помощи устанавливаются Тарифным соглашением. Формирование тарифов на оплату медицинской помощи по

обязательному медицинскому страхованию, включая их структуру, осуществляется Комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Чеченской Республике в соответствии с Федеральным законом "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" и, исходя из нормативов стоимости единицы объема медицинской помощи (по видам и условиям оказания), установленных в территориальной программе ОМС на 2021 год.

Настоящее Тарифное соглашение заключено между Министерством здравоохранения Чеченской Республики в лице министра Сулейманова Э.А. (далее – Минздрав Чеченской Республики), Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Чеченской Республики в лице первого заместителя директора Алханова А.Р. (далее – ТФОМС Чеченской Республики), Страховой медицинской организацией АО «МАКС-М» (филиал в г. Грозный) в лице директора Тапаева А.Ш. (далее - СМО), Чеченской республиканской региональной организацией профсоюза работников здравоохранения Российской Федерации в лице председателя Батукаева М.К. (далее - Профсоюз), Чеченской региональной общественной организацией «Медицинская палата Чеченской Республики» в лице члена Правления Бартиева Р.А. (далее - Медицинская палата).

2. Способы оплаты медицинской помощи

2.1. Оплата медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях

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

- а) 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-биологических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов), в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);
- б) за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, посещение, обращение (законченный случай) (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);
- в) за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу (используется при оплате отдельных диагностических (лабораторных) исследований - компьютерной томографии, магнитно-резонансной

томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии);

г) по нормативу финансирования структурного подразделения медицинской организации.

Способ оплаты по нормативу финансирования структурного подразделения медицинской организации используется при оплате медицинской помощи, оказываемой фельдшерскими и фельдшерско-акушерскими пунктами, с учетом критерий соответствия их требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным Приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12.05.2012 года №543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению».

2.1.2. При оплате стоматологической медицинской помощи в амбулаторных условиях единицей объема считается посещение с профилактическими и иными целями, а также обращение по поводу заболевания. Для учета оказываемых стоматологических услуг, отчетности деятельности специалистов и оплаты их труда в стоматологии используются условные единицы трудоемкости (далее - УЕТ), Учет объемов стоматологической медицинской помощи осуществляется в соответствии с Классификатором основных медицинских услуг по оказанию первичной медико-санитарной специализированной стоматологической помощи, оказываемой в амбулаторных условиях, выраженной в УЕТ, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования Чеченской Республики, согласно приложению № 23 к настоящему Тарифному соглашению.

2.1.3. Перечень медицинских организаций (структурных подразделений медицинских организаций), оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях представлен в приложении № 1 к настоящему Тарифному соглашению.

2.1.4. Перечень медицинских организаций (структурных подразделений медицинских организаций), имеющих прикрепившихся лиц, 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, патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, а также средств на

финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов), приложение №12 к настоящему Тарифному соглашению.

2.1.5. Перечень медицинских организаций (структурные подразделения медицинских организаций), не имеющих прикрепившихся лиц, оплата медицинской помощи в которых осуществляется за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай), приложение №14 к настоящему Тарифному соглашению.

2.1.6. Перечень медицинских организаций, оказывающих отдельные диагностические (лабораторные) исследования - компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, приложение № 30 к настоящему Тарифному соглашению.

2.1.7. Перечень видов медицинской помощи, форм оказания медицинской помощи, единиц объема медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц:

- обращение по заболеванию к кардиологу
- обращение по заболеванию к ревматологу
- обращение по заболеванию к педиатру
- обращение по заболеванию к терапевту
- обращение по заболеванию к эндокринологу
- обращение по заболеванию к аллергологу
- обращение по заболеванию к неврологу
- обращение по заболеванию к инфекционисту
- обращение по заболеванию к хирургу
- обращение по заболеванию к челюстно-лицевому хирургу
- обращение по заболеванию к урологу
- обращение по заболеванию к акушер-гинекологу
- обращение по заболеванию к оториноларингологу
- обращение по заболеванию к офтальмологу
- обращение по заболеванию к дерматологу
- обращение по заболеванию к гастроэнтерологу
- обращение по заболеванию к пульмонологу
- обращение по заболеванию к нефрологу
- обращение по заболеванию к гематологу
- обращение по заболеванию к травматологу
- обращение по заболеванию к нейрохирургу
- обращение по заболеванию к проктологу
- обращение по заболеванию к онкологу
- обращение по заболеванию к гериатру
- обращение по заболеванию к стоматологу
- посещение к кардиологу
- посещение к ревматологу

- посещение к педиатру
- посещение к терапевту
- посещение к эндокринологу
- посещение к аллергологу
- посещение к неврологу
- посещение к инфекционисту
- посещение к хирургу
- посещение к челюстно-лицевому хирургу
- посещение к урологу
- посещение к акушеру-гинекологу
- посещение к оториноларингологу
- посещение к офтальмологу
- посещение к дерматологу
- посещение к гастроэнтерологу
- посещение к пульмонологу
- посещение к нефрологу
- посещение к гематологу
- посещение к травматологу
- посещение к нейрохирургу
- посещение к проктологу
- посещение к онкологу
- посещение к гериатру
- посещение к стоматологу
- комплексное посещение в рамках профилактических медицинских осмотров
- комплексное посещение в рамках диспансеризации
- посещение в рамках диспансерного наблюдения

2.1.8. В соответствии с подразделом 2.9. «Оплата профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации» раздела II. «Способы оплаты первичной медико-санитарной помощи, в том числе на основе подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц» Методических рекомендаций, оплата профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включается в размер подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц и осуществляется с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи в соответствии с объемом медицинских исследований, установленным приказами Министерством здравоохранения Российской Федерации от 13.03.2019 № 124н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения», от 10.08.2017 № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних», от 15.02.2013 № 72н «О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации», от 11.04.2013 № 216н «Об утверждении порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью», и с учетом целевых показателей охвата населения

профилактическими медицинскими осмотрами федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» национального проекта «Здравоохранение»).

При этом, единицей объема оказанной медицинской помощи в рамках профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации является комплексное посещение.

2.1.9. Перечень единиц объема медицинской помощи, оплачиваемых по отдельным тарифам за оказанную медицинскую помощь в медицинских организациях, финансируемых по подушевому нормативу, приложение № 15 к настоящему Тарифному соглашению.

2.1.10. В соответствии с подразделом 2.10. «Подходы к оплате медицинской помощи за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай), раздела II. «Способы оплаты первичной медико-санитарной помощи, в том числе на основе подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц» Методических рекомендаций, оплата проведения диспансерного наблюдения в рамках оказания первичной медико-санитарной помощи пациентам с хроническими неинфекционными заболеваниями и пациентов с высоким риском их развития включается в подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц. При этом, единицей объема оказанной медицинской помощи является посещение.

2.1.11. Территориальной Программой, в рамках территориальной программы ОМС, установлены нормативы объема медицинской помощи для проведения профилактических медицинских осмотров на 2021 год - 0,260 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований - 0,190 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, и нормативы финансовых затрат на 2021 год на 1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров - 1 896,5 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний - 2 180,1 рубля, включающие в себя расходы на проведение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации мобильными медицинскими бригадами, а также проведение указанных мероприятий в выходные дни.

Тарифы на профилактические осмотры и проведение диспансеризации (приложение №8 и приложение №9 настоящего Тарифного соглашения) дифференцированы в зависимости от работы медицинской организации в выходные дни и использования мобильных медицинских бригад для проведения профилактических осмотров и диспансеризации. При этом расчет тарифов на единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение) при оплате профилактических медицинских осмотров и диспансеризации (применяемые в том числе при межтерриториальных расчетах), осуществлен в соответствии с Методикой расчета тарифов с учетом нормативов объема медицинской помощи и финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, установленных территориальной программой обязательного

медицинского страхования Чеченской Республики на 2021 год.

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований - компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии и направление пациентов на исследования в медицинскую организацию осуществляется врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную, при наличии медицинских показаний, в соответствии с утвержденным Министерством здравоохранения Чеченской Республики порядком маршрутизации пациентов для направления на указанные диагностические исследования.

2.1.12. Финансовое обеспечение фельдшерских/фельдшерско-акушерских пунктов и иных типов на 2021 год в рамках настоящего Тарифного соглашения установлено в соответствии с требованиями Методических рекомендаций, согласно приложению №28 к настоящему Тарифному соглашению.

Размер финансового обеспечения фельдшерских/фельдшерско-акушерских пунктов, соответствующих требованиям, установленным приказом Минздравсоцразвития России от 15.05.2012 №543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению» (далее – Приказ №543н), составляет на 2021 год:

фельдшерский/фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 100 до 900 жителей – 1010,7 тыс. рублей,

фельдшерский/фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 900 до 1500 жителей – 1 601,2 тыс. рублей,

фельдшерский/фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1500 до 2000 жителей – 1 798,0 тыс. рублей.

При расчете финансового обеспечения фельдшерских/фельдшерско-акушерских пунктов, обслуживающих менее 100 жителей, а также иных типов не соответствующих требованиям, установленным Приказом №543н, применяется понижающий коэффициент в размере 0,5 к размеру финансового обеспечения фельдшерского, фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 100 до 900 жителей и для фельдшерских/фельдшерско-акушерских пунктов, обслуживающих более 2000 жителей применяется повышающий коэффициент в размере 1,4 к размеру финансового обеспечения фельдшерского, фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 1500 до 2000 жителей.

Размер средств, направляемых на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов в медицинской организации, рассчитывается следующим образом:

$$OC_{\text{ФАП}}^i = \sum_n \left(Ч_{\text{ФАП}}^n \times \text{БНФ}_{\text{ФАП}}^n \times \text{КС}_{\text{БНФ}}^n \right), \text{ где:}$$

$OC_{\text{ФАП}}^i$ размер средств, направляемых на финансовое обеспечение

фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов в i -той медицинской организации;

$Ч_{\text{ФАП}}^n$ число фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов n -типа (в зависимости от численности обслуживаемого населения и соответствия требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению);

$\text{БНФ}_{\text{ФАП}}^n$ базовый норматив финансовых затрат на финансовое обеспечение структурных подразделений медицинских организаций - фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов n -го типа;

$\text{КС}_{\text{БНФ}}^n$ коэффициент специфики оказания медицинской помощи, применяемый к базовому нормативу финансовых затрат на финансовое обеспечение структурных подразделений медицинской организации, учитывающий критерий соответствия их требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации (для типов фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, для которых размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов определен Программой, устанавливается значение коэффициента равное 1).

В течение года ежемесячное финансовое обеспечение фельдшерских/фельдшерско-акушерских пунктов и иных типов осуществляется из расчета 1/12, установленного приложением №28 к настоящему Тарифному соглашению, годового размера финансовых средств.

В случае если у фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов в течение года меняется численность обслуживаемого населения, а также факт соответствия требованиям, установленными Приказом № 543н, годовой размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов учитывает объем средств, направленных на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов за предыдущие периоды с начала года и рассчитывается следующим образом:

$$\text{ОС}_{\text{ФАП}}^j = \text{ОС}_{\text{ФАПнг}}^j + \left(\frac{\text{БНФ}_{\text{ФАП}}^j \times \text{КС}_{\text{БНФ}}^j}{12} \times n_{\text{МЕС}} \right), \text{ где:}$$

$\text{ОС}_{\text{ФАП}}^j$ фактический размер финансового обеспечения фельдшерского, фельдшерско-акушерского пункта;

$\text{ОС}_{\text{ФАПнг}}^j$ размер средств, направленный на финансовое обеспечение фельдшерского, фельдшерско-акушерского пункта с начала года;

$n_{\text{МЕС}}$ количество месяцев, оставшихся до конца календарного года.

Расходы на оплату транспортных услуг не входят в установленные размеры финансового обеспечения фельдшерских/фельдшерско-акушерских пунктов.

2.2. Способы оплаты и основные подходы к оплате медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров по КСГ

2.2.1. При оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях (в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях), за исключением специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти, в соответствии с Территориальной Программой применяются следующие способы оплаты:

- за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний, состояний (в том числе КСГ);
- за медицинскую услугу, применяется при оплате услуг диализа;
- за прерванный случай оказания медицинской помощи при переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе, а также при проведении диагностических исследований, оказании услуг диализа.

2.2.2. Перечень медицинских организаций (структурных подразделений медицинских организаций), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, представлен в приложении № 1 к настоящему Тарифному соглашению.

2.2.3. При оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара, за исключением специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти, в соответствии с Территориальной Программой применяются следующие способы оплаты:

- за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний, состояний (в том числе КСГ);
- за медицинскую услугу, применяется при оплате услуг диализа;
- за прерванный случай оказания медицинской помощи при переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе, а также при проведении диагностических исследований, оказании услуг диализа.

2.2.4. Перечень медицинских организаций (структурных подразделений медицинских организаций), оказывающих медицинскую помощь в условиях дневного стационара, представлен в приложении №1 к настоящему Тарифному соглашению.

2.2.5. Оплата за счет средств обязательного медицинского страхования медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях и в условиях дневного стационара, осуществляется по КСГ во всех страховых случаях, за исключением:

- заболеваний, при лечении которых применяются виды и методы медицинской помощи по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, на которые Территориальной Программой установлены нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи;

- заболеваний, при лечении которых применяются виды и методы медицинской помощи по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, для которых Программой установлена средняя стоимость оказания медицинской помощи, в случае их финансирования в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования;

- социально значимых заболеваний (заболевания, передаваемые половым путем, туберкулез, ВИЧ-инфекции и синдром приобретенного иммунодефицита, психические расстройства и расстройства поведения), в случае их финансирования в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования;

- услуг диализа, включающих различные методы.

2.2.6. При расчете объема средств (ОС), предназначенных для финансового обеспечения медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях и в условиях дневного стационара с оплатой по КСГ медицинскими организациями, включенными в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС Чеченской Республики, из общего объема средств, рассчитанного исходя из нормативов (объемных и финансовых) Территориальной Программы (в части территориальной программы обязательного медицинского страхования), исключены средства:

- предназначенные для осуществления межтерриториальных расчетов;

- предназначенные на оплату медицинской помощи вне системы КСГ (в случаях, являющихся исключениями);

- направляемые на формирование нормированного страхового запаса территориального фонда обязательного медицинского страхования в части превышения установленного объема средств, предназначенного на оплату медицинской помощи в связи с увеличением тарифов на оплату медицинской помощи, в результате превышения среднего поправочного коэффициента (СПК) по сравнению с запланированным.

2.2.7. Финансовое обеспечение медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях и в условиях дневного стационара, основано на объединении заболеваний в клинико-статистические группы (КСГ). КСГ распределены по профилям медицинской помощи, при этом часть диагнозов, устанавливаемых при различных заболеваниях, хирургических операций и других медицинских технологий могут использоваться в смежных профилях, а часть являются универсальными для применения их в нескольких профилях.

При оплате медицинской помощи в подобных случаях отнесение КСГ к

конкретной КПП не учитывается. Например, при оказании медицинской помощи на терапевтических койках ЦРБ пациенту с диагнозом «Бронхиальная астма», который относится к КСГ «Астма», оплата производится по соответствующей КСГ, вне зависимости от того, что данная КСГ входит в КПП «Пульмонология». Подобным образом осуществляется оплата по КСГ для случаев лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей при госпитализациях на койки как по профилю «Онкология», так и по профилю «Гематология». Исключением являются КСГ, включенные в профили "Медицинская реабилитация" и "Герiatrics", лечение в рамках, которых может осуществляться только в медицинских организациях и структурных подразделениях медицинских организаций, имеющих лицензию на оказание медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" и "Герiatrics" соответственно.

При оплате медицинской помощи по КСГ применяются расшифровка групп в соответствии с МКБ 10 и Номенклатурой, а также инструкция по группировке случаев, включающая правила учета классификационных критериев (далее – Инструкция), направленные Федеральным фондом обязательного медицинского страхования в электронном виде.

Для оплаты случая лечения по КСГ в качестве основного диагноза указывается код по МКБ 10, являющийся основным поводом к госпитализации. Например, в случае, когда пациент, страдающий сахарным диабетом, госпитализирован в медицинскую организацию с легочной эмболией, для оплаты медицинской помощи в реестре счетов в поле «Основной диагноз» указывается легочная эмболия, в поле «Дополнительный диагноз» указывается сахарный диабет. Исключением являются случаи, осложненные сепсисом и фебрильной нейтропенией (подробности кодирования указанных состояний представлены в Инструкции).

При этом обеспечивается учет всех медицинских услуг, используемых в расшифровке групп. При наличии хирургических операций и (или) других применяемых медицинских технологий, являющихся классификационным критерием, отнесение случая лечения к конкретной КСГ осуществляется в соответствии с кодом Номенклатуры.

Описание алгоритма группировки с применением таблицы «Группировщик» для случаев лечения, оплата которых осуществляется по КСГ, представлено в Инструкции.

2.2.8. Медицинская помощь в неотложной и экстренной формах, а также медицинская реабилитация в соответствии с порядками и на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи, предоставляется родителям (законным представителям), госпитализированным по уходу за детьми, страдающими тяжелыми хроническими инвалидизирующими заболеваниями, требующими сверхдлительных сроков лечения, и оплачиваются медицинским организациям педиатрического профиля, имеющим необходимые лицензии, в соответствии с установленными способами оплаты.

2.2.9. При направлении в медицинскую организацию, с целью комплексного обследования и (или) предоперационной подготовки пациентов, которым в последующем необходимо провести хирургическое лечение, в том

числе в целях дальнейшего оказания высокотехнологичной медицинской помощи, указанные случаи оплачиваются в рамках специализированной медицинской помощи по КСГ, формируемой по коду МКБ-10 либо по коду Номенклатуры, являющемуся классификационным критерием в случае выполнения диагностического исследования.

2.2.10. После оказания в медицинской организации высокотехнологичной медицинской помощи, при наличии показаний, пациент может продолжить лечение в той же медицинской организации в рамках оказания специализированной медицинской помощи. Указанные случаи оказания специализированной медицинской помощи оплачиваются по соответствующей КСГ.

2.2.11. Отнесение случая оказания медицинской помощи к высокотехнологичной медицинской помощи осуществляется при соответствии наименования вида высокотехнологичной медицинской помощи, кодов МКБ-10, модели пациента, вида лечения и метода лечения аналогичным параметрам, установленным в Территориальной Программе в рамках перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащего, в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи (далее - Перечень). Оплата видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в территориальную программу обязательного медицинского страхования (в рамках базовой), осуществляется по нормативам финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, утвержденным в разделе I, приложения 1 Территориальной Программы. В случае, если хотя бы один из вышеуказанных параметров не соответствует Перечню, 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.

2.3. Оплата скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации

2.3.1. 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) применяется способ оплаты - по подушевому нормативу финансирования в сочетании с оплатой за вызов скорой медицинской помощи.

2.3.2. Перечень медицинских организаций (структурных подразделений медицинских организаций), оказывающих скорую медицинскую помощь вне медицинских организаций, оплата медицинской помощи в которых осуществляется по подушевому нормативу финансирования скорой медицинской помощи, оказываемой вне медицинской организации, представлен в приложении № 4 к настоящему Тарифному соглашению.

2.3.3. Перечень медицинских услуг по скорой медицинской помощи, оплачиваемых по отдельным тарифам (применяются, в том числе при

межтерриториальных расчетах), представлен в приложении №2 к настоящему Тарифному соглашению.

3. Тарифы на оплату медицинской помощи

Тарифы рассчитываются в соответствии с Методикой расчета тарифов на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, установленной Правилами ОМС, утвержденными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.02.2019 №108н «Об утверждении Правил обязательного медицинского страхования».

Тарифы формируются с учетом нормативов объемов медицинской помощи, нормативов финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи и подушевого норматива финансового обеспечения утвержденных в рамках Территориальной программы ОМС и включают виды затрат (расходов, включенных в структуру тарифа), компенсиремых за счет средств ОМС.

3.1. Оплата медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях

3.1.1. Средний размер финансового обеспечения амбулаторной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, участвующими в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования Чеченской Республики, в расчете на одно застрахованное лицо, определенный на основе нормативов объемов медицинской помощи и финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, установленных территориальной программой обязательного медицинского страхования на 2021 год, составляет - 4 643,82 рубля. Расчет выполнен в соответствии с формулой:

$$\Phi O_{CP}^{AMB} = \frac{(N o_{ПРОФ} \times N фз_{ПРОФ} \times N o_{ОЗ} \times N фз_{ОЗ} \times N o_{НЕОТЛ} \times N фз_{НЕОТЛ}) \times Чз - ОС_{МТР}}{Чз},$$

где:

ΦO_{CP}^{AMB} средний подушевой норматив финансирования в амбулаторных условиях для медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования Чеченской Республики, в расчете на одно застрахованное лицо, рублей;

$N o_{ПРОФ}$ средний норматив объема медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях с профилактическими и иными целями, в части базовой программы обязательного медицинского страхования, посещений;

$N o_{ОЗ}$ средний норматив объема медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях в связи с заболеваниями, установленный территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам

медицинской помощи в части базовой программы обязательного медицинского страхования, обращений;

- Но_{НЕОТЛ} средний норматив объема медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях в неотложной форме, установленный территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в части базовой программы обязательного медицинского страхования, посещений;
- НфЗ_{ПРОФ} средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях с профилактическими и иными целями, в части базовой программы обязательного медицинского страхования, рублей;
- НфЗ_{ОЗ} средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях в связи с заболеваниями, установленный территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в части базовой программы обязательного медицинского страхования, рублей;
- НфЗ_{НЕОТЛ} средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях в неотложной форме, установленный территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в части базовой программы обязательного медицинского страхования, рублей;
- ОС_{МТР} размер средств, направляемых на оплату медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях за единицу объема медицинской помощи застрахованным лицам за пределами Чеченской Республики, рублей;
- Чз численность застрахованного населения Чеченской Республики, человек.

Подушевой норматив финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях за исключением медицинской помощи, финансируемой в соответствии с установленными Территориальной Программой нормативами, оказываемой медицинскими организациями, участвующими в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования, в расчете на одно застрахованное лицо определен по следующей формуле:

$$ПН_A = \frac{ФО_{СР}^{АМБ} \times Ч_3 - ОС_{ФАП} - ОС_{ИССЛЕД} - ОС_{ПО} - ОС_{ДИСП} - ОС_{НЕОТЛ} + ОС_{НЕОТЛ(ФАП)}}{Ч_3},$$

где:

- П_{На} подушевой норматив финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях за исключением медицинской помощи, финансируемой в соответствии с установленными нормативами, рублей;
- ОС_{ФАП} размер средств, направляемых на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов в соответствии с установленными территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи размерами финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, рублей;
- ОС_{Исслед} размер средств, направляемых на оплату проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) в соответствии с нормативами, установленными территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в части базовой программы обязательного медицинского страхования, рублей;
- ОС_{по} размер средств, направляемых на оплату проведения профилактических медицинских осмотров в соответствии с нормативами, установленными территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в части базовой программы обязательного медицинского страхования, рублей
- ОС_{дисп} размер средств, направляемых на оплату проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в соответствии с нормативами, установленными территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в части базовой программы обязательного медицинского страхования, рублей
- ОС_{неотл} размер средств, направляемых на оплату посещений в неотложной форме в соответствии с нормативами, установленными территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в части базовой программы

обязательного медицинского страхования, рублей;

ОС_{НЕОТЛ(ФАП)} размер средств, направляемых на оплату посещений в неотложной форме в фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктах, рублей

3.1.2. Исходя из подушевого норматива финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях за исключением медицинской помощи, финансируемой в соответствии с установленными Территориальной Программой нормативами (ПНА), оказываемой медицинскими организациями, участвующими в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования, в расчете на одно застрахованное лицо определен базовый (средний) подушевой норматив финансирования медицинской помощи по следующей формуле:

$$ПН_{\text{БАЗ}} = ПН_{\text{А}} - \frac{ОС_{\text{ЕО}}}{Ч_3}, \text{ где:}$$

ПН_{БАЗ} базовый подушевой норматив финансирования, рублей;

ОС_{ЕО} размер средств, направляемых на оплату медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях за единицу объема медицинской помощи застрахованным в Чеченской Республике лицам (за исключением медицинской помощи, финансируемой в соответствии с установленными Территориальной Программой нормативами), рублей.

При этом объем средств, направляемый на финансовое обеспечение медицинской помощи, финансируемой в соответствии с установленными Территориальной Программой нормативами, не включает в себя средства, направляемые на оплату медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях, за единицу медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам Чеченской Республики за пределами территории Чеченской Республики.

Размер базового (среднего) подушевого норматива финансирования в амбулаторно-поликлинических условиях на 2021 год (ПНБАЗ), определенный в соответствии с Методическими рекомендациями, составил в расчете на год 1650,60 рублей или 137,55 рубля в расчете на месяц.

Коэффициент приведения среднего подушевого норматива финансирования к базовому нормативу финансирования, исключаяющий влияние применяемых коэффициентов к специфике, уровню оказания медицинской помощи, 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, коэффициента дифференциации, стоимости медицинской помощи, оплачиваемой за единицу объема ее оказания, в том числе за вызов скорой медицинской помощи, и

оказываемой в фельдшерских, фельдшерских-акушерских пунктах, а также выплаты медицинским организациям за достижение показателей результативности деятельности при оплате медицинской помощи в амбулаторных условиях (далее - коэффициент приведения в амбулаторных условиях) рассчитывается по следующей формуле:

$$\text{Пр}_{\text{АМБ}} = \frac{\text{ПН}_{\text{БАЗ}}}{\text{ФО}_{\text{АМБ}}^{\text{СР}}}, \text{ где:}$$

$\text{Пр}_{\text{АМБ}}$ - коэффициент приведения в амбулаторных условиях;

$\text{ПН}_{\text{БАЗ}}$ - базовый (средний) подушевой норматив финансирования, рублей;

Коэффициент приведения в амбулаторных условиях ($\text{Пр}_{\text{АМБ}}$) на 2021 год, рассчитанный по выше приведенной формуле составляет - 0,35544.

3.1.3. Половозрастные коэффициенты дифференциации подушевого норматива в амбулаторных условиях:

Дети 0-1 года		Дети 1-4 года		Дети 5-17 лет		18-64 лет		65 лет и старше	
муж.	жен.	муж.	жен.	муж.	жен.	муж.	жен.	муж.	жен.
0,7760	0,7662	1,6408	1,6470	1,7464	1,7122	1,4412	3,0430	1,6484	2,0878

Дифференцированные подушевые нормативы финансирования медицинской организации определяются дифференцированно с учетом коэффициента специфики оказания медицинской помощи, учитывающий половозрастной состав населения в виде половозрастных коэффициентов дифференциации.

3.1.4. Значения дифференцированных подушевых нормативов финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц, рассчитанные на основе базового (среднего) подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц и интегрированные коэффициенты дифференциации подушевого норматива финансирования амбулаторной медицинской помощи для медицинских организаций, имеющих прикрепившихся лиц, представлены в приложении №11 к настоящему Тарифному соглашению.

Финансирование МО осуществляется по дифференцированным подушевым нормативам, рассчитанным на основе среднего подушевого норматива финансирования с учетом коэффициентов, приведенных в приложении №11 к настоящему Тарифному соглашению.

3.1.5. Тарифы на оплату единиц объема амбулаторной медицинской помощи (медицинская услуга, посещение, обращение (законченный случай), мероприятий по диспансеризации и профилактическим осмотрам отдельных категорий граждан, применяемые также при осуществлении межтерриториальных расчетов, представлены в приложениях к тарифному

соглашению № 5 - 9, тарифы на диспансеризацию детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных(удочеренных), принятых под опеку(попечительство), в приемную или патронатную семью, а также пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации (на законченный случай лечения) на 2021 год представлены в приложении к тарифному соглашению №21 (применяются, в том числе при межтерриториальных расчетах).

Тарифы на оплату медицинской помощи по гемодиализу в амбулаторных условиях представлены в приложении № 10 к тарифному соглашению (применяются, в том числе при межтерриториальных расчетах).

Тарифы на оплату посещения в амбулаторных условиях включают в себя расходы на медицинские вмешательства и медицинские услуги, оказываемые пациенту, получающему медицинскую помощь в амбулаторных условиях в установленном порядке, за исключением лечебно-диагностических услуг (исследований), на которые настоящим Тарифным соглашением установлены отдельные тарифы.

3.1.6. Тарифы на проведение отдельных диагностических исследований за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках территориальной программы ОМС Чеченской Республики на 2021 год представлены в приложении № 29 к настоящему Тарифному соглашению (применяются, в том числе при межтерриториальных расчетах). Указанные тарифы рекомендованы медицинским организациям, в том числе для осуществления межучрежденческих взаиморасчетов.

3.1.7. Виды медицинских услуг, не включенные в подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц в медицинских организациях, финансируемых по подушевому нормативу:

- посещение - оказание медпомощи в приемном отделении стационара при условии наблюдения за пациентом до 6 часов после проведения лечебно-диагностических мероприятий;

- посещение по амбулаторной медицинской помощи, оказываемой в неотложной форме;

- услуги диализа;

- отдельные диагностические (лабораторные) исследования в соответствии с нормативами, установленными Территориальной Программой в части базовой программы обязательного медицинского страхования: компьютерная томография, магнитно-резонансная томография, ультразвуковые исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопические диагностические исследования, молекулярно-биологических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии);

- объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием.

3.1.8. Комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования вне зависимости от применяемого способа оплаты устанавливаются единые тарифы на оплату медицинской

помощи по каждой единице объема, применяемые при межучрежденческих (осуществляются медицинскими организациями) и межтерриториальных расчетах (осуществляются территориальным фондом обязательного медицинского страхования).

При формировании медицинскими организациями 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.

3.1.9. Для расчета дифференцированных подушевых нормативов численность застрахованных лиц в Чеченской Республике распределена на следующие половозрастные группы:

- 1) до года мужчины/женщины;
- 2) год - четыре года мужчины/женщины;
- 3) пять - семнадцать лет мужчины/женщины;
- 4) восемнадцать - шестьдесят четыре года мужчины/женщины;
- 5) шестьдесят пять лет и старше мужчины/женщины.

3.1.10. Базовый (средний) подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях в медицинских организациях, финансируемых по подушевому нормативу, включает расходы на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:

- первичную доврачебную, врачебную медико-санитарную помощь, первичную специализированную медико-санитарную помощь, организованную по территориально-участковому принципу, оказываемую в плановой форме в соответствии с установленными единицами объема медицинской помощи - посещение с профилактическими и иными целями, обращение в связи с заболеванием, за исключением расходов на:

- посещения - оказание медпомощи в приемном отделении стационара при условии наблюдения за пациентом до 6 часов после проведения лечебно-диагностических мероприятий;

- посещения по амбулаторной медицинской помощи, оказываемой в неотложной форме;

- услуги диализа;

- отдельные диагностические (лабораторные) исследования в соответствии с нормативами, установленными Территориальной Программой в части базовой программы обязательного медицинского страхования: компьютерная томография, магнитно-резонансная томография, ультразвуковые исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопические диагностические исследования, молекулярно-биологические исследования и патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии);

- на финансовое обеспечение фельдшерских/фельдшерско-акушерских пунктов в соответствии с установленными в рамках Территориальной Программы размерами финансового обеспечения фельдшерских/фельдшерско-акушерских пунктов;

- на финансовое обеспечение медицинской помощи при социально значимых заболеваниях (заболевания, передаваемые половым путем, туберкулез, ВИЧ-инфекции и синдром приобретенного иммунодефицита, психические расстройства и расстройства поведения) в случае их финансирования в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования.

3.1.11. При расчете стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях и их подразделениях, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек применяются коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом расходов на содержание медицинской организации и оплату труда персонала (в том числе в отношении участковых больниц и врачебных амбулаторий, являющихся как отдельными юридическими лицами, так и их подразделениями).

К подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц установлены коэффициенты дифференциации (K_{OT}^i): для медицинских организаций и их подразделений, обслуживающих до 20 тысяч человек, в размере 1,113, для медицинских организаций и их подразделений, обслуживающих свыше 20 тысяч человек, - 1,04 (отражены в приложении к тарифному соглашению №11).

В медицинских организациях, в которых отдельные подразделения, а не медицинская организация в целом, соответствуют условиям применения коэффициента дифференциации K_{OT}^i , объем направляемых финансовых средств рассчитан исходя из доли обслуживаемого данными подразделениями населения:

$$K_{OT}^i = (1 - \sum D_{OTj}) + \sum (K_{OTj} \times D_{OTj}), \text{ где}$$

K_{OT}^i 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.

D_{OTj} доля населения, обслуживаемая подразделением, расположенным в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек (значение от 0 до 1);

K_{OTj} коэффициент дифференциации, применяемый к подразделению, расположенному в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек с учетом расходов на содержание и оплату труда персонала.

3.1.12. Для расчета стоимости медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой застрахованному лицу в возрасте 65 лет и старше, применен коэффициент дифференциации для подушевого норматива

финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц в размере не менее 1,6. Указанный коэффициент соответствует Методическим рекомендациям.

3.1.13. Оплата первичной медико-санитарной помощи по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи

На основе базового подушевого норматива финансирования медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях, рассчитаны дифференцированные подушевые нормативы для медицинских организаций по следующей формуле:

$$ДП_{Н}^i = ФО_{СР}^{АМБ} \times Пр_{АМБ} \times КС_{МО}^i \times КУ_{МО}^i \times КД_{ОТ}^i \times КД^i, \text{ где:}$$

$ДП_{Н}^i$ дифференцированный подушевой норматив для i -той медицинской организации, рублей;

$КД_{ОТ}^i$ Коэффициент дифференциации i -той медицинской организации, применяемый к подразделению, расположенному в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек с учетом расходов на содержание и оплату труда персонала.

$КД^i$ Коэффициент дифференциации, рассчитанный в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации № 462.

В целях приведения в соответствие объема средств, рассчитанного по дифференцированным подушевым нормативам, к общему объему средств на финансирование медицинских организаций рассчитывается поправочный коэффициент (ПК) по формуле:

$$ПК = \frac{ПН_{БАЗ} \times Ч_3}{\sum_i (ДП_{Н}^i \times Ч_3^i)}$$

Поправочный коэффициент (ПК) на 2021 год, рассчитанный по указанной выше формуле составляет – 0,627.

Фактический дифференцированный подушевой норматив для медицинской организации, имеющей прикрепленное население, рассчитывается по формуле: $ФДП_{Н}^i = ДП_{Н}^i \times ПК$, где:

$ФДП_{Н}^i$ фактический дифференцированный подушевой норматив финансирования i -той медицинской организации, рублей.

Подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц включает в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских технологий.

3.1.14. При оплате медицинской помощи за единицу объема медицинской помощи размер финансового обеспечения медицинской организации

складывается исходя из фактически оказанных объемов медицинской помощи и определяется по следующей формуле:

$$\Phi O_{\text{ФАКТ}} = \sum (O_{\text{МП}} \times T_i), \text{ где:}$$

- $\Phi O_{\text{ФАКТ}}$ фактический размер финансового обеспечения медицинской организации, имеющей прикрепившихся лиц, рублей;
- $O_{\text{МП}}$ фактические объемы первичной медико-санитарной помощи, оказанной в амбулаторных условиях, посещений (обращений);
- T_i тариф за единицу объема медицинской первичной медико-санитарной помощи, оказанной в амбулаторных условиях, для i -той группы медицинских организаций, рублей.

При этом тариф за единицу объема первичной медико-санитарной помощи, оказанной в амбулаторных условиях, является единым для всех медицинских организаций оказывающих медицинскую помощь в рамках территориальной программы ОМС Чеченской Республики на 2021 год.

Финансовое обеспечение расходов медицинских организаций, не имеющих прикрепившихся лиц, а также видов расходов, не включенных в подушевой норматив, осуществляется за единицу объема медицинской помощи.

3.1.15. При оказании медицинской помощи мобильными медицинскими бригадами (комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых, комплексное посещение в рамках профилактического медицинского осмотра взрослых, комплексное посещение в рамках профилактического медицинского осмотра взрослых в год прохождения диспансеризации) тарифы рассчитаны с применением повышающих коэффициентов в размере 1,05, которые представлены в таблицах 1 и 2 приложения №9 к тарифному соглашению.

При оказании медицинской помощи для проведения комплексного посещения по диспансеризации взрослых, комплексного посещения профилактического медицинского осмотра взрослых, комплексного посещения профилактического медицинского осмотра взрослых в год прохождения диспансеризации в выходные дни тарифы рассчитаны с применением повышающего коэффициента в размере 1,05, которые представлены в таблицах 1 и 2 приложения 9 к тарифному соглашению.

3.1.16. Итоговый объем финансового обеспечения первичной медико-санитарной помощи в конкретной медицинской организации определяется следующим образом:

$$\Phi O_{\text{ФАКТ}}^i = O_{\text{ДС}}^i + \Phi \text{ДП}_N^i \times \text{Ч}_3^i + O_{\text{ФАП}}^i + O_{\text{ИССЛЕД}}^i + O_{\text{НЕОТЛ}}^i + O_{\text{ЕО}}^i, \text{ где:}$$

- $\Phi O_{\text{ФАКТ}}^i$ фактический размер финансового обеспечения i -той медицинской организации в части оказания первичной медико-санитарной помощи, рублей;
- $O_{\text{ДС}}^i$ размер средств, направляемых на оплату первичной-медико-санитарной

$OC_{\text{ФАП}}^i$	помощи по КСГ, оказываемой в i -той медицинской организации в условиях дневного стационара, рублей; размер средств, направляемых на финансовое обеспечение фельдшерских/фельдшерско-акушерских пунктов в i -той медицинской организации;
$OC_{\text{ИССЛЕД}}^i$	размер средств, направляемых на оплату проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-биологических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) в i -той медицинской организации, рублей;
$OC_{\text{НЕОТЛ}}^i$	размер средств, направляемых на оплату посещений в неотложной форме в i -той медицинской организации, рублей;
$OC_{\text{ЕО}}^i$	размер средств, направляемых на оплату медицинской помощи, оказываемой в i -той медицинской организации в амбулаторных условиях за единицу объема медицинской помощи застрахованным в данном субъекте Российской Федерации лицам (за исключением медицинской помощи, финансируемой в соответствии с установленными Программой нормативами), рублей.

3.2. Тарифы на оплату медицинской помощи, оказанной в условиях круглосуточного стационара

3.2.1. Средний размер финансового обеспечения стационарной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, участвующими в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования Чеченской Республики, в расчете на одно застрахованное лицо на 2021 год, определенный на основе нормативов объемов медицинской помощи и финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, установленных территориальной программой обязательного медицинского страхования, составляет - 5057,20 рублей.

3.2.2. Перечень групп заболеваний, в том числе КСГ (клинико-статистические группы), с указанием коэффициентов относительной затратноемкости КСГ представлен в приложениях №13 и №13а. Коэффициент относительной затратноемкости установлен на федеральном уровне для каждой КСГ и КПП при оказании медицинской помощи в стационарных условиях и не может быть изменен при установлении территориальных тарифов.

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

1. Средний норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи;
2. Коэффициент приведения среднего норматива финансовых затрат на

единицу объема предоставления медицинской помощи в разрезе условий ее оказания к базовой ставке, исключая влияние применяемых коэффициентов относительной затратноности и специфики оказания медицинской помощи, коэффициента дифференциации (указанный коэффициент дифференциации для Чеченской Республики не установлен);

3. Коэффициент относительной затратноности;
4. Коэффициент дифференциации, при наличии;
5. Поправочные коэффициенты:
 - a. коэффициент специфики оказания медицинской помощи;
 - b. коэффициент уровня медицинской организации;
 - c. коэффициент сложности лечения пациента.

Стоимость одного случая госпитализации в стационаре (СС_{КСГ/КПГ}) по КСГ (за исключением случаев госпитализаций взрослых с применением лекарственной терапии злокачественных новообразований, порядок оплаты которых установлен Разделом 4.6.1 настоящих рекомендаций) определен по следующей формуле:

$$СС_{КСГ/КПГ} = НФЗ \times КП \times КЗ_{КСГ/КПГ} \times ПК \times КД, \text{ где}$$

- НФЗ — средний норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей;
- КП — коэффициент приведения среднего норматива финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в разрезе условий ее оказания к базовой ставке, исключая влияние применяемых коэффициентов относительной затратноности и специфики оказания медицинской помощи, коэффициента дифференциации;
- КЗ_{КСГ/КПГ} — коэффициент относительной затратноности по КСГ, к которой отнесен данный случай госпитализации (основной коэффициент, устанавливаемый на федеральном уровне);
- ПК — поправочный коэффициент оплаты КСГ;
- КД — коэффициент дифференциации, рассчитанный в соответствии с постановлением 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) - для Чеченской Республики не установлен.

Поправочный коэффициент (ПК) формируется с применением следующих коэффициентов:

- коэффициента специфики (на территории Чеченской Республики не установлен);
- уровня оказания стационарной медицинской помощи (в разрезе трех уровней оказания медицинской помощи);
- сложности лечения пациента.

Коэффициент сложности лечения пациента (КСЛП) и коэффициент уровня оказания медицинской помощи (КУС) к тарифам для оплаты КСГ, установленные в Чеченской Республике на 2021 год в рамках настоящего Тарифного соглашения, представлены в приложениях № 24 и 25.

Размер средней стоимости законченного случая лечения (базовая ставка, рассчитанная с применением коэффициента приведения к среднему нормативу финансирования одного случая госпитализации стационарной медицинской помощи), включенного в КСГ составляет в круглосуточном стационаре – 28 279,88 руб.

Рассчитан коэффициент приведения среднего норматива финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара к базовой ставке, исключаяющей влияние применяемых коэффициентов относительной затратноемкости и специфики оказания медицинской помощи, коэффициента дифференциации.

Размер коэффициента приведения при оплате специализированной медицинской помощи рассчитан по следующей формуле и составляет 0,78366924:

$$КП = \frac{БС}{НФЗ}, \text{ где}$$

БС – размер средней стоимости законченного случая лечения, включенного в КСГ (базовая ставка), рублей;

Размер средней стоимости законченного случая лечения (базовая ставка) рассчитан по формуле:

$БС = ОС / (Ч_{сл} \times СПК)$ (где ОС – объем средств в круглосуточном стационаре, рассчитан в соответствии с пунктом 2.2.6. настоящего тарифного соглашения).

В соответствии с пунктом 3.1. «Размер средней стоимости законченного случая лечения, включенного в КСГ (базовая ставка)» Методических рекомендаций, СПК принят в размере 1,2.

Размер базовой ставки устанавливается на год. Корректировка базовой ставки осуществляется в случае значительных отклонений фактических значений от расчетных не чаще одного раза в квартал. Расчет базовой ставки выполнен отдельно для медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях и в условиях дневного стационара.

Базовая ставка в стационарных условиях установлена в размере 78,4% от норматива финансовых затрат на 1 случай госпитализации, установленных территориальной программой обязательного медицинского страхования Чеченской Республики.

3.2.4. При оплате медицинской помощи учитываются этапы (уровни) предоставления медицинской помощи в соответствии с порядками ее оказания.

К тарифам на оплату медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях, установлены коэффициенты уровня оказания медицинской помощи:

1) коэффициент для оплаты медицинской помощи в медицинской организации первого уровня применяется при расчете тарифа на оплату первичной медико-санитарной помощи и (или) специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи и (или) скорой, в том числе скорой специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинской организацией населению в пределах муниципального образования (внутригородского округа) (за исключением медицинской помощи, оказываемой специализированными больницами, больницами скорой медицинской помощи, центрами, диспансерами);

2) коэффициент для оплаты медицинской помощи в медицинской организации второго уровня применяется при расчете тарифа на оплату первичной медико-санитарной помощи и (или) специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи и (или) скорой, в том числе скорой специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинской организацией населению нескольких муниципальных образований, а также указанной медицинской помощи, оказываемой специализированными больницами, больницами скорой медицинской помощи, центрами, диспансерами;

3) коэффициент для оплаты медицинской помощи в медицинской организации третьего уровня (структурном подразделении) применяется при расчете тарифа на оплату специализированной медицинской помощи медицинскими организациями (структурными подразделениями), оказывающими высокотехнологичную медицинскую помощь.

Коэффициент уровня оказания медицинской помощи отражает разницу в затратах на оказание медицинской помощи с учетом тяжести состояния пациента, наличия у него осложнений, проведения углубленных исследований на различных уровнях оказания медицинской помощи, а также оказания медицинских услуг с применением телемедицинских технологий.

Установленные приложением № 25 настоящего Тарифного соглашения

значения коэффициентов уровня оказания медицинской помощи составляют:

- для медицинских организаций 1-го уровня - 0,95;
- для медицинских организаций 2-го уровня - 1,05;
- для медицинских организаций 3-го уровня - 1,25.

Установленный приложением № 24 к настоящему Тарифному соглашению КСЛП в суммарном значении при наличии нескольких критериев не может превышать значение 1,8, за исключением случаев сверхдлительной госпитализации. В случае сочетания факта сверхдлительной госпитализации с другими критериями рассчитанное значение КСЛП, исходя из длительности госпитализации, прибавляется без ограничения итогового значения.

КСГ, к которым не применяется коэффициент уровня оказания медицинской помощи.

Это группы в условиях круглосуточного стационара, медицинская помощь по которым оказывается преимущественно на одном уровне либо имеющие высокую степень стандартизации медицинских технологий, и предусматривающие в большинстве случаев одинаковое применение методов диагностики и лечения в различных уровнях оказания медицинской помощи.

№ п/п	№ КСГ	Наименование КСГ
1	st01.001	Беременность без патологии, дородовая госпитализация в отделение сестринского ухода
2	st02.002	Беременность, закончившаяся абортным исходом
3	st02.006	Послеродовой сепсис
4	st02.012	Операции на женских половых органах (уровень 3)
5	st03.002	Ангионевротический отек, анафилактический шок
6	st04.001	Язва желудка и двенадцатиперстной кишки
7	st06.003	Легкие дерматозы
8	st09.003	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 3)
9	st09.004	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 4)
10	st09.008	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 4)
11	st09.009	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 5)
12	st09.010	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 6)
13	st10.003	Аппендэктомия, дети (уровень 1)
14	st10.005	Операции по поводу грыж, дети (уровень 1)
15	st14.001	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1)
16	st15.005	Эпилепсия, судороги (уровень 1)
17	st15.008	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)
18	st15.009	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)
19	st16.003	Дорсопатии, спондилопатии, остеопатии
20	st16.005	Сотрясение головного мозга
21	st16.010	Операции на периферической нервной системе (уровень 2)
22	st16.011	Операции на периферической нервной системе (уровень 3)
23	st20.008	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4)
24	st20.009	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 5)
25	st20.010	Замена речевого процессора

№ п/п	№ КСГ	Наименование КСГ
26	st21.004	Операции на органе зрения (уровень 4)
27	st21.005	Операции на органе зрения (уровень 5)
28	st21.006	Операции на органе зрения (уровень 6)
29	st27.001	Болезни пищевода, гастрит, дуоденит, другие болезни желудка и двенадцатиперстной кишки
30	st27.003	Болезни желчного пузыря
31	st27.005	Гипертоническая болезнь в стадии обострения
32	st27.006	Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 1)
33	st27.010	Бронхит необструктивный, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания
34	st28.004	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 3)
35	st28.005	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 4)
36	st29.002	Переломы шейки бедра и костей таза
37	st29.003	Переломы бедренной кости, другие травмы области бедра и тазобедренного сустава
38	st29.004	Переломы, вывихи, растяжения области грудной клетки, верхней конечности и стопы
39	st29.005	Переломы, вывихи, растяжения области колена и голени
40	st29.012	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 4)
41	st29.013	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 5)
42	st30.004	Болезни предстательной железы
43	st30.008	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 3)
44	st30.009	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 4)
45	st30.015	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 6)
46	st31.002	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1)
47	st31.009	Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 1)
48	st31.010	Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 2)
49	st31.012	Артрозы, другие поражения суставов, болезни мягких тканей
50	st31.018	Открытые раны, поверхностные, другие и неуточненные травмы
51	st32.004	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 4)
52	st32.010	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 3)
53	st32.011	Аппендэктомия, взрослые (уровень 1)
54	st32.012	Аппендэктомия, взрослые (уровень 2)
55	st32.013	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1)
56	st32.014	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2)
57	st32.015	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3)
58	st36.001	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина
59	st36.003	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов
60	st36.007	Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов
61	st36.009	Реинфузия аутокрови
62	st36.010	Баллонная внутриаортальная контрпульсация
63	st36.011	Экстракорпоральная мембранная оксигенация
64	st37.004	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (6 баллов по ШРМ)

3.2.5. Тарифы на оплату законченных случаев лечения заболеваний в стационарных условиях в разрезе КСГ представлены в приложении № 16.

3.2.6. Тарифы на оказание отдельной услуги по гемодиализу в стационарных условиях представлены в приложении № 10.

3.2.7. Тарифы на оплату законченных случаев лечения заболеваний в стационарных условиях с применением методов высокотехнологичной медицинской помощи представлены в приложении № 20.

3.2.8. Тарифы, указанные в пунктах 3.2.5., 3.2.6. и 3.2.7. применяются, в том числе для осуществления межтерриториальных расчетов.

3.2.9. Порядок оплаты прерванных случаев оказания медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара.

К прерванным случаям оказания медицинской помощи относятся случаи, связанные с переводом пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выпиской пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе, а также при проведении диагностических исследований и случаи, длительность госпитализации которых составляет менее 3 дней (≤ 3) включительно, за исключением законченных случаев, для которых длительность 3 дня и менее являются оптимальными сроками лечения.

В случае если пациенту было выполнено хирургическое вмешательство и (или) проведена тромболитическая терапия, являющиеся классификационным критерием отнесения данного случая лечения к конкретной КСГ, случай оплачивается в размере:

- при длительности лечения 3 дня и менее - 80% от стоимости, определенной Тарифным соглашением для данной КСГ;
- при длительности лечения более 3-х дней - 100% от стоимости, определенной Тарифным соглашением для данной КСГ.

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

- при длительности лечения 3 дня и менее - 30% от стоимости, определенной Тарифным соглашением для данной КСГ;
- при длительности лечения более 3-х дней - 50% от стоимости, определенной Тарифным соглашением для данной КСГ.

3.2.10. Перечень групп в стационарных условиях, по которым оплата осуществляется в полном объеме независимо от длительности лечения, представлен в пункте 5.6 раздела 5 "Заключительные положения" настоящего Тарифного соглашения.

3.2.11. При переводе пациента из одного отделения медицинской организации в другое в рамках круглосуточного или дневного стационаров (в случае перевода из круглосуточного стационара в дневной стационар и из дневного стационара в круглосуточный), 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 оплачивается в соответствии с правилами, установленными для прерванных случаев.

При этом, если перевод производится в пределах одной медицинской организации, а заболевания относятся к одному классу МКБ 10, оплата производится в рамках одного случая лечения по КСГ с наибольшим размером оплаты.

3.2.12. Помимо случаев перевода пациента при возникновении нового заболевания или состояния, входящего в другой класс МКБ 10, и не являющегося следствием закономерного прогрессирования основного заболевания, оплата по двум КСГ осуществляется в следующих случаях лечения в одной медицинской организации по заболеваниям, относящимся к одному классу МКБ 10:

- проведение медицинской реабилитации пациента после завершения лечения в той же медицинской организации по поводу заболевания, по которому осуществлялось лечение;

- случаи оказания медицинской помощи, связанные с установкой, заменой порт системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований с последующим проведением лекарственной терапии или после хирургического лечения в рамках одной госпитализации;

- этапное хирургическое лечение при злокачественных новообразованиях, не предусматривающее выписку пациента из стационара (например: удаление первичной опухоли кишечника с формированием колостомы (операция 1) и закрытие ранее сформированной колостомы (операция 2));

- проведение реинфузии аутокрови, или баллонной внутриаортальной контрпульсации, или экстракорпоральной мембранной оксигенации на фоне лечения основного заболевания;

- дородовая госпитализация пациентки в отделение патологии беременности в случае пребывания в отделении патологии беременности в течение 6 дней и более с последующим родоразрешением (оплата одного пролеченного случая по двум КСГ: st02.001 «Осложнения, связанные с беременностью» и st02.003 «Родоразрешение», st02.001 «Осложнения, связанные с беременностью» и st02.004 «Кесарево сечение»).

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

- O14.1 Тяжелая преэклампсия,
- O34.2 Послеоперационный рубец матки, требующий предоставления медицинской помощи матери,
- O36.3 Признаки внутриутробной гипоксии плода, требующие предоставления медицинской помощи матери,

- О36.4 Внутриутробная гибель плода, требующая предоставления медицинской помощи матер,
- О42.2 Преждевременный разрыв плодных оболочек, задержка родов, связанная с проводимой терапией.

При этом если один из двух случаев лечения является прерванным, его оплата осуществляется в соответствии с установленными правилами.

По каждому указанному случаю должна быть проведена медико-экономическая экспертиза и, при необходимости, экспертиза качества медицинской помощи.

3.2.13. Перечень КСГ круглосуточного стационара, которые предполагают хирургическое лечение или тромболитическую терапию установлен в приложении 27 к Тарифному соглашению.

3.2.14. В случае если фактическое количество дней введения в рамках случая проведения лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей) пациенту в возрасте 18 лет и старше соответствует количеству дней введения, предусмотренному в описании схемы лекарственной терапии, определенному Приложением 1 к Методическим рекомендациям, оплата случаев лечения осуществляется в полном объеме по соответствующей КСГ.

В случае если фактическое количество дней введения меньше предусмотренного в описании схемы лекарственной терапии, оплата случая проведения лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей) пациенту в возрасте 18 лет и старше осуществляется аналогично случаям лечения, когда хирургическое вмешательство и (или) тромболитическая терапия не проводились.

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).

Оплата прерванных случаев проведения лучевой терапии, в том числе в сочетании с лекарственной терапией, подлежат оплате аналогично случаям лечения, когда хирургическое вмешательство и (или) тромболитическая терапия не проводились.

3.3. Тарифы на оплату медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара

3.3.1. Средний размер финансового обеспечения медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями в условиях дневных стационаров, участвующими в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования Чеченской Республики, в расчете на одно застрахованное лицо на 2021 год, определенный на основе нормативов объемов медицинской помощи и финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, установленных территориальной программой обязательного медицинского страхования, составляет – 1319,71 рублей.

3.3.2. Перечень групп заболеваний, в том числе КСГ в условиях дневных стационаров всех типов с указанием коэффициентов относительной затратноемкости КСГ представлен в приложениях № 17 и № 17а. Коэффициент относительной затратноемкости установлен на федеральном уровне для каждой КСГ при оказании медицинской помощи в условиях дневного стационара и не может быть изменен при установлении тарифов в рамках настоящего Тарифного соглашения.

3.3.3. Тарифы на оплату законченных случаев лечения заболеваний в условиях дневных стационаров всех типов (в том числе, применяемые для осуществления межтерриториальных расчетов), представлены в приложении №18.

3.3.4. Размер средней стоимости законченного случая лечения, включенного в КСГ (базовая ставка), определяется исходя из следующих параметров: объема средств, предназначенных для финансового обеспечения медицинской помощи, оказываемой в условиях дневного стационара и оплачиваемой по КСГ (ОС), общего планового количества случаев лечения, подлежащих оплате по КСГ (Чсл), среднего поправочного коэффициента оплаты по КСГ - (СПК).

Размер средней стоимости законченного случая лечения (базовая ставка), включенного в КСГ в условиях дневных стационаров всех типов, составляет - 16 665,42 рублей.

Рассчитан коэффициент приведения среднего норматива финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в условиях дневного стационара к базовой ставке, исключаяющей влияние применяемых коэффициентов относительной затратноемкости и специфики оказания медицинской помощи, коэффициента дифференциации.

Размер коэффициента приведения при оплате специализированной медицинской помощи рассчитан по следующей формуле и составляет 0,7526712:

$$КП = \frac{БС}{НФЗ}, \text{ где}$$

БС размер средней стоимости случая лечения, включенного в КСГ (базовая ставка), рублей;

Размер средней стоимости законченного случая лечения (базовая ставка) рассчитан по формуле:

$БС = ОС / (Чсл \times СПК)$ (где ОС объем средств в условиях дневного стационара рассчитан в соответствии с пунктом 2.2.6. настоящего тарифного соглашения).

В соответствии с пунктом 3.1. «Размер средней стоимости законченного случая лечения, включенного в КСГ (базовая ставка)» Методических рекомендаций, СПК принят в размере 1,2.

Базовая ставка в условиях дневного стационара установлена в размере

75,3% от норматива финансовых затрат на 1 случай лечения, установленных территориальной программой обязательного медицинского страхования Чеченской Республики.

Коэффициент уровня медицинских организаций для оплаты медицинской помощи, оказанной в условиях дневных стационаров всех типов, равен 1,0.

3.3.5. Порядок оплаты прерванных случаев оказания медицинской помощи в условиях дневного стационара.

К прерванным случаям оказания медицинской помощи относятся случаи, связанные с переводом пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выпиской пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе, а также при проведении диагностических исследований и случаи, длительность госпитализации которых составляет менее 3 дней (≤ 3) включительно, за исключением законченных случаев, для которых длительность 3 дня и менее являются оптимальными сроками лечения.

В случае если пациенту было выполнено хирургическое вмешательство и (или) проведена тромболитическая терапия, являющиеся классификационным критерием отнесения данного случая лечения к конкретной КСГ, случай оплачивается в размере:

- при длительности лечения 3 дня и менее - 80% от стоимости, определенной Тарифным соглашением для данной КСГ;

- при длительности лечения более 3-х дней - 100% от стоимости, определенной Тарифным соглашением для данной КСГ.

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

- при длительности лечения 3 дня и менее - 30% от стоимости, определенной Тарифным соглашением для данной КСГ;

- при длительности лечения более 3-х дней - 50% от стоимости, определенной Тарифным соглашением для данной КСГ.

3.3.6. Перечень групп в условиях дневного стационара, по которым оплата осуществляется в полном объеме независимо от длительности лечения, представлен в пункте 5.6 раздела 5 "Заключительные положения" настоящего Тарифного соглашения.

3.3.7. При переводе пациента из одного отделения медицинской организации в другое в рамках круглосуточного или дневного стационаров (в случае перевода из круглосуточного стационара в дневной стационар и из дневного стационара в круглосуточный), 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 оплачивается в соответствии с правилами, установленными для прерванных случаев.

При этом, если перевод производится в пределах одной медицинской организации, а заболевания относятся к одному классу МКБ 10, оплата производится в рамках одного случая лечения по КСГ с наибольшим размером оплаты.

3.3.8. Перечень КСГ дневного стационара, которые предполагают хирургическое лечение или тромболитическую терапию установлен в приложении 27 к настоящему Тарифному соглашению.

3.3.9. Особенности оплаты прерванных случаев проведения лучевой терапии, в том числе в сочетании с лекарственной терапией.

. В случае если фактическое количество дней введения в рамках случая проведения лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей) пациенту в возрасте 18 лет и старше соответствует количеству дней введения, предусмотренному в описании схемы лекарственной терапии, определенному Приложением 1 к Методическим рекомендациям, оплата случаев лечения осуществляется в полном объеме по соответствующей КСГ. В случае если фактическое количество дней введения меньше предусмотренного в описании схемы лекарственной терапии, оплата случая проведения лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей) пациенту в возрасте 18 лет и старше осуществляется аналогично случаям лечения, когда хирургическое вмешательство и (или) тромболитическая терапия не проводились.

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).

Оплата прерванных случаев проведения лучевой терапии, в том числе в сочетании с лекарственной терапией, подлежат оплате аналогично случаям лечения, когда хирургическое вмешательство и (или) тромболитическая терапия не проводились.

3.4. Тарифы на оплату скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации

3.4.1. Средний размер финансового обеспечения скорой медицинской помощи, оказываемой вне медицинской организации медицинскими организациями, участвующими в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования Чеченской Республики, в расчете на одно застрахованное лицо на 2021 год, определяется на основе нормативов объемов медицинской помощи и финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, установленных территориальной программой обязательного медицинского страхования, по формуле:

$$\Phi O_{\text{CP}}^{\text{СМП}} = \frac{(\text{Нo}_{\text{СМП}} \times \text{Нфз}_{\text{СМП}}) \times \text{Чз} - \text{ОС}_{\text{МТР}}}{\text{Чз}}, \text{ где:}$$

$\Phi O_{CP}^{СМП}$	средний размер финансового обеспечения скорой медицинской помощи, оказываемой вне медицинской организации, медицинскими организациями, участвующими в реализации территориальной программы ОМС Чеченской Республики, в расчете на одно застрахованное лицо, рублей;
$Н_{ОСМП}$	средний норматив объема скорой медицинской помощи вне медицинской организации, установленный территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в части базовой программы обязательного медицинского страхования, вызовов;
$Н_{ФЗСМП}$	средний норматив финансовых затрат на единицу объема скорой медицинской помощи вне медицинской организации, установленный территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в части базовой программы обязательного медицинского страхования, рублей;
$ОС_{МТР}$	размер средств, направляемых на оплату скорой медицинской помощи вне медицинской организации, оказываемой застрахованным в Чеченской Республике лицам за пределами Чеченской Республики, за вызов, рублей;
$Чз$	численность застрахованного населения Чеченской Республики, человек.

Средний размер финансового обеспечения скорой медицинской помощи, оказываемой вне медицинской организации в расчете на 1 застрахованное лицо, рассчитанный по указанной выше формуле, составляет - 773,90 рублей.

3.4.2. В соответствии с Методическими рекомендациями базовый (средний) подушевой норматив финансирования скорой медицинской помощи, оказываемой вне медицинской организации, рассчитывается, исходя из среднего размера финансового обеспечения скорой медицинской помощи, оказываемой вне медицинской организации, медицинскими организациями, участвующими в реализации территориальной программы обязательного медицинского, в расчете на одно застрахованное лицо по следующей формуле:

$$Пн_{БАЗ} = \frac{(\Phi O_{CP}^{СМП} \times Чз - ОС_{В})}{Чз}, \text{ где:}$$

$Пн_{БАЗ}$	базовый (средний) подушевой норматив финансирования скорой медицинской помощи вне медицинской организации, рублей;
$ОС_{В}$	размер средств, направляемых на оплату скорой медицинской помощи вне медицинской организации застрахованным в данном субъекте Российской Федерации лицам за вызов, рублей.

Размер базового (среднего) подушевого норматива финансирования в условиях оказания скорой медицинской помощи, определенный по выше приведенной формуле, составил в расчете на год 773,90 рублей и 64,49 рублей в расчете на месяц.

В рамках территориальной программы ОМС в 2021 году в оказании скорой медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования на территории Чеченской Республики участвует одна медицинская организация. В связи с этим, по скорой медицинской помощи, оказываемой вне медицинской организации на территории Чеченской Республики, установлен индивидуальный дифференцированный подушевой норматив финансирования скорой медицинской помощи.

3.4.3. Половозрастные группы численности застрахованных лиц в Чеченской Республике и половозрастные коэффициенты дифференциации подушевого норматива финансирования скорой медицинской помощи:

Моложе трудоспособного возраста						Трудоспособный возраст		Старше трудоспособного возраста	
Дети 0-1 года		Дети 1-4 года		Дети 5-17 лет		18-64 лет	18-64 лет	65 лет и старше	65 лет и старше
муж.	жен.	муж.	жен.	муж.	жен.	муж.	жен.	муж.	жен.
0,1382	0,1211	0,7868	0,6192	0,2885	0,2540	0,7917	1,6789	2,1736	3,1490

3.4.5. Тарифы на оплату единиц объема медицинской помощи (вызов скорой медицинской помощи, тромболитис), применяемые, в том числе для осуществления межтерриториальных расчетов, представлены в приложении №3.

3.4.6. Базовый (средний) подушевой норматив финансирования скорой медицинской помощи, оказываемой вне медицинской организации, включает расходы на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, в том числе скорой (специализированной) медицинской помощи, оказываемой в экстренной и неотложной формах в соответствии с установленной единицей объема медицинской помощи - вызов, за исключением:

- расходов на оплату вызовов скорой медицинской помощи с применением тромболитической терапии;
- расходов, направляемых на оплату скорой медицинской помощи вне медицинской организации, оказываемой застрахованным лицам Чеченской Республики за пределами территории Чеченской Республики.

3.4.7. На основе базового (среднего) подушевого норматива финансирования скорой медицинской помощи, оказываемой вне медицинской организации, с учетом объективных критериев дифференциации стоимости оказания медицинской помощи, рассчитывается дифференцированный подушевой норматив финансирования скорой медицинской помощи по следующей формуле:

$$ДП_{Н}^i = ФО_{СР}^{СМП} \times Пр_{СМП} \times КС_{СМП}^i \times КД_{\square}^i,$$

где:

- ДПнⁱ дифференцированный подушевой норматив финансирования скорой медицинской помощи для i-той медицинской организации, рублей;
- КСⁱ_{СМП} коэффициент специфики оказания скорой медицинской помощи i-той медицинской организацией.
- КДⁱ_□ коэффициент дифференциации i-той медицинской организации.
- ПР_{СМП} коэффициент приведения скорой медицинской помощи;

Дифференцированный подушевой норматив финансирования скорой медицинской помощи на территории Чеченской Республики в 2021 году равен базовому (среднему) подушевому нормативу финансирования скорой медицинской помощи, так как на территории всего одна медицинская организация, оказывающая скорую медицинскую помощь.

В целях приведения в соответствие объема средств, рассчитанного по дифференцированным подушевым нормативам финансирования скорой медицинской помощи вне медицинской организации, к общему объему средств на финансирование медицинских организаций рассчитывается поправочный коэффициент (ПК), который принят на 2021 год в размере 1,0, так как на территории всего одна медицинская организация, оказывающая скорую медицинскую помощь.

Фактический дифференцированный подушевой норматив финансирования скорой медицинской помощи вне медицинской организации (ФДПн) рассчитывается по формуле:

$$\text{ФДПн}^i = \text{ДПн}^i \times \text{ПК}, \text{ где:}$$

- ФДПнⁱ фактический дифференцированный подушевой норматив финансирования скорой медицинской помощи для медицинской организации, рублей.

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

$$\text{ФО}_{\text{СМП}} = \text{ФДПн}^i \times \text{Чз}^{\text{ПР}} + \text{ОС}_{\text{В}}, \text{ где:}$$

- ФО_{СМП} размер финансового обеспечения медицинской организации, оказывающей скорую медицинскую помощь вне медицинской организации, рублей;
- Чз^{ПР} численность застрахованных лиц, обслуживаемых данной медицинской организацией, человек.
- ОС_В размер средств, направляемых на оплату скорой медицинской помощи вне медицинской организации застрахованным в

данном субъекте Российской Федерации лицам за вызов, рублей.

3.5. Оплата медицинской помощи с применением телемедицинских технологий

Направлениями использования телемедицинских технологий при оказании медицинской помощи являются:

- дистанционное взаимодействие медицинских работников между собой;
- дистанционное взаимодействие медицинских работников с пациентами и (или) их законными представителями;
- дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациента, в том числе дистанционное мониторирование отдельных показателей при хронических неинфекционных заболеваниях. При этом, финансовое обеспечение в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования дистанционного наблюдения граждан трудоспособного возраста с артериальной гипертензией высокого риска развития сердечно-сосудистых осложнений в 2021 году не осуществляется, а осуществляется с 2022 года.

В соответствии с Территориальной Программой подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц включает в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских технологий.

Оказание медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в амбулаторных условиях включен в подушевой норматив финансирования амбулаторной медицинской помощи, а также установлены отдельные тарифы на оплату медицинской помощи с применением телемедицинских технологий для медицинских организаций, не имеющих прикрепленное население, для межучрежденческих и межтерриториальных расчетов, в том числе для референс-центров.

Оплата медицинской помощи, оказанной с применением телемедицинских технологий, в том числе стационарных условиях и в условиях дневного стационара, осуществляется в соответствии с разделом VI Методических рекомендаций.

Перечень медицинских организаций оказывающих медицинскую помощь с применением телемедицинских технологий представлен в приложении №33 к настоящему тарифному соглашению.

Тарифы на оплату медицинской помощи с применением телемедицинских технологий представлены в приложении № 26 к настоящему тарифному соглашению.

3.6. Структура тарифа на оплату медицинской помощи

Структура тарифов на оплату медицинской помощи установлена в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования Чеченской Республики и в части базовой программы

обязательного медицинского страхования 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, 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 ста тысяч рублей за единицу.

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

4.1. Размер неоплаты или неполной оплаты затрат на оказание медицинской помощи, а также уплаты медицинской организацией штрафов за неоказание, несвоевременное оказание либо оказание медицинской помощи ненадлежащего качества устанавливается расчётным путем по итогам проведения контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию на дату оказания или отказа в оказании медицинской помощи.

4.2. Размер неоплаты или неполной оплаты затрат медицинской организации на оказание медицинской помощи (Н) рассчитывается по формуле:

$H = PT \times K_{но}$, где:

PT - размер тарифа на оплату медицинской помощи, действующий на дату оказания медицинской помощи;

$K_{но}$ - коэффициент для определения размера неполной оплаты медицинской помощи устанавливается в соответствии с перечнем оснований для отказа в оплате медицинской помощи (уменьшения оплаты медицинской помощи) (приложение № 8 к Порядку организации и проведения контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, утвержденном приказом Федерального фонда обязательного медицинского страхования от 28 февраля 2019 года № 36) (далее - Перечень оснований):

Размер Кно	Код дефекта согласно Перечню оснований
0,1	3.1; 3.2.1; 4.2; 4.3
0,3	3.2.2; 3.5; 3.10
0,4	3.2.3
0,5	1.5; 3.4; 4.4
0,6	3.8
0,7	3.7
0,8	3.6
0,9	3.2.4; 3.12
1,0	1.4; 3.2.5; 4.1; 4.5; 4.6.2; раздел 5

4.3. Размер штрафа, применяемого к медицинской организации за неоказание, несвоевременное оказание либо оказание медицинской помощи ненадлежащего качества (Сшт), рассчитывается по формуле:

Сшт = РП × Кшт, где:

РП - размер подушевого норматива финансирования за счет средств обязательного медицинского страхования, установленного в соответствии с законодательством Российской Федерации на дату оказания/отказа в оказании медицинской помощи;

Кшт - коэффициент для определения размера штрафа устанавливается в соответствии с Перечнем оснований:

Размер Кшт	Код дефекта согласно Перечню оснований
0,3	1.1.1; 1.1.2; 1.1.3; 2.2.1; 2.2.2; 2.2.3; 2.2.4; 2.2.5; 2.2.6; 2.4.1; 2.4.2; 2.4.3; 2.4.4; 2.4.5; 2.4.6; 3.7; 4.6.1
0,5	1.5
1,0	1.2.1; 1.3.1; 1.4; 2.1; 2.3; 3.1; 3.6; 3.2.4; 3.12; 4.1, 4.6.2
3,0	1.2.2; 1.3.2; 3.2.5

Коды дефектов согласно Перечню оснований, раскрыты в приложении № 22 к настоящему Тарифному соглашению.

5. Заключительные положения

5.1. Настоящее Тарифное соглашение вступает в силу с момента его подписания Сторонами, распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2021 года и действует по 31 декабря 2021 года.

Тарифное соглашение может быть изменено или дополнено по взаимному согласию всех Сторон. Изменения и дополнения оформляются в письменной

форме и являются неотъемлемой частью Тарифного соглашения с момента их подписания Сторонами.

Перечень оснований для внесения изменений в Тарифное соглашение:

а) при внесении изменений в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, в части включения (исключения) медицинских организаций;

б) при внесении изменений в распределение объемов предоставления медицинской помощи между медицинскими организациями (при утверждении распределения объемов предоставления медицинской помощи между медицинскими организациями не в составе тарифного соглашения - в случае необходимости дополнения (исключения) сведений, предусмотренных в разделах 5 и 6 Требований, для медицинских организаций, объемы предоставления медицинской помощи по которым изменяются);

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, приводящие к изменению структуры и содержания тарифного соглашения;

д) при внесении изменений в порядок контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи в части изменения перечня оснований для отказа в оплате медицинской помощи либо уменьшению оплаты медицинской помощи;

е) при принятии Президентом Российской Федерации, Правительством Российской Федерации, высшим исполнительным органом государственной власти Чеченской Республики решений, приводящих к необходимости внесения изменений в тарифное соглашение, в том числе изменении тарифов на оплату медицинской помощи, и (или) решений об изменении тарифов на оплату медицинской помощи.

5.2. Установить, что в 2021 году финансовое обеспечение расходов медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, осуществляется в порядке ежемесячного авансирования оплаты медицинской помощи в размере одной двенадцатой объема годового финансового обеспечения предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, распределенного решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Чеченской Республике, без учета фактического выполнения объемов предоставления медицинской помощи (в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2020 года №2299 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов»).

5.3. Заместительная почечная терапия методами гемодиализа и перитонеального диализа застрахованным лицам оплачивается по тарифам, представленным в приложении №10 за счет средств обязательного

медицинского страхования, при этом проезд пациентов до места оказания медицинских услуг не включен в тариф на оплату медицинской помощи.

В период оказания медицинской помощи по гемодиализу, как в круглосуточном, так и в дневном стационаре, пациент обеспечивается всеми необходимыми лекарственными препаратами, в том числе для профилактики осложнений. В соответствии с Методическими рекомендациями при проведении диализа в амбулаторных условиях обеспечение лекарственными препаратами для профилактики осложнений осуществляется не за счет средств ОМС, а за счет других источников, в порядке, установленном действующим законодательством.

При оказании медицинской помощи пациентам, получающим медицинскую помощь по гемодиализу, оплата осуществляется:

- в амбулаторных условиях - за услугу диализа, поправочные коэффициенты к стоимости услуги по диализу не применяются;
- в условиях дневного стационара - за услугу диализа и при необходимости в сочетании с КСГ, учитывающей основное (сопутствующее) заболевание, или со случаем оказания высокотехнологичной медицинской помощи;
- в условиях круглосуточного стационара - за услугу диализа только в сочетании с основной КСГ, являющейся поводом для госпитализации, или со случаем оказания высокотехнологичной медицинской помощи.

5.4. Медицинская помощь пациентам старше 18 лет, проходящих лекарственную терапию злокачественных новообразований при оплате которых применяется коэффициент дифференциации к доле заработной платы и прочих расходов в составе тарифа представлена приложением №32 к настоящему Тарифному соглашению.

5.5. В соответствии с подпунктом 4) пункта 4 Положения о деятельности Комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее - Комиссия) рассмотрение тарифов и формирование тарифного соглашения осуществляет Комиссия в соответствии с Требованиями к структуре и содержанию тарифного соглашения.

В соответствии с частью 6 статьи 39 Закона № 326-ФЗ, пунктами 121, 122 Правил обязательного медицинского страхования, утвержденных приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.02.2019 г. №108н, оплата медицинской помощи в рамках территориальной программы ОМС осуществляется на основании представленных МО реестров счетов и счетов на оплату медицинской помощи в пределах объемов предоставления медицинской помощи, распределенных решением Комиссии.

В соответствии с пунктом 4 Положения о деятельности Комиссии и согласно договору на оказание и оплату медицинской помощи по ОМС, объемы медицинской помощи, утвержденные решением Комиссии в целом на год, подлежат поквартальной разбивке, с последующей корректировкой при обоснованной необходимости. Перераспределение поквартальных объемов внутри МО и между МО (изменение поквартальной разбивки) допускается с условием отсутствия превышения годовых объемов.

Решения о корректировке объемных и стоимостных показателей при наличии объективно обусловленных причин такой корректировки, влекущие за собой изменение общей годовой суммы финансирования МО, принимаются

Комиссией. Решение Комиссии о корректировке распределенных объемов и их финансового обеспечения доводится до участников ОМС и является основанием для внесения изменений в договоры на оказание и оплату медицинской помощи по ОМС.

С целью определения объемов медицинской помощи, соответствующих территориальной программе ОМС, и объемов медицинской помощи, не подлежащих оплате за счет средств ОМС, в рамках установленных ФОМС процедур информационного обмена между участниками ОМС и в соответствии с требованиями закона № 326-ФЗ, от 29.11.2010 Территориальным фондом ОМС Чеченской Республики осуществляется контроль фактического выполнения объемов медицинской помощи МО.

Проверку соответствия предъявляемых к оплате объемов медицинской помощи, утвержденных решением Комиссии, осуществляет ТФОМС Чеченской Республики в ходе первичной автоматизированной обработки реестров на этапе медико-экономического контроля и определения страховой принадлежности застрахованных граждан. Проверка соответствия объемов медицинской помощи и их финансового обеспечения, предъявляемых МО к оплате, объемам медицинской помощи и их финансового обеспечения, утвержденным решением Комиссии, производится ежемесячно, нарастающим итогом с начала года.

5.5.1. Межучрежденческие расчеты осуществляются через страховую медицинскую организацию по тарифам для проведения межучрежденческих расчетов, установленным настоящим тарифным соглашением.

В тарифном соглашении установлены единые для всех медицинских организаций тарифы на оплату медицинской помощи при межучрежденческих расчетах в соответствии с приложением №31 к настоящему тарифному соглашению.

Медицинскими организациями составляется реестр счетов по установленным тарифам на каждую выполненную единицу объема медицинской помощи (медицинская услуга) с указанием информации о медицинской организации, выдавшей направление.

Страховая медицинская организация осуществляет оплату услуг на основании представленных реестров счетов и счетов на оплату медицинской помощи. При осуществлении окончательного расчета за медицинскую помощь сумма средств для медицинской организации-инициатора оказания медицинской помощи в другой медицинской организации, уменьшается на объем средств, перечисленных медицинской организации, в которой были фактически выполнены исследования по направлениям, выданным данной медицинской организацией.

Порядок проведения межучрежденческих расчетов между медицинскими организациями представлен в приложении №31а к настоящему Тарифному соглашению.

5.6. В рамках Тарифного соглашения на 2021 год осуществляется оплата прерванных случаев медицинской помощи, оказанных в условиях круглосуточного стационара и в условиях дневного стационара, в полном объеме, при длительности госпитализации 3 дня и менее по следующим КСГ:

	№ КСГ	Наименование КСГ
		Круглосуточный стационар
1	st02.001	Осложнения, связанные с беременностью
2	st02.002	Беременность, закончившаяся абортным исходом
3	st02.003	Родоразрешение
4	st02.004	Кесарево сечение
5	st02.010	Операции на женских половых органах (уровень 1)
6	st02.011	Операции на женских половых органах (уровень 2)
7	st03.002	Ангинефротический отек, анафилактический шок
8	st05.008	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе*
9	st08.001	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети*
10	st08.002	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети*
11	st08.003	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети*
12	st12.010	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые
13	st12.011	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети
14	st14.002	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2)
15	st15.008	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)*
16	st15.009	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)*
17	st16.005	Сотрясение головного мозга
18	st19.007	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2)
19	st19.038	Установка, замена порт системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований
20	st19.062	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)*
21	st19.063	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2)*
22	st19.064	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3)*
23	st19.065	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4)*
24	st19.066	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5)*
25	st19.067	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6)*
26	st19.068	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)*
27	st19.069	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8)*
28	st19.070	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9)*
29	st19.071	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10)*
30	st19.072	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11)*
31	st19.073	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12)*

32	st19.074	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13)*
33	st19.090	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения, взрослые (уровень 1)
34	st19.094	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)
35	st19.097	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)
36	st19.100	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4)
37	st20.005	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)
38	st20.006	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
39	st20.010	Замена речевого процессора
40	st21.001	Операции на органе зрения (уровень 1)
41	st21.002	Операции на органе зрения (уровень 2)
42	st21.003	Операции на органе зрения (уровень 3)
43	st21.004	Операции на органе зрения (уровень 4)
44	st21.005	Операции на органе зрения (уровень 5)
45	st21.006	Операции на органе зрения (уровень 6)
46	st25.004	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы
47	st27.012	Отравления и другие воздействия внешних причин
48	st30.006	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)
49	st30.010	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)
50	st30.011	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2)
51	st30.012	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3)
52	st30.014	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5)
53	st31.017	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой ткани и другие болезни кожи
54	st32.002	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2)
55	st32.012	Аппендэктомия, взрослые (уровень 2)
56	st32.016	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)
57	st34.002	Операции на органах полости рта (уровень 1)
58	st36.001	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина*
59	st36.003	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов*
60	st36.007	Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов
61	st36.009	Реинфузия аутокрови
62	st36.010	Баллонная внутриаортальная контрпульсация
63	st36.011	Экстракорпоральная мембранная оксигенация

Дневной стационар

1	ds02.001	Осложнения беременности, родов, послеродового периода
2	ds02.006	Искусственное прерывание беременности (аборт)
3	ds02.007	Аборт медикаментозный
4	ds05.005	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе*
5	ds08.001	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети*
6	ds08.002	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети*
7	ds08.003	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети*
8	ds15.002	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)*
9	ds15.003	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)*
10	ds19.028	Установка, замена порт системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований
11	ds19.029	Госпитализация в диагностических целях с постановкой/ подтверждением диагноза злокачественного новообразования с использованием ПЭТ КТ
12	ds19.033	Госпитализация в диагностических целях с проведением биопсии и последующим проведением молекулярно-генетического и/или иммуногистохимического исследования
13	ds19.037	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)*
14	ds19.038	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2)*
15	ds19.039	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3)*
16	ds19.040	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4)*
17	ds19.041	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5)*
18	ds19.042	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6)*
19	ds19.043	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)*
20	ds19.044	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8)*
21	ds19.045	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9)*
22	ds19.046	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10)*
23	ds19.047	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11)*
24	ds19.048	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12)*

25	ds19.049	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13)*
26	ds19.063	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения, взрослые (уровень 1)
27	ds19.067	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)
28	ds19.071	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)
29	ds19.075	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5)
30	ds20.002	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)
31	ds20.003	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
32	ds20.006	Замена речевого процессора
33	ds21.002	Операции на органе зрения (уровень 1)
34	ds21.003	Операции на органе зрения (уровень 2)
35	ds21.004	Операции на органе зрения (уровень 3)
36	ds21.005	Операции на органе зрения (уровень 4)
37	ds21.006	Операции на органе зрения (уровень 5)
38	ds25.001	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы
39	ds27.001	Отравления и другие воздействия внешних причин
40	ds34.002	Операции на органах полости рта (уровень 1)
41	ds36.001	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина*
42	ds36.004	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов*

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

СОГЛАСОВАНО: _____ января 2021 года

Минздрав Чеченской Республики

ТФОМС Чеченской Республики

_____ Э.А. Сулейманов

_____ А.Р. Алханов

СМО

Медицинская палата

_____ А.Ш. Тапаев

_____ Р.А. Бартиев

Профсоюз

_____ М.К. Батукаев

ПЕРЕЧЕНЬ
медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в рамках
территориальной программы обязательного медицинского страхования
Чеченской Республики на 2021 год

№ п/п	Наименование медицинской организации	Условия оказания медицинской помощи
1	Государственное бюджетное учреждение «Республиканская клиническая больница имени Ш. Ш. Эпендиева»	стационар, включая оказание высокотехноло- гичной медицинской помощи (далее - ВМП) амбулатория дневной стационар
2	Государственное бюджетное учреждение «Республиканский клинический госпиталь ветеранов войн имени М.Т. Индербиева»	стационар, включая ВМП амбулатория
3	Государственное бюджетное учреждение «Респуб- ликанская детская клиническая больница имени Е.П. Глинки»	стационар, включая ВМП амбулатория дневной стационар при стационаре
4	Государственное бюджетное учреждение «Республиканский клинический центр инфекционных болезней»	стационар амбулатория
5	Государственное бюджетное учреждение «Республиканский клинический центр охраны здоровья матери и ребенка имени Аймани Кадыровой»	стационар, включая ВМП амбулатория, дневной стационар при амбулатории
6	Государственное бюджетное учреждение «Родильный дом»	стационар, включая ВМП амбулатория дневной стационар при стационаре
7	Государственное бюджетное учреждение «Респуб- ликанская стоматологическая поликлиника»	амбулатория
8	Государственное бюджетное учреждение «Респуб- ликанская детская стоматологическая поликлиника»	амбулатория
9	Государственное Бюджетное Учреждение «Республиканский онкологический диспансер»	стационар, включая ВМП амбулатория дневной стационар при стационаре
10	Государственное бюджетное учреждение «Респуб- ликанский эндокринологический диспансер»	амбулатория дневной стационар при амбулатории

№ п/п	Наименование медицинской организации	Условия оказания медицинской помощи
11	Государственное бюджетное учреждение «Клиническая больница №1 г. Грозного»	стационар, включая ВМП амбулатория дневной стационар при стационаре
12	Государственное бюджетное учреждение «Клиническая больница №3 г. Грозного»	стационар амбулатория дневной стационар при амбулатории
13	Государственное бюджетное учреждение «Клиническая больница №4 г. Грозного»	стационар амбулатория дневной стационар при стационаре
14	Государственное бюджетное учреждение «Клиническая больница №5 г. Грозного»	стационар амбулатория дневной стационар при стационаре дневной стационар при амбулатории
15	Государственное бюджетное учреждение «Больница №6 г. Грозного»	стационар амбулатория дневной стационар при амбулатории
16	Государственное бюджетное учреждение «Врачебно-физкультурный диспансер г. Грозного»	амбулатория дневной стационар при амбулатории
17	Государственное бюджетное учреждение «Респуб ликанский детский реабилитационный центр»	стационар дневной стационар при стационаре
18	Государственное бюджетное учреждение «Детская клиническая больница №2» г. Грозного	стационар амбулатория дневной стационар при стационаре
19	Государственное бюджетное учреждение «Республиканская станция скорой медицинской помощи»	скорая медицинская помощь вне медицинской организации
20	Государственное бюджетное учреждение «Детская поликлиника №1 г. Грозного»	амбулатория дневной стационар при амбулатории
21	Государственное бюджетное учреждение «Детская поликлиника №3 г. Грозного»	амбулатория дневной стационар при амбулатории

№ п/п	Наименование медицинской организации	Условия оказания медицинской помощи
22	Государственное бюджетное учреждение «Детская поликлиника №4 г. Грозного»	амбулатория дневной стационар при амбулатории
23	Государственное бюджетное учреждение «Детская поликлиника №5 г. Грозного»	амбулатория дневной стационар при амбулатории
24	Государственное бюджетное учреждение «Детская стоматологическая поликлиника № 1 г. Грозного»	амбулатория
25	Государственное бюджетное учреждение «Стоматологическая поликлиника №1 г. Грозного»	амбулатория
26	Государственное бюджетное учреждение «Стоматологическая поликлиника №2 г. Грозного»	амбулатория
27	Государственное бюджетное учреждение «Стоматологический центр г.Грозного»	амбулатория
28	Государственное бюджетное учреждение «Поликлиника №1 г. Грозного»	амбулатория дневной стационар при амбулатории
29	Государственное бюджетное учреждение «Поликлиника №2 г. Грозного»	амбулатория дневной стационар при амбулатории
30	Государственное бюджетное учреждение «Поликлиника №3 г. Грозного»	амбулатория дневной стационар при амбулатории
31	Государственное бюджетное учреждение «Поликлиника №4 г. Грозного»	амбулатория дневной стационар при амбулатории
32	Государственное бюджетное учреждение «Поликлиника №5 г. Грозного»	амбулатория дневной стационар при амбулатории
33	Государственное бюджетное учреждение «Поликлиника №6 г. Грозного»	амбулатория дневной стационар при амбулатории
34	Государственное бюджетное учреждение «Поликлиника №7 г. Грозного»	амбулатория дневной стационар при амбулатории
35	Государственное бюджетное учреждение «Аргунская городская больница №1»	стационар амбулатория дневной стационар при стационаре
36	Государственное бюджетное учреждение «Ачхой –	стационар

№ п/п	Наименование медицинской организации	Условия оказания медицинской помощи
	Мартановская центральная районная больница»	амбулатория дневной стационар при стационаре дневной стационар при амбулатории
37	Государственное бюджетное учреждение «Веденская центральная районная больница»	стационар амбулатория дневной стационар при стационаре
38	Государственное бюджетное учреждение «Грозненская центральная районная больница»	стационар амбулатория дневной стационар при стационаре дневной стационар при амбулатории
39	Государственное бюджетное учреждение «Гудермесская центральная районная больница»	стационар амбулатория дневной стационар при стационаре дневной стационар при амбулатории
40	Государственное бюджетное учреждение «Курчалоевская центральная районная больница»	стационар амбулатория дневной стационар при стационаре дневной стационар при амбулатории
41	Государственное бюджетное учреждение «Надтеречная Центральная районная больница»	стационар амбулатория дневной стационар при стационаре дневной стационар при амбулатории
42	Государственное бюджетное учреждение «Наурская центральная районная больница»	стационар амбулатория дневной стационар при стационаре дневной стационар при амбулатории
43	Государственное бюджетное учреждение «Ножай-	стационар

№ п/п	Наименование медицинской организации	Условия оказания медицинской помощи
	Юртовская центральная районная больница»	<div>амбулатория</div> <div>дневной стационар при стационаре</div>
44	Государственное бюджетное учреждение «Серноводская центральная районная больница»	<div>стационар</div> <div>амбулатория</div> <div>дневной стационар при стационаре</div> <div>дневной стационар при амбулатории</div>
45	Государственное бюджетное учреждение «Центральная районная больница Урус-Мартановского района»	<div>стационар</div> <div>амбулатория</div> <div>дневной стационар при стационаре</div> <div>дневной стационар при амбулатории</div>
46	Государственное бюджетное учреждение «Шалинская центральная районная больница»	<div>стационар</div> <div>амбулатория</div> <div>дневной стационар при стационаре</div> <div>дневной стационар при амбулатории</div>
47	Государственное бюджетное учреждение «Шатойская межрайонная больница»	<div>стационар</div> <div>амбулатория</div> <div>дневной стационар при стационаре</div>
48	Государственное бюджетное учреждение «Шелковская центральная районная больница»	<div>стационар</div> <div>амбулатория</div> <div>дневной стационар при стационаре</div> <div>дневной стационар при амбулатории</div>
49	Государственное бюджетное учреждение "Республиканский реабилитационный центр"	<div>стационар</div>
50	Государственное бюджетное учреждение "Республиканский кожно-венерологический диспансер"	<div>стационар</div> <div>амбулатория</div> <div>дневной стационар при стационаре</div>
51	Государственное бюджетное учреждение "Республиканский центр фтизиопульмонологии"	<div>стационар, включая ВМП</div>

№ п/п	Наименование медицинской организации	Условия оказания медицинской помощи
52	Частное учреждение здравоохранения «Больница «РЖД-МЕДИЦИНА» г. Гудермес»	стационар амбулатория
53	Общество с ограниченной ответственностью «Диасан»	амбулатория
54	Общество с ограниченной ответственностью «ЦАД 95»	амбулатория
55	Общество с ограниченной ответственностью "МЕД-Н"	амбулатория дневной стационар при амбулатории
56	Общество с ограниченной ответственностью «НУР»	амбулатория, дневной стационар при амбулатории
57	Индивидуальный предприниматель Сайдулаев Саид Дараевич	амбулатория
58	Общество с ограниченной ответственностью "НЕФРОЛАЙН-СК"	амбулатория
59	Общество с ограниченной ответственностью «ДЭН-ХАИР»	амбулатория
60	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР НИК-МЕД"	дневной стационар при амбулатории
61	Общество с ограниченной ответственностью "ДЕНТ-АРТ"	амбулатория
62	Общество с ограниченной ответственностью "АЙСБЕРГ"	амбулатория
63	Общество с ограниченной ответственностью "ЕВРО-МЕД"	дневной стационар при амбулатории
64	Общество с ограниченной ответственностью "АСМ КЛИНИКА"	амбулатория дневной стационар при амбулатории
65	Общество с ограниченной ответственностью "КУРОРТЫ ЧЕЧНИ"	стационар амбулатория
66	Общество с ограниченной ответственностью "ВЕДЛАЙТ"	амбулатория
67	Общество с ограниченной ответственностью "ГРОЗНЕНСКАЯ УЛЫБКА"	амбулатория
68	Общество с ограниченной ответственностью "ГРАНД-МЕД"	амбулатория
69	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДФАРМ"	дневной стационар при амбулатории
	Общество с ограниченной ответственностью	стационар

№ п/п	Наименование медицинской организации	Условия оказания медицинской помощи
70	"МЕД - Р"	амбулатория дневной стационар при амбулатории
71	Общество с ограниченной ответственностью «ЛЕЧЕБНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР "СЕМЕЙНЫЙ ДОКТОР"»	амбулатория дневной стационар при амбулатории
72	Общество с ограниченной ответственностью "СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР №1"	амбулатория
73	Общество с ограниченной ответственностью "СТОМ-АРС"	амбулатория
74	Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР ДОКТОРА БУБНОВСКОГО В г. ГРОЗНОМ"	дневной стационар при амбулатории
75	Федеральное государственное бюджетное образо вательное учреждение высшего образования «Северо-Осетинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации	стационар, включая ВМП
76	Федеральное казенное учреждение здравоохра нения «Медико-санитарная часть МВД РФ по Чеченской Республике»	стационар
77	Общество с ограниченной ответственностью «АВИЦЕННА»	амбулатория дневной стационар при амбулатории
78	Общество с ограниченной ответственностью «А.М.ГОЙТЫ»	амбулатория
79	Общество с ограниченной ответственностью «АЛЬЯНС»	амбулатория
80	Общество с ограниченной ответственностью «БЛЕСК»	амбулатория
81	Общество с ограниченной ответственностью многопрофильный медицинский центр «СИТИМЕД»	амбулатория
82	Общество с ограниченной ответственностью ЛДК «ВАЙНАХМЕД»	амбулатория
83	Общество с ограниченной ответственностью «ВЕК ЗДОРОВЬЯ»	амбулатория дневной стационар при амбулатории
84	Общество с ограниченной ответственностью "МЕД-ЛИДЕР"	амбулатория

№ п/п	Наименование медицинской организации	Условия оказания медицинской помощи
85	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский многопрофильный центр"	стационар амбулатория дневной стационар при амбулатории
86	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИЦИНСКАЯ КОМПАНИЯ"	стационар амбулатория дневной стационар
87	Общество с ограниченной ответственностью "САНАТОРНО-РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР им. К-Х. КИШИЕВА"	стационар амбулатория
88	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИНСЕРВИС"	амбулатория дневной стационар при амбулатории
89	Общество с ограниченной ответственностью "АЙМЕД ЛАБС"	амбулатория
90	Общество с ограниченной ответственностью "КЛИНИКА СОВРЕМЕННОЙ МЕДИЦИНЫ"	амбулатория
91	Общество с ограниченной ответственностью "ВРК"	дневной стационар при амбулатории
92	Общество с ограниченной ответственностью "ИДЕНТИСТ"	амбулатория
93	Общество с ограниченной ответственностью "ДЕНТАЛ ВЭЙ"	амбулатория
94	Общество с ограниченной ответственностью "ЕВРО МЕД-ХД"	амбулатория дневной стационар при амбулатории
95	Общество с ограниченной ответственностью " ЛАБОРАТОРИЯ ГЕМОТЕСТ "	амбулатория

Приложение № 2 к Тарифному
соглашению в системе ОМС
Чеченской Республики на 2021 год

Перечень медицинских услуг скорой медицинской помощи, оказываемых вне медицинских организаций, оплачиваемых по отдельным тарифам на 2021 год	
1	Вызов скорой медицинской помощи
2	Вызов с применением тромболизиса

Приложение № 3 к Тарифному
соглашению в системе ОМС
Чеченской Республики на 2021 год

Тарифы		
на вызов бригады скорой медицинской помощи, оказанной в рамках территориальной программы ОМС Чеченской Республики на 2021 год		
№ п/п	Наименование	Тариф, в рублях
1.	Тариф на 1 вызов	2 713,40
2.	Тариф на 1 вызов с применением тромболизиса	71 747,70

Приложение № 4 к Тарифному
соглашению в системе ОМС
Чеченской Республики на 2021 год

Перечень медицинских организаций (структурных подразделений медицинских организаций), оказывающих скорую медицинскую помощь вне медицинских организаций, оплата медицинской помощи в которых осуществляется по подушевому нормативу финансирования скорой медицинской помощи, оказываемой вне медицинской организации на 2021 год	
№п/п	Наименование медицинской организации
1	ГБУ "Республиканская станция скорой медицинской помощи"

ТАРИФЫ

на амбулаторно-поликлиническую помощь в рамках
территориальной программы ОМС Чеченской Республики на 2021 год

№ п/п	Специальности	в рублях			
		на 1 посещение		на 1 обращение	
		Взрослые	Дети	Взрослые	Дети
1.	Кардиология	287,47	304,63	1254,17	1336,00
2.	Ревматология	287,47	304,63	1254,17	1336,00
3.	Гастроэнтерология	325,82	316,01	1332,58	1292,46
4.	Пульмонология	368,76	359,82	1507,61	1471,08
5.	Педиатрия	0,00	392,10	0,00	1556,59
6.	Нефрология	724,05	723,38	2960,13	2957,40
7.	Гематология	714,74	721,75	2923,27	2951,92
8.	Травматология	315,41	344,78	1289,82	1409,93
9.	Нейрохирургия	511,59	483,56	2092,07	1977,48
10.	Челюстно-лицевая хирургия	344,68	344,68	1409,65	1409,65
11.	Проктология	489,98	489,98	2003,64	2003,64
12.	Онкология	366,04	367,71	1497,14	1503,96
13.	Терапия	260,00	0,00	1008,67	0,00
14.	Эндокринология	451,08	618,72	1595,66	2189,97
15.	Аллергология	461,05	524,13	1691,20	1920,09
16.	Неврология	297,45	319,46	1224,85	1315,50
17.	Инфекционные болезни	387,25	393,42	1297,26	1317,81
18.	Хирургия	276,43	277,56	1168,18	1172,93
19.	Урология	198,28	249,99	727,41	916,35
20.	Стоматология (тариф на 1 УЕТ)	237,18	237,18	x	x
21.	Акушерство-гинекология	403,73	322,18	2147,02	1713,32
22.	Отоларингология	212,26	219,48	1224,45	1266,09
23.	Офтальмология	154,29	215,81	820,71	1146,82
24.	Дерматология	193,07	253,62	1141,31	1498,67
25.	Гериатрия	260,00	0,00	1008,67	0,00
26.	Реабилитация в условиях поликлиники (законченный случай)			3980,36	4877,44
27.	Реабилитация в условиях поликлиники (незаконченный случай)			2780,36	3677,44
28.	Реабилитация в условиях поликлиники (завершающий этап незаконченного случая)			1400,00	1200,00

СПРАВОЧНО: Формирование тарифов выполнено с учетом требований Методических рекомендаций по способам оплаты медицинской помощи за счет средств ОМС, направленных Минздравом России и Федеральным фондом ОМС по основным врачебным специальностям с соблюдением рекомендаций информписьма Минздрава России по формированию и экономическому обоснованию территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи от 31.12.2020 года №11-7/И/2-20700, а по врачебным специальностям не указанным в приложениях к рекомендациям - на основе анализа и реальных условий деятельности медицинских организаций в системе ОМС Чеченской Республики

Приложение № 6 к Тарифному соглашению
в системе ОМС Чеченской Республики на
2021 год

ТАРИФЫ

на медицинскую помощь, оказанную в рамках программы ОМС
в Центрах здоровья Чеченской Республики на 2021 год

№ п/п		тариф, руб.
1.	На посещение с целью комплексного обследования в ЦЗ	852,30
2.	На посещение с целью проведения динамического наблюдения (повторное)	531,86

Приложение № 7 к Тарифному
соглашению в системе ОМС
Чеченской Республики
на 2021 год

ТАРИФЫ

на амбулаторно-поликлиническую помощь
(посещения по отдельным видам медицинской помощи)
Чеченской Республики на 2021 год

в рублях

№ п/п	Специальности (ПОСЕЩЕНИЯ)	единица учета	взрослые	дети
1.	Участковый врач-педиатр на дому	посещ.	0	621,88
2.	Участковый врач-терапевт на дому	посещ.	412,69	0
3.	Посещение среднего медицинского персонала, осуществляющего самостоятельный прием в Врачебных амбулаториях и ФАПх	посещ.	318,26	477,52
4.	Посещение средним медицинским персоналом Врачебных амбулаторий и ФАПов на дому	посещ.	359,43	539,27
5.	Посещение - оказание медпомощи в приемном отделении стационара при условии наблюдения за пациентом до 6 часов после проведения лечебно-диагностических мероприятий	посещ.	535,34	535,34
6.	Посещение по амбулаторной медицинской помощи, оказываемой в неотложной форме	посещ.	671,50	671,50

7.	Диспансерное наблюдение (прием)	посещ.	527,72	527,72
----	---------------------------------	--------	--------	--------

Приложение № 8 к Тарифному
соглашению в системе ОМС
Чеченской Республики
на 2021 год

**Тарифы за законченный случай прохождения несовершеннолетними профилактических медицинских осмотров, действующие в системе
ОМС на территории Чеченской Республики на 2021 год**

№	Возрастные группы населения	Тариф, рублей		Тариф при работе в выходные дни		Тариф при работе с использованием мобильных бригад	
		муж	жен	муж	жен	муж	жен
1	новорожденный	374,62	374,62	393,35	393,35	393,35	393,35
2	1 месяца	4 252,73	4 252,73	4465,37	4465,37	4465,37	4465,37
3	2 месяца	662,77	662,77	695,91	695,91	695,91	695,91
4	3 месяца	704,02	704,02	739,22	739,22	739,22	739,22
5	4 месяца	374,62	374,62	393,35	393,35	393,35	393,35
6	5 месяцев	374,62	374,62	393,35	393,35	393,35	393,35
7	6 месяцев	374,62	374,62	393,35	393,35	393,35	393,35
8	7 месяцев	374,62	374,62	393,35	393,35	393,35	393,35
9	8 месяцев	374,62	374,62	393,35	393,35	393,35	393,35
10	9 месяцев	374,62	374,62	393,35	393,35	393,35	393,35
11	10 месяцев	374,62	374,62	393,35	393,35	393,35	393,35
12	11 месяцев	374,62	374,62	393,35	393,35	393,35	393,35
13	12 месяцев	2 095,91	2 095,91	2200,71	2200,71	2200,71	2200,71
14	1 год 3 месяца	374,62	374,62	393,35	393,35	393,35	393,35
15	1 год 6 месяцев	374,62	374,62	393,35	393,35	393,35	393,35
16	2 года	601,22	601,22	631,28	631,28	631,28	631,28
17	3 года	2 114,49	2 183,46	2220,21	2292,63	2220,21	2292,63
18	4 года	601,22	601,22	631,28	631,28	631,28	631,28
19	5 лет	601,22	601,22	631,28	631,28	631,28	631,28
20	6 лет	5 345,47	5 414,43	5612,74	5685,15	5612,74	5685,15
21	7 лет	1 610,46	1 610,46	1690,99	1690,99	1690,99	1690,99
22	8 лет	601,22	601,22	631,28	631,28	631,28	631,28
23	9 лет	601,22	601,22	631,28	631,28	631,28	631,28
24	10 лет	2 321,30	2 321,30	2437,37	2437,37	2437,37	2437,37
25	11 лет	601,22	601,22	631,28	631,28	631,28	631,28
26	12 лет	601,22	601,22	631,28	631,28	631,28	631,28
27	13 лет	807,41	807,41	847,78	847,78	847,78	847,78
28	14 лет	840,07	909,03	882,07	954,48	882,07	954,48
29	15 лет	4 516,38	4 585,35	4742,20	4814,61	4742,20	4814,61
30	16 лет	3 041,40	3 103,98	3193,47	3259,18	3193,47	3259,18
31	17 лет	3 152,49	3 221,45	3310,11	3382,52	3310,11	3382,52

Приложение № 9
к Тарифному соглашению
в системе ОМС Чеченской Республики на 2021 год

ТАРИФЫ

на проведение в системе ОМС Чеченской Республики в 2021 году приемов осмотров, консультаций) медицинскими работниками, исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках профилактического медицинского осмотра и первого этапа диспансеризации в определенные возрастные периоды в рамках приказа Министерства здравоохранения РФ от 13 марта 2019 г. № 124н

Таблица 1

№ п/п	Медицинская услуга	Тариф за 1 случай, рублей	Тариф за 1 случай, рублей (мобильная бригада)	Тариф за 1 случай при работе в выходные дни
Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых				
1	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (мужчины 18,24,30)	1426,86	1498,21	1498,21
2	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (мужчины 21,27,33)	1224,63	1285,86	1285,86
3	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (мужчины 40,44,46,52,56,58,62)	2222,89	2334,03	2334,03
4	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (мужчины 42,48,54)	2250,79	2363,33	2363,33
5	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (мужчины 41,43,47,49,53,59,61)	1673,85	1757,54	1757,54
6	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (мужчины 50,64)	2594,49	2724,21	2724,21
7	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (мужчины 51,57,63)	1701,75	1786,84	1786,84
8	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (мужчины 55)	2045,45	2147,72	2147,72
9	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (мужчины 60)	2622,39	2753,51	2753,51
10	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (мужчины 36)	1627,53	1708,91	1708,91
11	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (мужчины 39)	1425,30	1496,57	1496,57
12	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (мужчины 45)	2552,42	2680,04	2680,04
13	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (женщины 18,24,30)	2101,26	2206,32	2206,32
14	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (женщины 21,27,33)	1899,02	1993,98	1993,98
15	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (женщины 42,48,54,60)	3225,04	3386,29	3386,29
16	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (женщины 40,44, 46, 50,52,56,58,62,64)	3407,91	3578,30	3578,30
17	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (женщины 41,43,47,49,53,55,59,61)	2193,28	2302,94	2302,94
18	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (женщины 51,57,63)	2376,15	2494,96	2494,96
19	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (женщины 36)	2301,93	2417,02	2417,02
20	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (женщины 39)	2099,69	2204,68	2204,68
21	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (женщины 45)	2855,22	2997,98	2997,98

22	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (мужчины 65,71)	1943,43	2040,61	2040,61
23	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (мужчины 66,70,72)	2117,76	2223,65	2223,65
24	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (мужчины 67,69,73,75)	1915,53	2011,31	2011,31
25	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (мужчины 68,74)	2145,67	2252,95	2252,95
26	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (мужчины 76,78,82,84,88,90,94,96)	1770,96	1859,51	1859,51
27	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (мужчины 80,86,92,98)	1798,86	1888,81	1888,81
28	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (мужчины 77,83,89,95)	1596,63	1676,46	1676,46
29	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (мужчины 79,81,85,87,91,93,97,99)	1568,73	1647,16	1647,16
30	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (женщины 65,71)	2462,86	2586,00	2586,00
31	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (женщины 66,70,72)	3119,91	3275,91	3275,91
32	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (женщины 67,69,73,75)	2434,95	2556,70	2556,70
33	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (женщины 68,74)	3147,81	3305,20	3305,20
34	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (женщины 76,78,82,84,88,90,94,96)	2290,38	2404,90	2404,90
35	законченный случай диспансеризации взрослых 1 этап (женщины 77,83,89,95)	2116,05	2221,86	2221,86
36	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (женщины 79,81,85,87,91,93,97,99)	2088,15	2192,56	2192,56
37	Комплексное посещение в рамках диспансеризации взрослых 1 этап (женщины 80,86,92,98)	2318,29	2434,20	2434,20
Комплексное посещение в рамках профилактического медицинского осмотра взрослых				
		Тариф за 1 случай, рублей	Тариф за 1 случай, рублей (мобильная бригада)	Тариф за 1 случай при работе в выходные дни
1	Комплексное посещение в рамках профилактического медицинского осмотра взрослых (мужчины 19)	1673,31	1756,98	1756,98
2	Комплексное посещение в рамках профилактического медицинского осмотра взрослых (мужчины 23,25,29,31)	1356,12	1423,93	1423,93
3	Комплексное посещение в рамках профилактического медицинского осмотра взрослых (мужчины 20,22,26,28,32,34)	1585,29	1664,56	1664,56
4	Комплексное посещение в рамках профилактического медицинского осмотра взрослых (мужчины 35,37)	1583,52	1662,70	1662,70
5	Комплексное посещение в рамках профилактического медицинского осмотра взрослых (мужчины 38)	1812,69	1903,32	1903,32
6	Комплексное посещение в рамках профилактического медицинского осмотра взрослых (женщины 19)	2261,92	2375,02	2375,02
7	Комплексное посещение в рамках профилактического медицинского осмотра взрослых (женщины 23,25,29,31)	1944,73	2041,97	2041,97
8	Комплексное посещение в рамках профилактического медицинского осмотра взрослых (женщины 20,22,26,28,32,34)	2173,90	2282,60	2282,60
9	Комплексное посещение в рамках профилактического медицинского осмотра взрослых (женщины 35,37)	2172,13	2280,74	2280,74
10	Комплексное посещение в рамках профилактического медицинского осмотра взрослых (женщины 38)	2401,30	2521,36	2521,36

Тарифы
на оплату медицинской помощи при проведении профилактического медицинского осмотра
взрослых в год прохождения диспансеризации в системе ОМС Чеченской Республики
на 2021 год

	Комплексное посещение в рамках профилактического медицинского осмотра взрослых	Тариф за 1 случай, рублей	Тариф за 1 случай, рублей (мобильная бригада)	Тариф за 1 случай при работе в выходные дни
	Комплексное посещение в рамках профилактического медицинского осмотра взрослых в год прохождения диспансеризации			
1	Комплексное посещение в рамках профилактического медицинского осмотра взрослых в год диспансеризации (мужчины 18,24,30)	1667,01	1750,36	1750,36
2	Комплексное посещение в рамках профилактического медицинского осмотра взрослых в год диспансеризации (мужчины 21,27,33)	1426,03	1497,33	1497,33
3	Комплексное посещение в рамках профилактического медицинского осмотра взрослых в год диспансеризации (мужчины 40,42,44,46,48,50,52,54,56, 58,60,62,64)	2000,55	2100,58	2100,58
4	Комплексное посещение в рамках профилактического медицинского осмотра взрослых в год диспансеризации (мужчины 41,43,45,47,49,51,53,55, 57,59,61,63)	1759,57	1847,55	1847,55
5	Комплексное посещение в рамках профилактического медицинского осмотра взрослых в год диспансеризации (мужчины 36)	1906,13	2001,44	2001,44
6	Комплексное посещение в рамках профилактического медицинского осмотра взрослых в год диспансеризации (мужчины 39)	1665,15	1748,41	1748,41
7	Комплексное посещение в рамках профилактического медицинского осмотра взрослых в год диспансеризации (женщины 18,24,30)	2285,96	2400,26	2400,26
8	Комплексное посещение в рамках профилактического медицинского осмотра взрослых в год диспансеризации (женщины 21,27,33)	2044,98	2147,23	2147,23
9	Комплексное посещение в рамках профилактического медицинского осмотра взрослых в год диспансеризации (женщины 40,42,44,46,48,50,52,54,56,58, 60,62,64)	2000,55	2100,58	2100,58
10	Комплексное посещение в рамках профилактического медицинского осмотра взрослых в год диспансеризации (женщины 41,43,45,47,49,51,53,55, 57,59, 61,63)	1759,57	1847,55	1847,55
11	Комплексное посещение в рамках профилактического медицинского осмотра взрослых в год диспансеризации (женщины 36)	2525,08	2651,34	2651,34
12	Комплексное посещение в рамках профилактического медицинского осмотра взрослых в год диспансеризации (женщины 39)	2284,10	2398,31	2398,31
13	Комплексное посещение в рамках профилактического медицинского осмотра взрослых в год диспансеризации (мужчины 65,67,69,71,73,75,77,79,81,83,85, 87,89,91,93,95,97,99)	1634,30	1716,02	1716,02
14	Комплексное посещение в рамках профилактического медицинского осмотра взрослых в год диспансеризации (мужчины 66,68,70,72,74,76,78,80,82,84,86, 88,90,92,94,96,98)	1875,29	1969,05	1969,05
15	Комплексное посещение в рамках профилактического медицинского осмотра взрослых в год диспансеризации (женщины 65,67,69,71,73,75,77,79,81,83,85, 87,89,91,93,95,97,99)	1634,30	1716,02	1716,02
16	Комплексное посещение в рамках профилактического медицинского осмотра взрослых в год диспансеризации (женщины 66,68,70,72,74,76,78,80,82,84,86, 88,90,92,94,96,98)	1875,29	1969,05	1969,05

Тарифы
на проведение диспансерного наблюдения взрослых в системе ОМС
Чеченской Республики на 2021 год

	Комплексное посещение профилактического медицинского осмотра взрослых в рамках диспансерного наблюдения	Тариф за 1 случай, рублей
1	Комплексное посещение профилактического медицинского осмотра взрослых в рамках диспансерного наблюдения (мужчины 19,23,25,29,31)	959,06
2	Комплексное посещение профилактического медицинского осмотра взрослых в рамках диспансерного наблюдения (мужчины 20,22,26,28,32,34)	1189,67
3	Комплексное посещение профилактического медицинского осмотра взрослых в рамках диспансерного наблюдения (мужчины 35,37)	1185,97
4	Комплексное посещение профилактического медицинского осмотра взрослых в рамках диспансерного наблюдения (мужчины 38)	1381,23
5	Комплексное посещение профилактического медицинского осмотра взрослых в рамках диспансерного наблюдения (женщины 19,23,25,29,31)	1011,83
6	Комплексное посещение профилактического медицинского осмотра взрослых в рамках диспансерного наблюдения (женщины 20,22,26,28,32,34)	1226,61
7	Комплексное посещение профилактического медицинского осмотра взрослых в рамках диспансерного наблюдения (женщины 35,37)	1185,97
8	Комплексное посещение профилактического медицинского осмотра взрослых в рамках диспансерного наблюдения (женщины 38)	1418,17

Приложение № 9
к Тарифному соглашению
в системе ОМС Чеченской Республики
на 2021 год

Тарифы на прием (осмотр, консультацию) медицинскими работниками, исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках профилактического медицинского осмотра и первого этапа диспансеризации определенных групп взрослого населения, проводимой в 2021 году в системе ОМС Чеченской Республики в соответствии с приказом Министерства здравоохранения РФ от 13 марта 2019 г. № 124н (в рублях за 1 услугу)

Таблица 4

НАИМЕНОВАНИЕ	№ п/п	мужчины	женщины
Опрос (анкетирование)	1	101,21	101,21
Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии), индекса массы тела	2	64,37	64,37
Измерение артериального давления на периферических артериях	3	38,19	38,19
Определение уровня общего холестерина в крови	4	34,77	34,77
Определение уровня глюкозы в крови	5	42,21	42,21
Определение относительного сердечно-сосудистого риска	6	61,54	61,54
Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска	7	61,54	61,54
Электрокардиография (в покое) при первом прохождении профилактического медицинского осмотра, далее в возрасте 35 лет и старше 1 раз в год	8	117,47	117,47
Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом	9	0,00	304,06

Взятие с использованием щетки цитологической цервикальной мазка (соскоба) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала на цитологическое исследование (далее-мазок с шейки матки), цитологическое исследование мазка с шейки матки	10	0,00	90,72
Флюорография легких	11	118,38	118,38
Маммография обеих молочных желез в двух проекциях	12	0,00	282,58
Общий анализ крови	13	115,45	115,45
Прием (осмотр) по результатам профилактического медицинского осмотра, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, фельдшером фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья*	14		
Краткое индивидуальное профилактическое консультирование	15	16,33	16,33
Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом	16	203,01	203,01
Определение простат-специфического антигена (ПСА) в крови	17	217,53	0
Измерение внутриглазного давления при первом прохождении профилактического медицинского осмотра, далее в возрасте 40 лет и старше 1 раз в год	18	46,39	46,39
Эзофагогастродуоденоскопия	19	280,44	280,44

* По пункту 14 применяются тарифы в соответствии с тарифами, утвержденными приложениями №5, №6 и №7 Тарифного соглашения в системе ОМС Чеченской Республики на 2021 год (при этом тариф для фельдшера(фельдшера-акушера) применяется в рамках тарифа на посещение среднего медицинского персонала, осуществляющего самостоятельный прием в Врачебных амбулаториях и ФАПх, приложения №7).

Приложение № 9
к Тарифному соглашению
в системе ОМС Чеченской Республики
на 2021 год

ТАРИФЫ

на проведение медицинских исследований и осмотров в рамках второго этапа диспансеризации определенных групп взрослого населения в системе ОМС Чеченской Республики в 2021 году в соответствии с приказом Министерства здравоохранения РФ от 13 марта 2019 г. № 124н (в рублях за 1 услугу)

Таблица 5

№ п/п	Медицинские исследования, осмотры	Тариф, рублей
1	Дуплексное сканирование брахицефальных артерий (для мужчин в возрасте от 45 лет до 72 лет включительно и женщин в возрасте от 54 до 72 лет включительно при наличии комбинации трех факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний: повышенный уровень артериального давления, гиперхолестеринемия, избыточная масса тела или ожирение, а также по направлению врача-невролога, при впервые выявленном указании или подозрении на ранее перенесенное ОНМК для граждан в возрасте от 65 до 90 лет, не находящихся по этому поводу под диспансерным наблюдением)	138,40
2	Эзофагогастродуоденоскопия (для граждан в случае подозрения на злокачественные новообразования пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки по назначению врача-терапевта)	280,44

3	Осмотр (консультация) врачом-неврологом (при наличии впервые выявленных указаний или подозрений на ранее перенесенное ОНМК для граждан, не находящихся по этому поводу под диспансерным наблюдением, а также в случаях выявления по результатам анкетирования нарушений двигательной функции, когнитивных нарушений и подозрений на депрессию у граждан в возрасте 65 лет и старше, не находящихся по этому поводу под диспансерным наблюдением)	409,86
4	Осмотр (консультация) врачом-хирургом или врачом-урологом (для мужчин в возрасте 45, 50, 55, 60 и 64 лет при повышении уровня простат-специфического антигена в крови более 4 нг/мл)	380,91
5	Осмотр (консультация) врачом-хирургом или врачом-колопроктологом, включая проведение ректороманоскопии (для граждан в возрасте 40 до 75 лет включительно с выявленными патологическими изменениями по результатам скрининга на выявление злокачественных новообразований толстого кишечника и прямой кишки, при отягощенной наследственности по семейно-му аденоматозу и (или) злокачественным новообразованиям толстого кишечника и прямой кишки, при выявлении других медицинских показаний по результатам анкетирования, а также по назначению врача-терапевта, врача-уролога, врача- акушера-гинеколога, в случаях выявления симптомов злокачественных новообразований толстого кишечника и прямой кишки)	674,62
6	Колоноскопия или ректороманоскопия (в случае подозрения на злокачественные новообразования толстого кишечника по назначению врача-хирурга или врача колопроктолога)	1035,87
7	Спирометрия (для граждан с подозрением на хроническое бронхолегочное заболевание, курящих граждан, выявленных по результатам анкетирования, по назначению врача-терапевта)	191,03
8	Рентгенография легких, компьютерная томография легких (для граждан в случае подозрения на злокачественные новообразования легкого по назначению врача-терапевта)	118,39
9	Осмотр (консультация) врачом акушером-гинекологом (для женщин в возрасте 18 лет и старше с выявленными патологическими изменениями по результатам скрининга на выявление злокачественных новообразований шейки матки, в возрасте от 40 до 75 лет с выявленными патологическими изменениями по результатам мероприятий скрининга, направленного на раннее выявление злокачественных новообразований молочных желез)	556,31
10	Осмотр (консультация) врачом-оториноларингологом (для граждан в возрасте 65 лет и старше при наличии медицинских показаний по результатам анкетирования или приема (осмотра) врача-терапевта)	292,48
11	Осмотр (консультация) врача-офтальмолога (для граждан в возрасте 40 лет и старше, имеющих повышенное внутриглазное давление, и для граждан в возрасте 65 лет и старше, имеющих снижение остроты зрения, не поддающееся очковой коррекции, выявленное по результатам анкетирования)	212,35
12	Проведение индивидуального или группового (школы для пациентов) углубленного профилактического консультирования в отделении (кабинете) медицинской профилактики (центре здоровья)	16,33
13	Прием (осмотр) врача-терапевта по результатам второго этапа диспансеризации, включающий установление (уточнение) диагноза, определение (уточнение) группы здоровья, определение группы диспансерного наблюдения (с учетом заключений врачей-специалистов), направление граждан при наличии медицинских показаний на дополнительное обследование, не входящее в объем диспансеризации, в том числе направление на осмотр (консультацию) врачом-онкологом при подозрении на онкологические заболевания в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи населению по профилю "онкология", утвержденным приказом Минздрава России от 15 ноября 2012 г. № 915н, а также для получения специализированной, в том числе высоко-технологичной, медицинской помощи, на санаторно-курортное лечение.	358,26

СПРАВКА: 1. тарифы применяются для женщин и мужчин, за исключением тарифа по пункту 9, который применяется только для женщин;

2. пункт 12 - для граждан: а) с выявленной ишемической болезнью сердца, цереброваскулярными заболеваниями, хронической ишемией нижних конечностей атеросклеротического генеза или болезнями, характеризующимися повышенным кровяным давлением;

б) с выявленным по результатам анкетирования риском пагубного потребления алкоголя и(или) потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача;

в) для всех граждан в возрасте 65 лет и старше в целях коррекции выявленных факторов риска и (или) профилактики старческой астении;

г) при выявлении высокого относительного, высокого и очень высокого абсолютного сердечно-сосудистого риска, и (или) ожирения, и (или) гиперхолестеринемии с уровнем общего холестерина 8 ммоль/л и более, а также установленным по результатам анкетирования курению более 20 сигарет в день, риске пагубного потребления алкоголя и (или) риске немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ.

Приложение № 10
к Тарифному соглашению в системе ОМС
Чеченской Республики
на 2021 год

Тарифы на медицинскую помощь по гемодиализу за счет средств ОМС на 2021 год

№	Код	Услуга	Условия оказания	единица оплаты	стоимость 1 услуги (тариф), рубли	Коефф-т затрато емкости
Услуги гемодиализа						
1	A18.05.002	Гемодиализ	стационарно, дневной стационар, амбулаторно	услуга (сеанс)	6603,22	1,00
2	A18.05.002.002	Гемодиализ интермиттирующий низкопоточный	стационарно, дневной стационар, амбулаторно	услуга (сеанс)	6603,22	1,00
3	A18.05.002.001	Гемодиализ интермиттирующий высокопоточный	стационарно, дневной стационар, амбулаторно	услуга (сеанс)	6933,38	1,05
4	A18.05.011	Гемодиафльтрация	стационарно, дневной стационар, амбулаторно	услуга (сеанс)	7131,48	1,08
5	A18.05.004	Ультрафилтрация крови	стационарно	услуга	6074,96	0,92
6	A18.05.002.003	Гемодиализ интермиттирующий продленный	стационарно	услуга	18224,89	2,76
7	A18.05.003	Гемофилтрация крови	стационарно	услуга	19017,27	2,88
8	A18.05.004.001	Ультрафилтрация продленная	стационарно	услуга	16574,08	2,51
9	A18.05.011.001	Гемодиафилтрация продленная	стационарно	услуга	19875,69	3,01
10	A18.05.002.005	Гемодиализ продолжительный	стационарно	сутки	34534,84	5,23
11	A18.05.003.002	Гемофилтрация крови продолжительная	стационарно	сутки	36185,65	5,48
12	A18.05.011.002	Гемодиафилтрация продолжительная	стационарно	сутки	37836,45	5,73
Услуги перитонеального диализа						
13	A18.30.001	Перитонеальный диализ	стационарно, дневной стационар, амбулаторно	день обмена	4722,00	1,00
14	A18.30.001.001	Перитонеальный диализ проточный	стационарно	день обмена	23232,24	4,92
15	A18.30.001.002	Перитонеальный диализ с использованием автоматизированных технологий	стационарно, дневной стационар, амбулаторно	день обмена	5855,28	1,24

16	A18.30.001.003	Перитонеальный диализ при нарушении ультрафильтрации	стационарно, дневной стационар, амбулаторно	день обмена	5146,98	1,09
----	----------------	--	--	-------------	---------	------

Средневзвешенные интегрированные коэффициенты дифференциации подушевого норматива финансирования амбулаторной медицинской помощи для медицинских организаций, имеющих прикрепившихся лиц на 2021 год

№ п/п	Наименование МО	Средний подушевой норматив финансирования, рублей	КС - коэффициент специфичности учитываемой позвозрастной коэффициент дифференциации МО	Пр.мв - коэффициент привески в амбулаторных условиях	Коэффициент уровня (КУ), учитывающий оплату профмолосмотров и диспансеризации	Коэффициенты дифференциации на прикрепившихся к МО лиц с учетом подразделений, расположенных в сельской местности до 50 тыс.чел. населения (КДот)	ПК	Дифференцированный подушевой норматив финансирования (месц), рублей
№	1	2	3	4	5	6	7	8
1	ГБУ "АЧХОЙ-МАРТАНОВСКАЯ ЦРБ"	386,99	0,89870	0,35544	1,7705	1,103	0,627	151,30
2	ГБУ "ВЕДЕНСКАЯ ЦРБ"	386,99	0,72958	0,35544	1,2155	1,072	0,627	81,97
3	ГБУ "ГРОЗНЕНСКАЯ ЦРБ"	386,99	0,78014	0,35544	1,3690	1,091	0,627	100,45
4	ГБУ "ГУДЕРМЕСКАЯ ЦРБ"	386,99	0,76191	0,35544	2,2953	1,101	0,627	166,10
5	ГБУ "КУРЧАЛОЕВСКАЯ ЦРБ"	386,99	0,73694	0,35544	1,7558	1,103	0,627	123,04
6	ГБУ "НАДТЕРЕЧНАЯ ЦРБ"	386,99	1,16635	0,35544	1,3076	1,085	0,627	142,69
7	ГБУ "НАУРСКАЯ ЦРБ"	386,99	0,88327	0,35544	1,3964	1,090	0,627	115,96
8	ГБУ "ПОЖАЙ-ЮРТОВСКАЯ ЦРБ"	386,99	0,82083	0,35544	1,3457	1,035	0,627	98,59
9	ГБУ "СЕРНОВОДСКАЯ ЦРБ"	386,99	1,20827	0,35544	1,2731	1,113	0,627	147,66
10	ГБУ"ЦРБ УРУС-МАРТАНОВСКОГО РАЙОНА"	386,99	0,88538	0,35544	2,0654	1,108	0,627	174,68
11	ГБУ "ШАЛИНСКАЯ ЦРБ"	386,99	1,03071	0,35544	1,6597	1,112	0,627	164,00
12	ГБУ "ШАТОЙСКАЯ ЦРБ"	386,99	1,03071	0,35544	1,2581	1,113	0,627	124,47
13	ГБУ "ШЕЛКОВСКАЯ ЦРБ"	386,99	0,91640	0,35544	1,3874	1,066	0,627	116,89
14	ГБУ "АРГУНСКАЯ ГБ №1"	386,99	0,80521	0,35544	1,8805	1,113	0,627	145,35
15	ГБУ "КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №3 Г. ГРОЗНОГО"	386,99	0,91180	0,35544	1,0875	1,0000	0,627	85,52
16	ГБУ "КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №4 Г. ГРОЗНОГО"	386,99	0,88218	0,35544	1,0771	1,0000	0,627	81,95
17	ГБУ "КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №5 Г. ГРОЗНОГО"	386,99	0,93375	0,35544	1,0797	1,0000	0,627	86,95
18	ГБУ "КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №6 Г. ГРОЗНОГО"	386,99	0,92510	0,35544	1,0596	1,0000	0,627	84,54
19	ГБУ "ПОЛИКЛИНИКА №1 Г. ГРОЗНОГО"	386,99	0,84705	0,35544	1,1158	1,0000	0,627	81,51
20	ГБУ "ПОЛИКЛИНИКА №2 Г. ГРОЗНОГО"	386,99	0,84190	0,35544	1,0899	1,0000	0,627	79,14
21	ГБУ "ПОЛИКЛИНИКА №3 Г. ГРОЗНОГО"	386,99	0,79645	0,35544	1,1121	1,0000	0,627	76,39
22	ГБУ "ПОЛИКЛИНИКА №4 Г. ГРОЗНОГО"	386,99	0,80348	0,35544	1,1070	1,0000	0,627	76,71
23	ГБУ "ПОЛИКЛИНИКА №5 Г. ГРОЗНОГО"	386,99	0,85090	0,35544	1,1032	1,0000	0,627	80,96
24	ГБУ "ПОЛИКЛИНИКА №6 Г. ГРОЗНОГО"	386,99	0,91748	0,35544	1,0913	1,0000	0,627	86,35
25	ГБУ "ПОЛИКЛИНИКА №7 Г. ГРОЗНОГО"	386,99	0,84174	0,35544	1,0795	1,0000	0,627	78,37
26	ГБУ "ДКБ №2 Г. ГРОЗНОГО"	386,99	0,94942	0,35544	5,6304	1,0000	0,627	461,02
27	ГБУ "ДЕТСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №1 Г. ГРОЗНОГО"	386,99	0,88358	0,35544	1,4466	1,0000	0,627	110,24
28	ГБУ "ДЕТСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №3 Г. ГРОЗНОГО"	386,99	0,71043	0,35544	1,5719	1,0000	0,627	96,31
29	ГБУ "ДЕТСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №5 Г. ГРОЗНОГО"	386,99	1,13818	0,35544	1,4797	1,0000	0,627	145,25
30	ГБУ "ДЕТСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №4 Г. ГРОЗНОГО"	386,99	0,85912	0,35544	1,8738	1,0000	0,627	138,84

**Перечень медицинских организаций, имеющих прикрепившихся лиц, оплата
медицинской помощи в которых осуществляется по подушевому нормативу
финансирования на прикрепившихся лиц в 2021 году**

№ п/п	Наименование МО
№	1
1	ГБУ "КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №3 г. ГРОЗНОГО"
2	ГБУ "КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №4 г. ГРОЗНОГО"
3	ГБУ "КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №5 г. ГРОЗНОГО"
4	ГБУ "БОЛЬНИЦА №6 г. ГРОЗНОГО"
5	ГБУ "ДЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №2 г. ГРОЗНОГО"
6	ГБУ "ДЕТСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №1 г. ГРОЗНОГО"
7	ГБУ "ДЕТСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №3 г. ГРОЗНОГО"
8	ГБУ "ДЕТСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №4 г. ГРОЗНОГО"
9	ГБУ "ДЕТСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №5 г. ГРОЗНОГО"
10	ГБУ "ПОЛИКЛИНИКА №1 г. ГРОЗНОГО"
11	ГБУ "ПОЛИКЛИНИКА №2 г. ГРОЗНОГО"
12	ГБУ "ПОЛИКЛИНИКА №3 г. ГРОЗНОГО"
13	ГБУ "ПОЛИКЛИНИКА №4 г. ГРОЗНОГО"
14	ГБУ "ПОЛИКЛИНИКА №5 г. ГРОЗНОГО"
15	ГБУ "ПОЛИКЛИНИКА №6 г. ГРОЗНОГО"
16	ГБУ "ПОЛИКЛИНИКА №7 г. ГРОЗНОГО"
17	ГБУ "ГУДЕРМЕССКАЯ ЦРБ"
18	ГБУ "ГРОЗНЕНСКАЯ ЦРБ"
19	ГБУ "ВЕДЕНСКАЯ ЦРБ"
20	ГБУ "КУРЧАЛОЕВСКАЯ ЦРБ"
21	ГБУ "АЧХОЙ-МАРТАНОВСКАЯ ЦРБ"
22	ГБУ "НАУРСКАЯ ЦРБ"
23	ГБУ "СЕРНОВОДСКАЯ ЦРБ"
24	ГБУ "ШЕЛКОВСКАЯ ЦРБ"
25	ГБУ "АРГУНСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА №1"
26	ГБУ "НАДТЕРЕЧНАЯ ЦРБ"
27	ГБУ"ЦРБ УРУС-МАРТАНОВСКОГО РАЙОНА"
28	ГБУ "ШАЛИНСКАЯ ЦРБ"
29	ГБУ "НОЖАЙ-ЮРТОВСКАЯ ЦРБ"
30	ГБУ "ШАТОЙСКАЯ МРБ"

**Перечень
заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний), при которых оказывается специализированная медицинская помощь
(за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), в условиях круглосуточного стационара**

№ про- филя и груп- пы (КСГ)	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффи- циент относи- тельной затрато- емкости
1	Акушерское дело				0,50
1	Беременность без патологии, дородовая госпитализация в отделение сестринского ухода	Z34, Z34.0, Z34.8, Z34.9, Z35, Z35.0, Z35.1, Z35.2, Z35.3, Z35.4, Z35.5, Z35.6, Z35.7, Z35.8, Z35.9	-	-	0,50
2	Акушерство и гинекология				0,80
2	Осложнения, связанные с беременностью	O10.0, O10.1, O10.2, O10.3, O10.4, O10.9, O11, O12.0, O12.1, O12.2, O13, O14.0, O14.1, O14.9, O15.0, O15.9, O16, O20, O20.0, O20.8, O20.9, O21.0, O21.1, O21.2, O21.8, O21.9, O22.0, O22.1, O22.2, O22.3, O22.4, O22.5, O22.8, O22.9, O23.0, O23.1, O23.2, O23.3, O23.4, O23.5, O23.9, O24.0, O24.1, O24.2, O24.3, O24.4, O24.9, O25, O26.0, O26.1, O26.2, O26.3, O26.4, O26.5, O26.6, O26.7, O26.8, O26.9, O28.0, O28.1, O28.2, O28.3, O28.4, O28.5, O28.8, O28.9, O29.0, O29.1, O29.2, O29.3,	-	-	0,93

		O29.4, O29.5, O29.6, O29.8, O29.9, O30.0, O30.1, O30.2, O30.8, O30.9, O31.0, O31.1, O31.2, O31.8, O32.0, O32.1, O32.2, O32.3, O32.4, O32.5, O32.6, O32.8, O32.9, O33.0, O33.1, O33.2, O33.3, O33.4, O33.5, O33.6, O33.7, O33.8, O33.9, O34.0, O34.1, O34.2, O34.3, O34.4, O34.5, O34.6, O34.7, O34.8, O34.9, O35.0, O35.1, O35.2, O35.3, O35.4, O35.5, O35.6, O35.7, O35.8, O35.9, O36.0, O36.1, O36.2, O36.3, O36.4, O36.5, O36.6, O36.7, O36.8, O36.9, O40, O41.0, O41.1, O41.8, O41.9, O42.0, O42.1, O42.2, O42.9, O43.0, O43.1, O43.2, O43.8, O43.9, O44.0, O44.1, O45.0, O45.8, O45.9, O46.0, O46.8, O46.9, O47.0, O47.1, O47.9, O48, O60.0, O98.0, O98.1, O98.2, O98.3, O98.4, O98.5, O98.6, O98.8, O98.9, O99.0, O99.1, O99.2, O99.3, O99.4, O99.5, O99.6, O99.7, O99.8			
3	Беременность, закончившаяся абортным исходом	O00, O00.0, O00.1, O00.2, O00.8, O00.9, O02, O02.0, O02.1, O02.8, O02.9, O03, O03.0, O03.1, O03.2, O03.3, O03.4, O03.5, O03.6, O03.7, O03.8, O03.9, O04, O04.0, O04.1, O04.2, O04.3, O04.4, O04.5, O04.6, O04.7, O04.8, O04.9, O05, O05.0, O05.1, O05.2, O05.3, O05.4, O05.5, O05.6, O05.7, O05.8, O05.9, O06, O06.0, O06.1, O06.2, O06.3, O06.4, O06.5, O06.6, O06.7, O06.8, O06.9, O07, O07.0, O07.1, O07.2, O07.3, O07.4, O07.5, O07.6, O07.7, O07.8, O07.9, O08, O08.0, O08.1, O08.2, O08.3, O08.5, O08.6, O08.7, O08.8, O08.9	-	-	0,28
4	Родоразрешение	O10.0, O10.1, O10.2, O10.3, O10.4, O10.9, O11, O12.0, O12.1, O12.2, O13, O14.0, O14.1, O14.9, O15.0, O15.1, O15.9, O16, O21.0, O21.1, O21.2, O21.8, O21.9, O22.0, O22.1, O22.2, O22.3, O22.4, O22.5, O22.8, O22.9, O23.0, O23.1, O23.2, O23.3, O23.4, O23.5, O23.9, O24.0, O24.1, O24.2, O24.3, O24.4, O24.9, O25, O26.0, O26.1, O26.2, O26.3,	A16.20.007, A16.20.015, A16.20.023, A16.20.024, A16.20.030, B01.001.006, B01.001.009, B02.001.002	-	0,98

O26.4, O26.5, O26.6, O26.7, O26.8, O26.9, O28.0,
O28.1, O28.2, O28.3, O28.4, O28.5, O28.8, O28.9,
O29.0, O29.1, O29.2, O29.3, O29.4, O29.5, O29.6,
O29.8, O29.9, O30.0, O30.1, O30.2, O30.8, O30.9,
O31.0, O31.1, O31.2, O31.8, O32.0, O32.1, O32.2,
O32.3, O32.4, O32.5, O32.6, O32.8, O32.9, O33.0,
O33.1, O33.2, O33.3, O33.4, O33.5, O33.6, O33.7,
O33.8, O33.9, O34.0, O34.1, O34.2, O34.3, O34.4,
O34.5, O34.6, O34.7, O34.8, O34.9, O35.0, O35.1,
O35.2, O35.3, O35.4, O35.5, O35.6, O35.7, O35.8,
O35.9, O36.0, O36.1, O36.2, O36.3, O36.4, O36.5,
O36.6, O36.7, O36.8, O36.9, O40, O41.0, O41.1,
O41.8, O41.9, O42.0, O42.1, O42.2, O42.9, O43.0,
O43.1, O43.2, O43.8, O43.9, O44.0, O44.1, O45.0,
O45.8, O45.9, O46.0, O46.8, O46.9, O47.0, O47.1,
O47.9, O48, O60, O60.1, O60.2, O60.3, O61.0,
O61.1, O61.8, O61.9, O62.0, O62.1, O62.2, O62.3,
O62.4, O62.8, O62.9, O63.0, O63.1, O63.2, O63.9,
O64.0, O64.1, O64.2, O64.3, O64.4, O64.5, O64.8,
O64.9, O65.0, O65.1, O65.2, O65.3, O65.4, O65.5,
O65.8, O65.9, O66.0, O66.1, O66.2, O66.3, O66.4,
O66.5, O66.8, O66.9, O67.0, O67.8, O67.9, O68.0,
O68.1, O68.2, O68.3, O68.8, O68.9, O69.0, O69.1,
O69.2, O69.3, O69.4, O69.5, O69.8, O69.9, O70.0,
O70.1, O70.2, O70.3, O70.9, O71.0, O71.1, O71.2,
O71.3, O71.4, O71.5, O71.6, O71.7, O71.8, O71.9,
O72, O72.0, O72.1, O72.2, O72.3, O73, O73.0,
O73.1, O74, O74.0, O74.1, O74.2, O74.3, O74.4,
O74.5, O74.6, O74.7, O74.8, O74.9, O75, O75.0,
O75.1, O75.2, O75.3, O75.4, O75.5, O75.6, O75.7,
O75.8, O75.9, O80, O80.0, O80.1, O80.8, O80.9,
O81, O81.0, O81.1, O81.2, O81.3, O81.4, O81.5,
O83, O83.0, O83.1, O83.2, O83.3, O83.4, O83.8,
O83.9, O84, O84.0, O84.1, O84.8, O84.9, O98.0,

		O98.1, O98.2, O98.3, O98.4, O98.5, O98.6, O98.8, O98.9, O99.0, O99.1, O99.2, O99.3, O99.4, O99.5, O99.6, O99.7, O99.8				
5	Кесарево сечение	-	A16.20.005	-		1,01
6	Осложнения послеродового периода	A34, O15.2, O72.2, O86, O86.0, O86.1, O86.2, O86.3, O86.4, O86.8, O87, O87.0, O87.1, O87.2, O87.3, O87.8, O87.9, O88, O88.0, O88.1, O88.2, O88.3, O88.8, O89, O89.0, O89.1, O89.2, O89.3, O89.4, O89.5, O89.6, O89.8, O89.9, O90, O90.0, O90.1, O90.2, O90.3, O90.5, O90.8, O90.9, O91, O91.0, O91.1, O91.2, O92, O92.0, O92.1, O92.2, O92.3, O92.4, O92.5, O92.6, O92.7, O94		-	-	0,74
7	Послеродовой сепсис	O85		-	-	3,21
8	Воспалительные болезни женских половых органов	N 70, N 70.0, N 70.1, N 70.9, N 71, N 71.0, N 71.1, N 71.9, N 72, N 73, N 73.0, N 73.1, N 73.2, N 73.3, N 73.4, N 73.5, N 73.6, N 73.8, N 73.9, N 74.8, N 75, N 75.0, N 75.1, N 75.8, N 75.9, N 76, N 76.0, N 76.1, N 76.2, N 76.3, N 76.4, N 76.5, N 76.6, N 76.8, N 77, N 77.0, N 77.1, N 77.8		-	-	0,71
9	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера женских половых органов	D06, D06.0, D06.1, D06.7, D06.9, D07.0, D07.1, D07.2, D07.3, D25, D25.0, D25.1, D25.2, D25.9, D26, D26.0, D26.1, D26.7, D26.9, D27, D28, D28.0, D28.1, D28.2, D28.7, D28.9, D39, D39.0, D39.1, D39.2, D39.7, D39.9, O01, O01.0, O01.1, O01.9		-	-	0,89
10	Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения женских половых органов	E28, E28.0, E28.1, E28.2, E28.3, E28.8, E28.9, E89.4, I86.3, N 80, N 80.0, N 80.1, N 80.2, N 80.3, N 80.4, N 80.5, N 80.6, N 80.8, N 80.9, N 81, N 81.0, N 81.1, N 81.2, N 81.3, N 81.4, N 81.5, N 81.6, N 81.8, N 81.9, N 82, N 82.0, N 82.1, N 82.2, N 82.3, N 82.4, N 82.5, N 82.8, N 82.9,		-	Пол: Женский	0,46

N 83, N 83.0, N 83.1, N 83.2, N 83.3, N 83.4,
N 83.5, N 83.6, N 83.7, N 83.8, N 83.9, N 84,
N 84.0, N 84.1, N 84.2, N 84.3, N 84.8, N 84.9,
N 85, N 85.0, N 85.1, N 85.2, N 85.3, N 85.4,
N 85.5, N 85.6, N 85.7, N 85.8, N 85.9, N 86, N 87,
N 87.0, N 87.1, N 87.2, N 87.9, N 88, N 88.0,
N 88.1, N 88.2, N 88.3, N 88.4, N 88.8, N 88.9,
N 89, N 89.0, N 89.1, N 89.2, N 89.3, N 89.4,
N 89.5, N 89.6, N 89.7, N 89.8, N 89.9, N 90,
N 90.0, N 90.1, N 90.2, N 90.3, N 90.4, N 90.5,
N 90.6, N 90.7, N 90.8, N 90.9, N 91, N 91.0,
N 91.1, N 91.2, N 91.3, N 91.4, N 91.5, N 92,
N 92.0, N 92.1, N 92.2, N 92.3, N 92.4, N 92.5,
N 92.6, N 93, N 93.0, N 93.8, N 93.9, N 94, N 94.0,
N 94.1, N 94.2, N 94.3, N 94.4, N 94.5, N 94.6,
N 94.8, N 94.9, N 95, N 95.0, N 95.1, N 95.2,
N 95.3, N 95.8, N 95.9, N 96, N 97, N 97.0, N 97.1,
N 97.2, N 97.3, N 97.4, N 97.8, N 97.9, N 98,
N 98.0, N 98.1, N 98.2, N 98.3, N 98.8, N 98.9,
N 99.2, N 99.3, Q50, Q50.0, Q50.1, Q50.2, Q50.3,
Q50.4, Q50.5, Q50.6, Q51, Q51.0, Q51.1, Q51.2,
Q51.3, Q51.4, Q51.5, Q51.6, Q51.7, Q51.8, Q51.9,
Q52, Q52.0, Q52.1, Q52.2, Q52.3, Q52.4, Q52.5,
Q52.6, Q52.7, Q52.8, Q52.9, Q56, Q56.0, Q56.1,
Q56.2, Q56.3, Q56.4, R87, R87.0, R87.1, R87.2,
R87.3, R87.4, R87.5, R87.6, R87.7, R87.8, R87.9,
S30.2, S31.4, S37.4, S37.40, S37.41, S37.5, S37.50,
S37.51, S37.6, S37.60, S37.61, S38.0, S38.2, T19.2,
T19.3, T19.8, T19.9, T28.3, T28.8, T83.3

11 Операции на
женских половых
органах (уровень 1)

-

A11.20.007, A11.20.008,
A11.20.011.003,
A11.20.015, A14.20.002,
A16.20.021, A16.20.025,
A16.20.025.001,

-

0,39

			A16.20.036, A16.20.036.001, A16.20.036.002, A16.20.036.003, A16.20.036.004, A16.20.054, A16.20.054.002, A16.20.055, A16.20.059, A16.20.066, A16.20.080, A16.20.084		
12	Операции на женских половых органах (уровень 2)	-	A03.20.003, A06.20.001, A16.20.009, A16.20.016, A16.20.018, A16.20.022, A16.20.026, A16.20.027, A16.20.028.002, A16.20.028.003, A16.20.028.004, A16.20.029, A16.20.040, A16.20.041, A16.20.041.001, A16.20.054.001, A16.20.056, A16.20.059.002, A16.20.059.003, A16.20.060, A16.20.065, A16.20.067, A16.20.068, A16.20.069, A16.20.072, A16.20.075, A16.20.081, A16.20.083, A16.20.089, A16.20.096, A16.20.096.001, A16.20.097, A16.30.036.002	-	0,58
13	Операции на	-	A03.20.003.001,	-	1,17

женских половых
органах (уровень 3)

A16.20.001,
A16.20.001.001,
A16.20.002,
A16.20.002.001,
A16.20.002.002,
A16.20.002.003,
A16.20.003,
A16.20.003.001,
A16.20.003.004,
A16.20.003.006,
A16.20.003.007,
A16.20.004,
A16.20.004.001,
A16.20.006, A16.20.008,
A16.20.010, A16.20.011,
A16.20.011.002,
A16.20.011.006,
A16.20.011.008,
A16.20.011.012,
A16.20.012, A16.20.017,
A16.20.017.001,
A16.20.019, A16.20.020,
A16.20.027.001,
A16.20.027.002,
A16.20.035, A16.20.038,
A16.20.057,
A16.20.057.001,
A16.20.057.002,
A16.20.058,
A16.20.059.001,
A16.20.061,
A16.20.061.001,
A16.20.061.002,
A16.20.061.003,

			A16.20.062, A16.20.063, A16.20.063.002, A16.20.063.004, A16.20.063.006, A16.20.063.007, A16.20.063.008, A16.20.063.010, A16.20.063.016, A16.20.063.018, A16.20.064, A16.20.087, A16.20.088, A16.20.091, A16.20.091.001, A16.20.092, A16.20.092.001, A16.20.093, A16.20.094, A16.20.094.001, A16.20.095, A16.20.098, A16.20.099, A16.20.100, A16.20.101, A16.20.102, A16.30.036		
14	Операции на женских половых органах (уровень 4)	-	A16.20.003.002, A16.20.003.003, A16.20.003.005, A16.20.007, A16.20.010.001, A16.20.010.002, A16.20.010.003, A16.20.011.001, A16.20.011.003, A16.20.011.004, A16.20.011.005, A16.20.011.007, A16.20.011.009, A16.20.011.010,	-	2,20

A16.20.011.011,
A16.20.012.002,
A16.20.013,
A16.20.013.001,
A16.20.014,
A16.20.014.003,
A16.20.015,
A16.20.019.001,
A16.20.023, A16.20.024,
A16.20.024.001,
A16.20.026.001,
A16.20.028,
A16.20.028.001,
A16.20.028.005,
A16.20.030, A16.20.033,
A16.20.034,
A16.20.034.001,
A16.20.034.002,
A16.20.035.001,
A16.20.039,
A16.20.039.001,
A16.20.042,
A16.20.042.001,
A16.20.042.002,
A16.20.042.003,
A16.20.042.004,
A16.20.063.001,
A16.20.063.003,
A16.20.063.005,
A16.20.063.009,
A16.20.063.017,
A16.20.063.019,
A16.20.081.001,
A16.20.082,

A16.20.094.002,
A16.20.099.001,
A16.30.036.001,
A22.20.004

3 Аллергология и иммунология

15	Нарушения с вовлечением иммунного механизма	D80, D80.0, D80.1, D80.2, D80.3, D80.4, D80.5, D80.6, D80.7, D80.8, D80.9, D81, D81.0, D81.1, D81.2, D81.3, D81.4, D81.5, D81.6, D81.7, D81.8, D81.9, D82, D82.0, D82.1, D82.2, D82.3, D82.4, D82.8, D82.9, D83, D83.0, D83.1, D83.2, D83.8, D83.9, D84, D84.0, D84.1, D84.8, D84.9, D86.1, D86.3, D86.8, D86.9, D89, D89.0, D89.1, D89.2, D89.8, D89.9	-	-	1,25 4,52
16	Ангионевротический отек, анафилактический шок	T78.0, T78.2, T78.3, T78.4, T80.5, T88.6	-	-	0,27
4 Гастроэнтерология					
17	Язва желудка и двенадцатиперстной кишки	K25, K25.0, K25.1, K25.2, K25.3, K25.4, K25.5, K25.6, K25.7, K25.9, K26, K26.0, K26.1, K26.2, K26.3, K26.4, K26.5, K26.6, K26.7, K26.9, K27, K27.0, K27.1, K27.2, K27.3, K27.4, K27.5, K27.6, K27.7, K27.9, K28, K28.0, K28.1, K28.2, K28.3, K28.4, K28.5, K28.6, K28.7, K28.9	-	-	1,04 0,89
18	Воспалительные заболевания кишечника	K50, K50.0, K50.1, K50.8, K50.9, K51, K51.0, K51.1, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9	-	-	2,01
19	Болезни печени, невирусные (уровень 1)	I81, K70.0, K70.1, K70.2, K70.4, K70.9, K73.0, K73.1, K73.8, K73.9, K75.0, K75.1, K75.2, K75.3, K75.8, K75.9, K76.0, K76.1, K76.2, K76.3, K76.4, K76.5, K76.6, K76.7, K76.8, K76.9, K77.0, K77.8, Q44.6, Q44.7, R16.0, R16.2, R17, R18, R93.2,	-	-	0,86

20	Болезни печени, невирусные (уровень 2)	R94.5, S36.1, S36.10, S36.11 K70.3, K71, K71.0, K71.1, K71.2, K71.3, K71.4, K71.5, K71.6, K71.7, K71.8, K71.9, K72.0, K72.1, K72.9, K73.2, K74.0, K74.1, K74.2, K74.3, K74.4, K74.5, K74.6, K75.4	-	-	1,21
21	Болезни поджелудочной железы	K85, K85.0, K85.1, K85.2, K85.3, K85.8, K85.9, K86, K86.0, K86.1, K86.2, K86.3, K86.8, K86.9, K87.1, Q45.0, Q45.1, Q45.2, Q45.3, S36.2, S36.20, S36.21	-	-	0,87
22	Панкреатит с синдромом органной дисфункции	K85, K85.0, K85.1, K85.2, K85.3, K85.8, K85.9	-	Иной классификационный критерий: it1	4,19
5	Гематология				1,66
23	Анемии (уровень 1)	D50, D50.0, D50.1, D50.8, D50.9, D51, D51.0, D51.1, D51.2, D51.3, D51.8, D51.9, D52, D52.0, D52.1, D52.8, D52.9, D53, D53.0, D53.1, D53.2, D53.8, D53.9, D57.1, D57.3, D63.0, D63.8, D64.8, D64.9, R71	-	-	0,94
24	Анемии (уровень 2)	D55, D55.0, D55.1, D55.2, D55.3, D55.8, D55.9, D56, D56.0, D56.1, D56.2, D56.3, D56.4, D56.8, D56.9, D57, D57.0, D57.2, D57.8, D58, D58.0, D58.1, D58.2, D58.8, D58.9, D59.0, D59.1, D59.2, D59.3, D59.4, D59.5, D59.6, D59.8, D59.9, D60, D60.0, D60.1, D60.8, D60.9, D61, D61.0, D61.1, D61.2, D61.3, D61.8, D61.9, D62, D64, D64.0, D64.1, D64.2, D64.3, D64.4, D74, D74.0, D74.8, D74.9	-	-	5,32
25	Нарушения свертываемости крови	D65, D66, D67, D68, D68.0, D68.1, D68.2, D68.3, D68.4, D68.8, D68.9, D69, D69.0, D69.1, D69.2, D69.3, D69.4, D69.5, D69.6, D69.8, D69.9	-	-	4,50
26	Другие болезни крови и кроветворных	D68.5, D68.6, D70, D71, D72, D72.0, D72.1, D72.8, D72.9, D73, D73.0, D73.1, D73.2, D73.3, D73.4, D73.5, D73.8, D73.9, D75, D75.9, D77, E32,	-	-	1,09

27	органов (уровень 1) Другие болезни крови и кровообразных органов (уровень 2)	E32.0, E32.1, E32.8, E32.9, E88.0, Q89.0, R72 D75.0, D75.1, D75.2, D75.8	-	-	4,51
28	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырьном заносе	D70, D71, D72.0, D72.8, D72.9, D75.0, D75.1, D75.2, D75.8, D75.9 D76.0, D76.1, D76.2, D76.3 O01.0, O01.1, O01.9	A25.05.001 A25.05.005 A25.30.038	- - -	2,05
6	Дерматовенерология				0,80
29	Редкие и тяжелые дерматозы	B35.0, B35.4, L00, L08.0, L10.0, L10.1, L10.2, L10.4, L10.5, L11.1, L12.0, L12.1, L12.2, L12.3, L13.0, L13.1, L26, L27.0, L27.1, L27.2, L28.0, L28.1, L30.0, L40.0, L40.1, L40.2, L40.3, L40.4, L40.5, L40.8, L41.0, L41.1, L41.3, L41.4, L41.5, L43.0, L43.1, L43.2, L43.3, L44.0, L51.0, L51.1, L51.2, L55.2, L57.1, L66.4, L87.0, L88, L93.1, L94.0, L94.1, L95.0, L95.1, Q80.0, Q80.1, Q80.2, Q80.3, Q81.0, Q81.1, Q81.2, Q82.2	-	-	1,72
30	Среднетяжелые дерматозы	A26.0, A26.8, A26.9, B35, B35.5, B35.8, B35.9, B36, B36.1, B36.2, B36.3, B36.8, B36.9, B85.2, B87, B87.0, B87.1, B87.2, B87.3, B87.4, B87.8, B87.9, B88, B88.0, B88.1, B88.2, B88.3, B88.8, B88.9, L08.8, L08.9, L10.3, L10.8, L10.9, L11.0, L11.8, L11.9, L12.8, L12.9, L13.8, L13.9, L14, L20.0, L20.8, L20.9, L21.8, L21.9, L23.8, L23.9, L24.5, L24.8, L24.9, L25.0, L25.1, L25.2, L25.3, L25.4, L25.5, L25.8, L25.9, L27.8, L27.9, L28.2, L30.2, L30.3, L30.5, L30.8, L30.9, L40.9, L41.8, L41.9, L43.8, L43.9, L44.3, L44.4, L44.8, L44.9, L50.8, L50.9, L51.8, L51.9, L52, L53.0, L53.1, L53.3, L53.8, L53.9, L54.0, L54.8, L55.1, L55.8,	-	-	0,74

L55.9, L56.8, L56.9, L57.8, L57.9, L58.0, L58.1,
L58.9, L59.0, L59.8, L59.9, L60.8, L60.9, L62.0,
L62.8, L63.8, L63.9, L64.8, L64.9, L65.8, L65.9,
L66.8, L66.9, L67.8, L67.9, L68.8, L68.9, L70.3,
L70.8, L70.9, L71.8, L71.9, L73.8, L73.9, L74.8,
L74.9, L75.8, L75.9, L80, L81.2, L81.4, L81.6,
L81.8, L81.9, L85.8, L85.9, L86, L87.1, L87.2,
L87.8, L87.9, L90.0, L90.3, L90.8, L90.9, L91.8,
L91.9, L92.0, L92.1, L92.2, L92.3, L92.8, L92.9,
L93.0, L93.2, L94.2, L94.6, L94.8, L94.9, L95.8,
L95.9, L98.2, L98.3, L98.6, L98.8, L98.9, L99.8,
Q80.4, Q80.8, Q80.9, Q81.8, Q81.9, Q82.0, Q82.1,
Q82.8, Q82.9, Q84.2, Q84.6, Q84.8, Q84.9, R21,
R22, R22.0, R22.1, R22.2, R22.3, R22.4, R22.7,
R22.9, R23, R23.0, R23.1, R23.2, R23.3, R23.4,
R23.8, R61, R61.0, R61.1, R61.9, R93.8

31 Легкие дерматозы

B07, B08.1, B35.1, B35.2, B35.3, B35.6, B36.0,
B85.0, B85.1, B85.3, B85.4, B86, L01.0, L01.1,
L08.1, L21.0, L21.1, L22, L23.0, L23.1, L23.2,
L23.3, L23.4, L23.5, L23.6, L23.7, L24.0, L24.1,
L24.2, L24.3, L24.4, L24.6, L24.7, L30.1, L30.4,
L42, L44.1, L44.2, L45, L50.0, L50.1, L50.2, L50.3,
L50.4, L50.5, L50.6, L53.2, L55.0, L56.0, L56.1,
L56.2, L56.3, L56.4, L57.0, L57.2, L57.3, L57.4,
L57.5, L60.0, L60.1, L60.2, L60.3, L60.4, L60.5,
L63.0, L63.1, L63.2, L64.0, L65.0, L65.1, L65.2,
L66.0, L66.1, L66.2, L66.3, L67.0, L67.1, L68.0,
L68.1, L68.2, L68.3, L70.0, L70.1, L70.2, L70.4,
L70.5, L71.0, L71.1, L73.0, L73.1, L74.0, L74.1,
L74.2, L74.3, L74.4, L75.0, L75.1, L75.2, L81.0,
L81.1, L81.3, L81.5, L81.7, L82, L83, L84, L85.0,
L85.1, L85.2, L85.3, L90.1, L90.2, L90.4, L90.5,
L90.6, L91.0, L94.3, L94.4, L94.5, L98.0, L98.1,
L98.5, L99.0, Q82.3, Q82.4, Q82.5, Q84.0, Q84.1,

-

-

0,36

Q84.3, Q84.4, Q84.5

7	Детская кардиология				1,84
32	Врожденные аномалии сердечно-сосудистой системы, дети	D18.0, Q20.0, Q20.1, Q20.2, Q20.3, Q20.4, Q20.5, Q20.6, Q20.8, Q20.9, Q21.0, Q21.1, Q21.2, Q21.3, Q21.4, Q21.8, Q21.9, Q22.0, Q22.1, Q22.2, Q22.3, Q22.4, Q22.5, Q22.6, Q22.8, Q22.9, Q23.0, Q23.1, Q23.2, Q23.3, Q23.4, Q23.8, Q23.9, Q24.0, Q24.1, Q24.2, Q24.3, Q24.4, Q24.5, Q24.8, Q24.9, Q25.0, Q25.1, Q25.2, Q25.3, Q25.4, Q25.5, Q25.6, Q25.7, Q25.8, Q25.9, Q26.0, Q26.1, Q26.2, Q26.3, Q26.4, Q26.5, Q26.6, Q26.8, Q26.9, Q27.1, Q27.2, Q27.3, Q27.4, Q27.8, Q27.9, Q28, Q28.0, Q28.1, Q28.2, Q28.3, Q28.8, Q28.9	-	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	1,84
8	Детская онкология				6,36
33	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети	C00, C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C03, C03.0, C03.1, C03.9, C04, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C07, C08, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14, C14.0, C14.2, C14.8, C15, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C21, C21.0, C21.1, C21.2,	A25.30.014	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	4,37

C21.8, C22, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4,
C22.7, C22.9, C23, C24, C24.0, C24.1, C24.8,
C24.9, C25, C25.0, C25.1, C25.2, C25.3, C25.4,
C25.7, C25.8, C25.9, C26, C26.0, C26.1, C26.8,
C26.9, C30, C30.0, C30.1, C31, C31.0, C31.1,
C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32, C32.0, C32.1,
C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C34, C34.0,
C34.1, C34.2, C34.3, C34.8, C34.9, C37, C38,
C38.0, C38.1, C38.2, C38.3, C38.4, C38.8, C39,
C39.0, C39.8, C39.9, C40, C40.0, C40.1, C40.2,
C40.3, C40.8, C40.9, C41, C41.0, C41.1, C41.2,
C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C43, C43.0, C43.1,
C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8,
C43.9, C44, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4,
C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C45, C45.0,
C45.1, C45.2, C45.7, C45.9, C46, C46.0, C46.1,
C46.2, C46.3, C46.7, C46.8, C46.9, C47, C47.0,
C47.1, C47.2, C47.3, C47.4, C47.5, C47.6, C47.8,
C47.9, C48, C48.0, C48.1, C48.2, C48.8, C49,
C49.0, C49.1, C49.2, C49.3, C49.4, C49.5, C49.6,
C49.8, C49.9, C50, C50.0, C50.1, C50.2, C50.3,
C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9, C51, C51.0,
C51.1, C51.2, C51.8, C51.9, C52, C53, C53.0,
C53.1, C53.8, C53.9, C54, C54.0, C54.1, C54.2,
C54.3, C54.8, C54.9, C55, C56, C57, C57.0, C57.1,
C57.2, C57.3, C57.4, C57.7, C57.8, C57.9, C58,
C60, C60.0, C60.1, C60.2, C60.8, C60.9, C61, C62,
C62.0, C62.1, C62.9, C63, C63.0, C63.1, C63.2,
C63.7, C63.8, C63.9, C64, C65, C66, C67, C67.0,
C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7,
C67.8, C67.9, C68, C68.0, C68.1, C68.8, C68.9,
C69, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5,
C69.6, C69.8, C69.9, C70, C70.0, C70.1, C70.9,
C71, C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C71.5,

		C71.6, C71.7, C71.8, C71.9, C72, C72.0, C72.1, C72.2, C72.3, C72.4, C72.5, C72.8, C72.9, C73, C74, C74.0, C74.1, C74.9, C75, C75.0, C75.1, C75.2, C75.3, C75.4, C75.5, C75.8, C75.9, C76, C76.0, C76.1, C76.2, C76.3, C76.4, C76.5, C76.7, C76.8, C77, C77.0, C77.1, C77.2, C77.3, C77.4, C77.5, C77.8, C77.9, C78, C78.0, C78.1, C78.2, C78.3, C78.4, C78.5, C78.6, C78.7, C78.8, C79, C79.0, C79.1, C79.2, C79.3, C79.4, C79.5, C79.6, C79.7, C79.8, C80, C80.0, C80.9, C97			
34	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети	C91.0, C92.0, C92.4, C92.5, C92.6, C92.8, C93.0, C93.3, C94.0, C94.2, C95.0	A25.30.014	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	7,82
35	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети	C81, C81.0, C81.1, C81.2, C81.3, C81.4, C81.7, C81.9, C82, C82.0, C82.1, C82.2, C82.3, C82.4, C82.5, C82.6, C82.7, C82.9, C83, C83.0, C83.1, C83.3, C83.5, C83.7, C83.8, C83.9, C84, C84.0, C84.1, C84.4, C84.5, C84.6, C84.7, C84.8, C84.9, C85, C85.1, C85.2, C85.7, C85.9, C86, C86.0, C86.1, C86.2, C86.3, C86.4, C86.5, C86.6, C88, C88.0, C88.1, C88.2, C88.3, C88.4, C88.7, C88.9, C90, C90.0, C90.1, C90.2, C90.3, C91.1, C91.3, C91.4, C91.5, C91.6, C91.7, C91.8, C91.9, C92.1, C92.2, C92.3, C92.7, C92.9, C93.1, C93.7, C93.9, C94.3, C94.4, C94.6, C94.7, C95, C95.1, C95.7, C95.9, C96, C96.0, C96.2, C96.4, C96.5, C96.6, C96.7, C96.8, C96.9	A25.30.014	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	5,68
9	Детская урология-андрология				1,15
36	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 1)	-	A11.21.002, A11.21.003, A11.21.005, A16.21.008, A16.21.009, A16.21.010, A16.21.010.001, A16.21.011, A16.21.012,	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	0,97

37	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 2)	-	A16.21.013, A16.21.017, A16.21.023, A16.21.024, A16.21.025, A16.21.031, A16.21.032, A16.21.034, A16.21.035, A16.21.037, A16.21.037.001, A16.21.037.002, A16.21.037.003, A16.21.038, A16.21.039, A16.21.040, A16.21.043, A16.21.048 A11.21.005.001, A16.21.001, A16.21.007, A16.21.015, A16.21.015.001, A16.21.016, A16.21.018, A16.21.021, A16.21.022, A16.21.027, A16.21.028, A16.21.033, A16.21.044, A16.21.045, A16.21.047	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	1,11
38	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 3)	-	A16.21.003, A16.21.004, A16.21.006, A16.21.006.001, A16.21.006.002, A16.21.006.003, A16.21.006.006, A16.21.019, A16.21.019.001, A16.21.019.002, A16.21.019.003, A16.21.029, A16.21.030, A16.21.036, A16.21.042, A16.21.046, A24.21.003	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	1,97
39	Операции на	-	A16.21.002,	Возрастная	2,78

	мужских половых органах, дети (уровень 4)		A16.21.002.001, A16.21.005, A16.21.006.005, A16.21.014, A16.21.014.001, A16.21.014.002, A16.21.041, A16.21.041.001, A16.21.049	группа: от 0 дней до 18 лет	
40	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 1)	-	A03.28.001, A03.28.002, A03.28.003, A03.28.004, A06.28.003, A06.28.004, A06.28.012, A11.28.001, A11.28.002, A16.28.013.001, A16.28.013.002, A16.28.025, A16.28.035, A16.28.035.001, A16.28.040, A16.28.043, A16.28.045.004, A16.28.051, A16.28.072.001, A16.28.077, A16.28.079, A16.28.086, A16.28.086.001, A16.28.087	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	1,15
41	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 2)	-	A03.28.001.001, A03.28.001.002, A11.28.001.001, A11.28.011, A11.28.012, A11.28.013, A16.28.006, A16.28.009, A16.28.010.002, A16.28.011, A16.28.012,	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	1,22

42	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 3)	-	A16.28.014, A16.28.015, A16.28.017, A16.28.023, A16.28.024, A16.28.033, A16.28.034, A16.28.036, A16.28.037, A16.28.039, A16.28.044, A16.28.045, A16.28.046, A16.28.052, A16.28.053, A16.28.054, A16.28.058, A16.28.060, A16.28.071, A16.28.072, A16.28.074, A16.28.075.001, A16.28.076, A16.28.082, A16.28.083, A16.28.093, A16.28.094 A16.28.001, A16.28.001.001, A16.28.002, A16.28.003, A16.28.008, A16.28.010, A16.28.013, A16.28.017.001, A16.28.019, A16.28.020, A16.28.021, A16.28.028, A16.28.029, A16.28.029.002, A16.28.029.003, A16.28.035.002, A16.28.038, A16.28.041, A16.28.042, A16.28.045.001, A16.28.045.002, A16.28.046.001, A16.28.046.002, A16.28.047, A16.28.048,	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	1,78
----	---	---	---	--	------

43	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 4)	-	A16.28.055, A16.28.056, A16.28.057, A16.28.059, A16.28.062, A16.28.062.001, A16.28.075, A16.28.075.002, A16.28.075.003, A16.28.080, A16.28.088, A16.28.089, A16.28.090, A16.28.091, A16.28.092, A16.28.094.001, A16.28.095, A16.28.096, A16.28.097, A16.28.098, A16.28.099, A22.28.001, A22.28.002 A16.28.004, A16.28.006.001, A16.28.007, A16.28.007.001, A16.28.010.001, A16.28.026.002, A16.28.032, A16.28.032.001, A16.28.039.001, A16.28.069, A16.28.070, A16.28.073, A16.28.074.001, A16.28.078, A16.28.085, A24.28.002	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	2,23
44	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 5)	-	A16.28.004.004, A16.28.004.009, A16.28.015.001, A16.28.016, A16.28.022, A16.28.022.001,	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	2,36

45	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень б)	-	A16.28.028.001, A16.28.029.001, A16.28.030.007, A16.28.030.008, A16.28.030.011, A16.28.031.003, A16.28.031.007, A16.28.031.010, A16.28.032.002, A16.28.032.003, A16.28.038.001, A16.28.038.002, A16.28.038.003, A16.28.045.003, A16.28.050, A16.28.050.001, A16.28.055.001, A16.28.059.002, A16.28.061, A16.28.071.001, A16.28.081, A16.28.084, A16.28.084.001, A16.28.084.002, A16.28.084.003 A16.28.003.001, A16.28.003.003, A16.28.004.001, A16.28.004.002, A16.28.004.005, A16.28.004.010, A16.28.007.002, A16.28.031.005, A16.28.031.006, A16.28.049,	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	4,28
----	---	---	---	--	------

A16.28.059.001,
A16.28.073.001,
A16.28.078.001

10 **Детская хирургия**
46 Детская хирургия
(уровень 1)

-

A03.28.001.001,
A03.28.001.002,
A16.01.017, A16.02.013,
A16.06.012, A16.08.033,
A16.09.013, A16.16.001,
A16.16.005, A16.16.006,
A16.16.010, A16.16.011,
A16.16.026,
A16.16.026.002,
A16.16.031,
A16.16.033.001,
A16.16.034, A16.16.040,
A16.16.044, A16.16.046,
A16.17.002, A16.17.006,
A16.17.007, A16.17.008,
A16.17.011, A16.17.012,
A16.17.013, A16.18.002,
A16.18.003, A16.18.006,
A16.18.007,
A16.19.005.001,
A16.19.010, A16.21.015,
A16.28.001, A16.28.003,
A16.28.004, A16.28.007,
A16.28.007.001,
A16.28.018.001,
A16.28.019, A16.28.022,
A16.28.024, A16.28.032,
A16.28.038, A16.30.002,
A16.30.004, A16.30.005,

Возрастная
группа: от 29 до
90 дней, от 91 дня
до 1 года

1,10
2,95

47	Детская хирургия (уровень 2)	-	A16.30.005.001, A16.30.005.002, A16.30.024, A16.30.028, A16.30.031 A03.28.001.001, A03.28.001.002, A16.01.017, A16.02.013, A16.06.012, A16.08.033, A16.09.009, A16.09.013, A16.09.014, A16.09.026, A16.09.026.001, A16.09.032.003, A16.09.032.007, A16.16.001, A16.16.005, A16.16.006, A16.16.010, A16.16.011, A16.16.026, A16.16.026.002, A16.16.031, A16.16.033.001, A16.16.034, A16.16.040, A16.16.044, A16.16.046, A16.17.002, A16.17.006, A16.17.007, A16.17.008, A16.17.011, A16.17.012, A16.17.013, A16.18.002, A16.18.003, A16.18.006, A16.18.007, A16.19.005.001, A16.19.010, A16.21.015, A16.28.001, A16.28.003, A16.28.004, A16.28.007, A16.28.007.001, A16.28.018.001, A16.28.019, A16.28.022,	-	5,33
----	---------------------------------	---	---	---	------

A16.28.024, A16.28.032,
A16.28.038, A16.30.002,
A16.30.004, A16.30.005,
A16.30.005.001,
A16.30.005.002,
A16.30.024, A16.30.028,
A16.30.031

-

A03.28.001.001,
A03.28.001.002,
A16.01.017, A16.02.013,
A16.06.012, A16.08.033,
A16.09.009, A16.09.013,
A16.09.014, A16.09.026,
A16.09.026.001,
A16.09.032.003,
A16.09.032.007,
A16.16.001, A16.16.005,
A16.16.006, A16.16.010,
A16.16.011, A16.16.026,
A16.16.026.002,
A16.16.031,
A16.16.033.001,
A16.16.034, A16.16.040,
A16.16.044, A16.16.046,
A16.17.002, A16.17.006,
A16.17.007, A16.17.008,
A16.17.011, A16.17.012,
A16.17.013, A16.18.002,
A16.18.003, A16.18.006,
A16.18.007,
A16.19.005.001,
A16.19.010, A16.21.015,
A16.28.001, A16.28.003,
A16.28.004, A16.28.007,

Обязательный
дополнительный
диагноз: P05.0,
P05.1, P05.2,
P05.9, P07.0,
P07.1, P07.2,
P07.3

48	Аппендэктомия, дети (уровень 1)	-	A16.28.007.001, A16.28.018.001, A16.28.019, A16.28.022, A16.28.024, A16.28.032, A16.28.038, A16.30.002, A16.30.004, A16.30.005, A16.30.005.001, A16.30.005.002, A16.30.024, A16.30.028 A16.18.009, A16.18.010	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	0,77
49	Аппендэктомия, дети (уровень 2)	-	A16.18.009.001	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	0,97
50	Операции по поводу грыж, дети (уровень 1)	-	A16.30.001, A16.30.002, A16.30.003, A16.30.004.001, A16.30.004.002	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	0,88
51	Операции по поводу грыж, дети (уровень 2)	-	A16.30.004.003, A16.30.004.004, A16.30.004.005, A16.30.004.006, A16.30.004.007, A16.30.004.008, A16.30.004.009, A16.30.004.010, A16.30.005, A16.30.005.002	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	1,05
52	Операции по поводу грыж, дети (уровень 3)	-	A16.30.001.001, A16.30.001.002, A16.30.002.001, A16.30.002.002, A16.30.004.011,	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	1,25

A16.30.004.012,
 A16.30.004.013,
 A16.30.004.014,
 A16.30.004.015,
 A16.30.004.016,
 A16.30.005.001,
 A16.30.005.003

11 Детская эндокринология

53	Сахарный диабет, дети	E10.0, E10.1, E10.2, E10.3, E10.4, E10.5, E10.6, E10.7, E10.8, E10.9, E11.0, E11.1, E11.2, E11.3, E11.4, E11.5, E11.6, E11.7, E11.8, E11.9, E12.0, E12.1, E12.2, E12.3, E12.4, E12.5, E12.6, E12.7, E12.8, E12.9, E13.0, E13.1, E13.2, E13.3, E13.4, E13.5, E13.6, E13.7, E13.8, E13.9, E14.0, E14.1, E14.2, E14.3, E14.4, E14.5, E14.6, E14.7, E14.8, E14.9, R73, R73.0, R73.9, R81	-	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	1,48 1,51
54	Заболевания гипофиза, дети	D35.2, E22, E22.0, E22.1, E22.2, E22.8, E22.9, E23, E23.0, E23.1, E23.2, E23.3, E23.6, E23.7, E24.0, E24.1, E24.2, E24.4, E24.8	-	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	2,26
55	Другие болезни эндокринной системы, дети (уровень 1)	E00, E00.0, E00.1, E00.2, E00.9, E01, E01.0, E01.1, E01.2, E01.8, E02, E03, E03.0, E03.1, E03.2, E03.3, E03.4, E03.5, E03.8, E03.9, E04, E04.0, E04.1, E04.2, E04.8, E04.9, E05, E05.0, E05.1, E05.2, E05.3, E05.4, E05.5, E05.8, E05.9, E06, E06.0, E06.1, E06.2, E06.3, E06.4, E06.5, E06.9, E07, E07.0, E07.1, E07.8, E07.9, E15, E16, E16.0, E16.3, E16.4, E20.0, E20.1, E20.8, E20.9, E21, E21.0, E21.1, E21.2, E21.3, E21.4, E21.5, E24, E24.9, E25, E25.0, E25.8, E25.9, E26, E26.0, E26.9, E27, E27.0, E27.1, E27.2, E27.3, E27.4, E27.5, E27.8, E27.9, E29, E29.0, E29.1, E29.8, E29.9, E30, E30.0, E30.1, E30.8, E30.9, E34, E34.3, E34.4, E34.5, E34.9, E35, E35.0, E35.1, E35.8, E89.0, E89.1, E89.2, E89.3,	-	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	1,38

56	Другие болезни эндокринной системы, дети (уровень 2)	E89.5, E89.6, E89.8, E89.9, M82.1, Q89.1, Q89.2, R94.6, R94.7 D13.6, D13.7, D44.8, E16.1, E16.2, E16.8, E16.9, E24.3, E31, E31.0, E31.1, E31.8, E31.9, E34.0, E34.1, E34.2, E34.8	-	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	2,82
12	Инфекционные болезни				0,65
57	Кишечные инфекции, взрослые	A00.0, A00.1, A00.9, A01.0, A01.1, A01.2, A01.3, A01.4, A02.0, A02.2, A02.8, A02.9, A03.0, A03.1, A03.2, A03.3, A03.8, A03.9, A04.0, A04.1, A04.2, A04.3, A04.4, A04.5, A04.6, A04.7, A04.8, A04.9, A05.0, A05.2, A05.3, A05.4, A05.8, A05.9, A06.0, A06.1, A06.2, A06.3, A06.4, A06.5, A06.6, A06.7, A06.8, A06.9, A07.0, A07.1, A07.2, A07.3, A07.8, A07.9, A08.0, A08.1, A08.2, A08.3, A08.4, A08.5, A09, A09.0, A09.9	-	Возрастная группа: старше 18 лет	0,58
58	Кишечные инфекции, дети	A00.0, A00.1, A00.9, A01.0, A01.1, A01.2, A01.3, A01.4, A02.0, A02.2, A02.8, A02.9, A03.0, A03.1, A03.2, A03.3, A03.8, A03.9, A04.0, A04.1, A04.2, A04.3, A04.4, A04.5, A04.6, A04.7, A04.8, A04.9, A05.0, A05.2, A05.3, A05.4, A05.8, A05.9, A06.0, A06.1, A06.2, A06.3, A06.4, A06.5, A06.6, A06.7, A06.8, A06.9, A07.0, A07.1, A07.2, A07.3, A07.8, A07.9, A08.0, A08.1, A08.2, A08.3, A08.4, A08.5, A09, A09.0, A09.9	-	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	0,62
59	Вирусный гепатит острый	B15.0, B15.9, B16.0, B16.1, B16.2, B16.9, B17.0, B17.1, B17.2, B17.8, B19.9	-	-	1,40
60	Вирусный гепатит хронический	B18.0, B18.1, B18.2, B18.8, B18.9, B19.0, B94.2	-	-	1,27
61	Сепсис, взрослые	A02.1, A32.7, A39.1, A39.2, A39.4, A40.0, A40.1, A40.2, A40.3, A40.8, A40.9, A41.0, A41.1, A41.2, A41.3, A41.4, A41.5, A41.8, A41.9, A48.3, B00.7, B37.7, B44.0, B44.7, B45.0, B45.1, B45.7, B59,	-	Возрастная группа: старше 18 лет	3,12

		R57.2	-	-	Диагноз осложнения заболевания: A02.1, A32.7, A39.1, A39.2, A39.4, A40.0, A40.1, A40.2, A40.3, A40.8, A40.9, A41.0, A41.1, A41.2, A41.3, A41.4, A41.5, A41.8, A41.9, A48.3, B00.7, B37.7, B44.0, B44.7, B45.0, B45.1, B45.7, B59, R57.2 Возрастная группа: старше 18 лет	
62	Сепсис, дети	A02.1, A32.7, A39.1, A39.2, A39.4, A40.0, A40.1, A40.2, A40.3, A40.8, A40.9, A41.0, A41.1, A41.2, A41.3, A41.4, A41.5, A41.8, A41.9, A48.3, B00.7, B37.7, B44.0, B44.7, B45.0, B45.1, B45.7, B59, P36.0, P36.1, P36.2, P36.3, P36.4, P36.5, P36.8, P36.9, R57.2	-	-	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	4,51
			-	-	Диагноз осложнения заболевания: A02.1, A32.7, A39.1, A39.2, A39.4, A40.0, A40.1, A40.2,	

					A40.3, A40.8, A40.9, A41.0, A41.1, A41.2, A41.3, A41.4, A41.5, A41.8, A41.9, A48.3, B00.7, B37.7, B44.0, B44.7, B45.0, B45.1, B45.7, B59, P36.0, P36.1, P36.2, P36.3, P36.4, P36.5, P36.8, P36.9, R57.2 Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	
63	Сепсис с синдромом органной дисфункции	A02.1, A32.7, A39.1, A39.2, A39.4, A40.0, A40.1, A40.2, A40.3, A40.8, A40.9, A41.0, A41.1, A41.2, A41.3, A41.4, A41.5, A41.8, A41.9, A48.3, B00.7, B37.7, B44.0, B44.7, B45.0, B45.1, B45.7, B59, O85, R57.2 P36.0, P36.1, P36.2, P36.3, P36.4, P36.5, P36.8, P36.9	-	Иной классификационн ый критерий: it1	7,20	
			-	Иной классификационн ый критерий: it1 Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет		
			-	Иной классификационн ый критерий: it1 Диагноз осложнения заболевания:		

				A02.1, A32.7, A39.1, A39.2, A39.4, A40.0, A40.1, A40.2, A40.3, A40.8, A40.9, A41.0, A41.1, A41.2, A41.3, A41.4, A41.5, A41.8, A41.9, A48.3, B00.7, B37.7, B44.0, B44.7, B45.0, B45.1, B45.7, B59, O85, R57.2		
		-	-	Иной классификационн ый критерий: it1 Диагнозы осложнения заболевания: P36.0, P36.1, P36.2, P36.3, P36.4, P36.5, P36.8, P36.9 Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет		
64	Другие инфекционные и паразитарные болезни, взрослые	A05.1, A20.0, A20.1, A20.2, A20.3, A20.7, A20.8, A20.9, A21.0, A21.1, A21.2, A21.3, A21.7, A21.8, A21.9, A22.0, A22.1, A22.2, A22.7, A22.8, A22.9, A23.0, A23.1, A23.2, A23.3, A23.8, A23.9, A24.0, A24.1, A24.2, A24.3, A24.4, A25.0, A25.1, A25.9, A27.0, A27.8, A27.9, A28, A28.0, A28.1, A28.2,	-	Возрастная группа: старше 18 лет	1,18	

A28.8, A28.9, A30.0, A30.1, A30.2, A30.3, A30.4,
A30.5, A30.8, A30.9, A31.0, A31.1, A31.8, A31.9,
A32.0, A32.1, A32.8, A32.9, A35, A36.0, A36.1,
A36.2, A36.3, A36.8, A36.9, A37.0, A37.1, A37.8,
A37.9, A38, A39.0, A39.3, A39.5, A39.8, A39.9,
A42.0, A42.1, A42.2, A42.7, A42.8, A42.9, A43.0,
A43.1, A43.8, A43.9, A44.0, A44.1, A44.8, A44.9,
A46, A48.1, A48.2, A48.4, A48.8, A49.0, A49.1,
A49.2, A49.3, A49.8, A49.9, A68.0, A68.1, A68.9,
A69.2, A70, A74.8, A74.9, A75, A75.0, A75.1,
A75.2, A75.3, A75.9, A77, A77.0, A77.1, A77.2,
A77.3, A77.8, A77.9, A78, A79, A79.0, A79.1,
A79.8, A79.9, A80, A80.0, A80.1, A80.2, A80.3,
A80.4, A80.9, A81, A81.0, A81.1, A81.2, A81.8,
A81.9, A82, A82.0, A82.1, A82.9, A83, A83.0,
A83.1, A83.2, A83.3, A83.4, A83.5, A83.6, A83.8,
A83.9, A85, A85.0, A85.1, A85.2, A85.8, A86,
A87, A87.0, A87.1, A87.2, A87.8, A87.9, A88,
A88.0, A88.1, A88.8, A89, A90, A91, A92, A92.0,
A92.1, A92.2, A92.3, A92.4, A92.8, A92.9, A93,
A93.0, A93.1, A93.2, A93.8, A94, A95, A95.0,
A95.1, A95.9, A96, A96.0, A96.1, A96.2, A96.8,
A96.9, A98, A98.0, A98.1, A98.2, A98.3, A98.4,
A98.5, A98.8, A99, B00, B00.0, B00.1, B00.2,
B00.3, B00.4, B00.5, B00.8, B00.9, B01, B01.0,
B01.1, B01.2, B01.8, B01.9, B02, B02.0, B02.1,
B02.2, B02.3, B02.7, B02.8, B02.9, B03, B04, B05,
B05.0, B05.1, B05.2, B05.3, B05.4, B05.8, B05.9,
B06, B06.0, B06.8, B06.9, B08, B08.0, B08.2,
B08.3, B08.4, B08.5, B08.8, B09, B25, B25.0,
B25.1, B25.2, B25.8, B25.9, B26, B26.0, B26.1,
B26.2, B26.3, B26.8, B26.9, B27, B27.0, B27.1,
B27.8, B27.9, B33, B33.0, B33.1, B33.2, B33.3,
B33.4, B33.8, B34, B34.0, B34.1, B34.2, B34.3,

B34.4, B34.8, B34.9, B37, B37.0, B37.1, B37.2,
B37.3, B37.4, B37.5, B37.6, B37.8, B37.9, B38,
B38.0, B38.1, B38.2, B38.3, B38.4, B38.7, B38.8,
B38.9, B39, B39.0, B39.1, B39.2, B39.3, B39.4,
B39.5, B39.9, B40, B40.0, B40.1, B40.2, B40.3,
B40.7, B40.8, B40.9, B41, B41.0, B41.7, B41.8,
B41.9, B42, B42.0, B42.1, B42.7, B42.8, B42.9,
B43, B43.0, B43.1, B43.2, B43.8, B43.9, B44,
B44.1, B44.2, B44.8, B44.9, B45, B45.2, B45.3,
B45.8, B45.9, B46, B46.0, B46.1, B46.2, B46.3,
B46.4, B46.5, B46.8, B46.9, B47, B47.0, B47.1,
B47.9, B48, B48.0, B48.1, B48.2, B48.3, B48.4,
B48.7, B48.8, B49, B50, B50.0, B50.8, B50.9, B51,
B51.0, B51.8, B51.9, B52, B52.0, B52.8, B52.9,
B53, B53.0, B53.1, B53.8, B54, B55, B55.0, B55.1,
B55.2, B55.9, B56, B56.0, B56.1, B56.9, B57,
B57.0, B57.1, B57.2, B57.3, B57.4, B57.5, B58,
B58.0, B58.1, B58.2, B58.3, B58.8, B58.9, B60,
B60.0, B60.1, B60.2, B60.8, B64, B65, B65.0,
B65.1, B65.2, B65.3, B65.8, B65.9, B66, B66.0,
B66.1, B66.2, B66.3, B66.4, B66.5, B66.8, B66.9,
B67, B67.0, B67.1, B67.2, B67.3, B67.4, B67.5,
B67.6, B67.7, B67.8, B67.9, B68, B68.0, B68.1,
B68.9, B69, B69.0, B69.1, B69.8, B69.9, B70,
B70.0, B70.1, B71, B71.0, B71.1, B71.8, B71.9,
B72, B73, B74, B74.0, B74.1, B74.2, B74.3, B74.4,
B74.8, B74.9, B75, B76, B76.0, B76.1, B76.8,
B76.9, B77, B77.0, B77.8, B77.9, B78, B78.0,
B78.1, B78.7, B78.9, B79, B80, B81, B81.0, B81.1,
B81.2, B81.3, B81.4, B81.8, B82, B82.0, B82.9,
B83, B83.0, B83.1, B83.2, B83.3, B83.4, B83.8,
B83.9, B89, B92, B94.8, B94.9, B95, B95.0, B95.1,
B95.2, B95.3, B95.4, B95.5, B95.6, B95.7, B95.8,
B96, B96.0, B96.1, B96.2, B96.3, B96.4, B96.5,

65	Другие инфекционные и паразитарные болезни, дети	<p>B96.6, B96.7, B96.8, B97, B97.0, B97.1, B97.2, B97.3, B97.4, B97.5, B97.6, B97.7, B97.8, B99, M49.1, R50, R50.8, R50.9, R75</p> <p>A05.1, A20.0, A20.1, A20.2, A20.3, A20.7, A20.8, A20.9, A21.0, A21.1, A21.2, A21.3, A21.7, A21.8, A21.9, A22.0, A22.1, A22.2, A22.7, A22.8, A22.9, A23.0, A23.1, A23.2, A23.3, A23.8, A23.9, A24.0, A24.1, A24.2, A24.3, A24.4, A25.0, A25.1, A25.9, A27.0, A27.8, A27.9, A28, A28.0, A28.1, A28.2, A28.8, A28.9, A30.0, A30.1, A30.2, A30.3, A30.4, A30.5, A30.8, A30.9, A31.0, A31.1, A31.8, A31.9, A32.0, A32.1, A32.8, A32.9, A35, A36.0, A36.1, A36.2, A36.3, A36.8, A36.9, A37.0, A37.1, A37.8, A37.9, A38, A39.0, A39.3, A39.5, A39.8, A39.9, A42.0, A42.1, A42.2, A42.7, A42.8, A42.9, A43.0, A43.1, A43.8, A43.9, A44.0, A44.1, A44.8, A44.9, A46, A48.1, A48.2, A48.4, A48.8, A49.0, A49.1, A49.2, A49.3, A49.8, A49.9, A68.0, A68.1, A68.9, A69.2, A70, A74.8, A74.9, A75, A75.0, A75.1, A75.2, A75.3, A75.9, A77, A77.0, A77.1, A77.2, A77.3, A77.8, A77.9, A78, A79, A79.0, A79.1, A79.8, A79.9, A80, A80.0, A80.1, A80.2, A80.3, A80.4, A80.9, A81, A81.0, A81.1, A81.2, A81.8, A81.9, A82, A82.0, A82.1, A82.9, A83, A83.0, A83.1, A83.2, A83.3, A83.4, A83.5, A83.6, A83.8, A83.9, A85, A85.0, A85.1, A85.2, A85.8, A86, A87, A87.0, A87.1, A87.2, A87.8, A87.9, A88, A88.0, A88.1, A88.8, A89, A90, A91, A92, A92.0, A92.1, A92.2, A92.3, A92.4, A92.8, A92.9, A93, A93.0, A93.1, A93.2, A93.8, A94, A95, A95.0, A95.1, A95.9, A96, A96.0, A96.1, A96.2, A96.8, A96.9, A98, A98.0, A98.1, A98.2, A98.3, A98.4, A98.5, A98.8, A99, B00, B00.0, B00.1, B00.2, B00.3, B00.4, B00.5, B00.8, B00.9, B01, B01.0,</p>	-	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	0,98
----	---	---	---	--	------

B01.1, B01.2, B01.8, B01.9, B02, B02.0, B02.1,
B02.2, B02.3, B02.7, B02.8, B02.9, B03, B04, B05,
B05.0, B05.1, B05.2, B05.3, B05.4, B05.8, B05.9,
B06, B06.0, B06.8, B06.9, B08, B08.0, B08.2,
B08.3, B08.4, B08.5, B08.8, B09, B25, B25.0,
B25.1, B25.2, B25.8, B25.9, B26, B26.0, B26.1,
B26.2, B26.3, B26.8, B26.9, B27, B27.0, B27.1,
B27.8, B27.9, B33, B33.0, B33.1, B33.2, B33.3,
B33.4, B33.8, B34, B34.0, B34.1, B34.2, B34.3,
B34.4, B34.8, B34.9, B37, B37.0, B37.1, B37.2,
B37.3, B37.4, B37.5, B37.6, B37.8, B37.9, B38,
B38.0, B38.1, B38.2, B38.3, B38.4, B38.7, B38.8,
B38.9, B39, B39.0, B39.1, B39.2, B39.3, B39.4,
B39.5, B39.9, B40, B40.0, B40.1, B40.2, B40.3,
B40.7, B40.8, B40.9, B41, B41.0, B41.7, B41.8,
B41.9, B42, B42.0, B42.1, B42.7, B42.8, B42.9,
B43, B43.0, B43.1, B43.2, B43.8, B43.9, B44,
B44.1, B44.2, B44.8, B44.9, B45, B45.2, B45.3,
B45.8, B45.9, B46, B46.0, B46.1, B46.2, B46.3,
B46.4, B46.5, B46.8, B46.9, B47, B47.0, B47.1,
B47.9, B48, B48.0, B48.1, B48.2, B48.3, B48.4,
B48.7, B48.8, B49, B50, B50.0, B50.8, B50.9, B51,
B51.0, B51.8, B51.9, B52, B52.0, B52.8, B52.9,
B53, B53.0, B53.1, B53.8, B54, B55, B55.0, B55.1,
B55.2, B55.9, B56, B56.0, B56.1, B56.9, B57,
B57.0, B57.1, B57.2, B57.3, B57.4, B57.5, B58,
B58.0, B58.1, B58.2, B58.3, B58.8, B58.9, B60,
B60.0, B60.1, B60.2, B60.8, B64, B65, B65.0,
B65.1, B65.2, B65.3, B65.8, B65.9, B66, B66.0,
B66.1, B66.2, B66.3, B66.4, B66.5, B66.8, B66.9,
B67, B67.0, B67.1, B67.2, B67.3, B67.4, B67.5,
B67.6, B67.7, B67.8, B67.9, B68, B68.0, B68.1,
B68.9, B69, B69.0, B69.1, B69.8, B69.9, B70,
B70.0, B70.1, B71, B71.0, B71.1, B71.8, B71.9,

		B72, B73, B74, B74.0, B74.1, B74.2, B74.3, B74.4, B74.8, B74.9, B75, B76, B76.0, B76.1, B76.8, B76.9, B77, B77.0, B77.8, B77.9, B78, B78.0, B78.1, B78.7, B78.9, B79, B80, B81, B81.0, B81.1, B81.2, B81.3, B81.4, B81.8, B82, B82.0, B82.9, B83, B83.0, B83.1, B83.2, B83.3, B83.4, B83.8, B83.9, B89, B92, B94.8, B94.9, B95, B95.0, B95.1, B95.2, B95.3, B95.4, B95.5, B95.6, B95.7, B95.8, B96, B96.0, B96.1, B96.2, B96.3, B96.4, B96.5, B96.6, B96.7, B96.8, B97, B97.0, B97.1, B97.2, B97.3, B97.4, B97.5, B97.6, B97.7, B97.8, B99, M49.1, R50, R50.8, R50.9, R75			
66	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые	J00, J01, J01.0, J01.1, J01.2, J01.3, J01.4, J01.8, J01.9, J02, J02.0, J02.8, J02.9, J03, J03.0, J03.8, J03.9, J04, J04.0, J04.1, J04.2, J05, J05.0, J05.1, J06, J06.0, J06.8, J06.9, J09, J10, J10.1, J10.8, J11, J11.1, J11.8	-	Возрастная группа: старше 18 лет	0,35
67	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети	J00, J01, J01.0, J01.1, J01.2, J01.3, J01.4, J01.8, J01.9, J02, J02.0, J02.8, J02.9, J03, J03.0, J03.8, J03.9, J04, J04.0, J04.1, J04.2, J05, J05.0, J05.1, J06, J06.0, J06.8, J06.9, J09, J10, J10.1, J10.8, J11, J11.1, J11.8	-	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	0,50
68	Грипп, вирус гриппа идентифицирован	J09, J10, J10.0, J10.1, J10.8	A26.08.019.001, A26.08.019.002, A26.08.019.003, A26.08.038.001, A26.08.038.002, A26.08.038.003	-	1,00
69	Грипп и пневмония с синдромом органной дисфункции	J09, J10, J10.0, J10.1, J10.8, J11, J11.0, J11.1, J11.8, J12, J12.0, J12.1, J12.2, J12.3, J12.8, J12.9, J13, J14, J15, J15.0, J15.1, J15.2, J15.3, J15.4, J15.5, J15.6, J15.7, J15.8, J15.9, J16, J16.0, J16.8, J17, J17.0, J17.1, J17.2, J17.3, J17.8, J18, J18.0, J18.1, J18.2, J18.8, J18.9	-	Иной классификационный критерий: it1	4,40

70	Клещевой энцефалит	A84, A84.0, A84.1, A84.8, A84.9	-	-	2,30
71	Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 1)	U07.1, U07.2	-	Иной классификационный критерий: stt1	2,87
72	Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 2)	U07.1, U07.2	-	Иной классификационный критерий: stt2	4,96
73	Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 3)	U07.1, U07.2	-	Иной классификационный критерий: stt3	7,40
74	Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 4)	U07.1, U07.2	-	Иной классификационный критерий: stt4	12,07
75	Коронавирусная инфекция COVID-19 (долечивание)	U07.1, U07.2	-	Иной классификационный критерий: stt5	2,07
13	Кардиология				1,49
76	Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 1)	I20.0, I21, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.4, I21.9, I22, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9, I23, I23.0, I23.1, I23.2, I23.3, I23.4, I23.5, I23.6, I23.8, I26.0, I26.9	-	-	1,42
77	Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 2)	I20.0	A06.09.005.002, A06.10.006, A06.10.006.002, A07.10.001, A07.10.001.001, A11.10.001, A11.10.003, A16.10.014.008, A16.10.014.009, A17.10.001, A17.10.001.001,	-	2,81

I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.4, I21.9, I22, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9	A17.10.002, A17.10.002.001 A06.09.005.002, A06.10.006, A06.10.006.002, A07.10.001, A11.10.001, A11.10.003, A16.10.014.008, A16.10.014.009, A17.10.001, A17.10.001.001, A17.10.002, A17.10.002.001	-
I23, I23.0, I23.1, I23.2, I23.3, I23.4, I23.5, I23.6, I23.8	A06.09.005.002, A06.10.006, A06.10.006.002, A11.10.001, A11.10.003, A16.10.014.008, A16.10.014.009, A17.10.001, A17.10.001.001, A17.10.002, A17.10.002.001	-
I26.0, I26.9	A06.09.005.002, A06.10.006, A06.10.006.002, A06.12.049, A11.10.001, A11.10.003, A16.10.014.008, A16.10.014.009, A17.10.001, A17.10.001.001, A17.10.002, A17.10.002.001	-

78	Нарушения ритма и проводимости (уровень 1)	I44, I44.0, I44.1, I44.2, I44.3, I44.4, I44.5, I44.6, I44.7, I45, I45.0, I45.1, I45.2, I45.3, I45.4, I45.5, I45.6, I45.8, I45.9, I47, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I48.0, I48.1, I48.2, I48.3, I48.4, I48.9, I49, I49.0, I49.1, I49.2, I49.3, I49.4, I49.5, I49.8, I49.9, Q24.6, R00, R00.0, R00.1, R00.2, R00.8	-	-	1,12
79	Нарушения ритма и проводимости (уровень 2)	I44, I44.0, I44.1, I44.2, I44.3, I44.4, I44.5, I44.6, I44.7, I45, I45.0, I45.1, I45.2, I45.3, I45.4, I45.5, I45.6, I45.8, I45.9, I47, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I48.0, I48.1, I48.2, I48.3, I48.4, I48.9, I49, I49.0, I49.1, I49.2, I49.3, I49.4, I49.5, I49.8, I49.9, Q24.6, R00, R00.0, R00.1, R00.2, R00.8	A06.09.005.002, A06.10.006, A06.10.006.002, A11.10.001, A11.10.003, A16.10.014.008, A16.10.014.009, A17.10.001, A17.10.001.001, A17.10.002, A17.10.002.001	-	2,01
80	Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 1)	I30, I30.0, I30.1, I30.8, I30.9, I31, I31.0, I31.1, I31.2, I31.3, I31.8, I31.9, I32.0, I32.1, I32.8, I33.0, I33.9, I38, I39.8, I40.0, I40.1, I40.8, I40.9, I41.0, I41.1, I41.2, I41.8, I42, I42.0, I42.1, I42.2, I42.3, I42.4, I42.5, I42.6, I42.7, I42.8, I42.9, I43, I43.0, I43.1, I43.2, I43.8	-	-	1,42
81	Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 2)	I30, I30.0, I30.1, I30.8, I30.9, I31, I31.0, I31.1, I31.2, I31.3, I31.8, I31.9, I32.0, I32.1, I32.8, I33.0, I33.9, I38, I39.8, I40.0, I40.1, I40.8, I40.9, I41.0, I41.1, I41.2, I41.8, I43, I43.0	A06.09.005.002, A06.10.006, A06.10.006.002, A11.10.001, A11.10.003, A16.10.014.008, A16.10.014.009, A17.10.001, A17.10.001.001, A17.10.002, A17.10.002.001	-	2,38
		I42, I42.0, I42.1, I42.2, I42.3, I42.4, I42.5, I42.6, I42.7, I42.8, I42.9, I43.1, I43.2, I43.8	A06.09.005.002, A06.10.006,	-	

82	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 1)	I21, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.4, I21.9, I22, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9, I23, I23.0, I23.1, I23.2, I23.3, I23.4, I23.5, I23.6, I23.8, I26.0, I26.9	A06.10.006.002, A07.10.001, A11.10.001, A11.10.003, A16.10.014.008, A16.10.014.009, A17.10.001, A17.10.001.001, A17.10.002, A17.10.002.001 A25.30.036.001	Иной классификационный критерий: flt1	1,61
83	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 2)	I21, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.4, I21.9, I22, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9, I23, I23.0, I23.1, I23.2, I23.3, I23.4, I23.5, I23.6, I23.8, I26.0, I26.9	A25.30.036.001	Иной классификационный критерий: flt2, flt3	2,99
84	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 3)	I21, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.4, I21.9, I22, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9, I23, I23.0, I23.1, I23.2, I23.3, I23.4, I23.5, I23.6, I23.8, I26.0, I26.9	A25.30.036.001	Иной классификационный критерий: flt4, flt5	3,54
14	Колопроктология				1,36
85	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1)	-	A16.17.007.001, A16.18.006, A16.18.007, A16.18.007.001, A16.18.008, A16.18.013, A16.18.013.001,	-	0,84

86 Операции на
кишечнике и
анальной области
(уровень 2)

-

A16.18.013.002,
A16.19.001, A16.19.002,
A16.19.003,
A16.19.003.001,
A16.19.007, A16.19.008,
A16.19.009, A16.19.010,
A16.19.011, A16.19.012,
A16.19.013,
A16.19.013.001,
A16.19.013.002,
A16.19.013.003,
A16.19.013.004,
A16.19.016, A16.19.017,
A16.19.018, A16.19.024,
A16.19.033, A16.19.041,
A16.19.044, A16.19.045,
A16.19.046, A16.19.047
A16.17.001, A16.17.002,
A16.17.003, A16.17.004,
A16.17.005, A16.17.006,
A16.17.007, A16.17.008,
A16.17.009, A16.17.010,
A16.17.011, A16.17.012,
A16.17.013, A16.17.014,
A16.17.016, A16.17.017,
A16.18.001, A16.18.002,
A16.18.003, A16.18.004,
A16.18.004.001,
A16.18.005, A16.18.011,
A16.18.012, A16.18.015,
A16.18.015.001,
A16.18.016, A16.18.017,
A16.18.018, A16.18.019,
A16.18.019.001,

-

1,74

87	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 3)	-	A16.18.020, A16.18.021, A16.18.022, A16.18.023, A16.18.024, A16.18.025, A16.18.027, A16.18.028, A16.18.028.001, A16.18.029, A16.19.004, A16.19.006, A16.19.006.001, A16.19.006.002, A16.19.014, A16.19.015, A16.19.019, A16.19.019.003, A16.19.022, A16.19.023, A16.19.025, A16.19.027, A16.19.030, A16.19.031, A16.19.032, A16.19.034, A16.19.035, A16.19.036, A16.19.037, A16.19.038, A16.19.039, A16.19.040, A16.19.042, A16.19.043, A16.19.047.001, A16.19.048, A16.19.050, A16.30.013, A16.30.035, A22.19.004 A16.17.015, A16.18.014, A16.18.015.002, A16.18.016.001, A16.18.017.001, A16.18.017.002, A16.18.017.003, A16.18.022.001, A16.18.026, A16.18.030, A16.18.030.001, A16.18.030.002,	-	2,49
----	---	---	---	---	------

A16.18.030.003,
A16.18.030.004,
A16.18.030.005,
A16.18.030.006,
A16.18.030.007,
A16.18.030.008,
A16.18.030.009,
A16.18.030.010,
A16.18.030.011,
A16.18.030.012,
A16.18.030.013,
A16.18.030.014,
A16.18.030.015,
A16.18.030.016,
A16.18.030.017,
A16.18.030.018,
A16.18.030.019,
A16.19.005,
A16.19.005.001,
A16.19.005.002,
A16.19.006.003,
A16.19.019.001,
A16.19.019.004,
A16.19.019.005,
A16.19.019.006,
A16.19.019.007,
A16.19.020,
A16.19.020.001,
A16.19.020.002,
A16.19.020.003,
A16.19.021,
A16.19.021.001,
A16.19.021.003,
A16.19.021.004,

A16.19.021.005,
A16.19.021.006,
A16.19.021.007,
A16.19.021.008,
A16.19.021.009,
A16.19.021.010,
A16.19.021.011,
A16.19.021.012,
A16.19.021.014,
A16.19.021.015,
A16.19.023.001,
A16.19.026,
A16.19.026.001,
A22.30.017

15	Неврология				1,12
88	Воспалительные заболевания ЦНС, взрослые	G00, G00.0, G00.1, G00.2, G00.3, G00.8, G00.9, G01, G02, G02.0, G02.1, G02.8, G03, G03.0, G03.1, G03.2, G03.8, G03.9, G04, G04.0, G04.1, G04.2, G04.8, G04.9, G05, G05.0, G05.1, G05.2, G05.8, G06, G06.0, G06.1, G06.2, G07	-	Возрастная группа: старше 18 лет	0,98
89	Воспалительные заболевания ЦНС, дети	G00, G00.0, G00.1, G00.2, G00.3, G00.8, G00.9, G01, G02, G02.0, G02.1, G02.8, G03, G03.0, G03.1, G03.2, G03.8, G03.9, G04, G04.0, G04.1, G04.2, G04.8, G04.9, G05, G05.0, G05.1, G05.2, G05.8, G06, G06.0, G06.1, G06.2, G07	-	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	1,55
90	Дегенеративные болезни нервной системы	G14, G20, G21, G21.0, G21.1, G21.2, G21.3, G21.4, G21.8, G21.9, G22, G25, G25.0, G25.1, G25.2, G25.3, G25.4, G25.5, G25.6, G25.8, G25.9, G26, G31, G31.0, G31.1, G31.2, G32.0, G62.8, G70.0, G95.0	-	-	0,84
91	Демиелинизирующие болезни нервной системы	G35, G36, G36.0, G36.1, G36.8, G36.9, G37, G37.0, G37.1, G37.2, G37.3, G37.4, G37.5, G37.8, G37.9, G61.0, G61.8	-	-	1,33

92	Эпилепсия, судороги (уровень 1)	G40, G40.0, G40.1, G40.2, G40.3, G40.4, G40.6, G40.7, G40.8, G40.9, G41, G41.0, G41.1, G41.2, G41.8, G41.9, R56, R56.0, R56.8	-	-	0,96
93	Расстройства периферической нервной системы	G50, G50.0, G50.1, G50.8, G50.9, G51, G51.0, G51.1, G51.2, G51.3, G51.4, G51.8, G51.9, G52, G52.0, G52.1, G52.2, G52.3, G52.7, G52.8, G52.9, G53, G53.0, G53.1, G53.2, G53.3, G53.8, G54, G54.0, G54.1, G54.2, G54.3, G54.4, G54.5, G54.6, G54.7, G54.8, G54.9, G55, G55.0, G55.1, G55.2, G55.3, G55.8, G56, G56.0, G56.1, G56.2, G56.3, G56.4, G56.8, G56.9, G57, G57.0, G57.1, G57.2, G57.3, G57.4, G57.5, G57.6, G57.8, G57.9, G58, G58.0, G58.7, G58.8, G58.9, G59, G59.0, G59.8, G61.1, G61.9, G62.0, G62.1, G62.2, G62.9, G63, G63.0, G63.1, G63.2, G63.3, G63.4, G63.5, G63.6, G63.8, G64, G70.1, G70.2, G70.8, G70.9, G73.0, G73.1, G73.2, G73.3, R94.1, S04.1, S04.2, S04.3, S04.4, S04.5, S04.7, S04.8, S04.9, S14.2, S14.3, S14.4, S14.5, S14.6, S24.2, S24.3, S24.4, S24.5, S24.6, S34.2, S34.3, S34.4, S34.5, S34.6, S34.8, S44, S44.0, S44.1, S44.2, S44.3, S44.4, S44.5, S44.7, S44.8, S44.9, S54, S54.0, S54.1, S54.2, S54.3, S54.7, S54.8, S54.9, S64, S64.0, S64.1, S64.2, S64.3, S64.4, S64.7, S64.8, S64.9, S74, S74.0, S74.1, S74.2, S74.7, S74.8, S74.9, S84, S84.0, S84.1, S84.2, S84.7, S84.8, S84.9, S94, S94.0, S94.1, S94.2, S94.3, S94.7, S94.8, S94.9, T09.4, T11.3, T13.3, T14.4	-	-	1,02
94	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)	G20, G23.0, G24, G24.0, G24.1, G24.2, G24.3, G24.4, G24.5, G24.8, G24.9, G35, G43, G43.0, G43.1, G43.2, G43.3, G43.8, G43.9, G44, G44.0, G44.1, G44.2, G44.3, G44.4, G44.8, G51.3, G80, G80.0, G80.1, G80.2, G80.3, G80.4, G80.8, G80.9, G81.1, G81.9, G82.1, G82.4, G82.5, I69.0, I69.1,	A25.24.001.002	Иной классификационн ый критерий: bt2	1,43

95	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)	I69.2, I69.3, I69.4, I69.8, T90.1, T90.5, T90.8, T90.9 G20, G23.0, G24, G24.0, G24.1, G24.2, G24.8, G24.9, G35, G51.3, G80, G80.0, G80.1, G80.2, G80.3, G80.4, G80.8, G80.9, G81.1, G81.9, G82.1, G82.4, G82.5, I69.0, I69.1, I69.2, I69.3, I69.4, I69.8, T90.1, T90.5, T90.8, T90.9	A25.24.001.002	Иной классификационный критерий: bt1	2,11
96	Другие нарушения нервной системы (уровень 1)	B91, B94.1, E75.2, E75.3, E75.4, G09, G24, G24.0, G24.3, G24.4, G24.8, G24.9, G30, G30.0, G30.1, G30.8, G30.9, G32.8, G47, G47.0, G47.1, G47.2, G47.3, G47.4, G47.8, G47.9, G73.4, G73.5, G73.6, G73.7, G90, G90.0, G90.1, G90.2, G90.3, G90.4, G90.8, G90.9, G91, G91.0, G91.1, G91.2, G91.3, G91.8, G91.9, G92, G93, G93.0, G93.2, G93.3, G93.4, G93.7, G93.8, G93.9, G94, G94.0, G94.1, G94.2, G94.8, G96, G96.0, G96.1, G96.8, G96.9, G98, G99, G99.0, G99.1, G99.8, Q00, Q00.0, Q00.1, Q00.2, Q01, Q01.0, Q01.1, Q01.2, Q01.8, Q01.9, Q02, Q03, Q03.0, Q03.1, Q03.8, Q03.9, Q04, Q04.0, Q04.1, Q04.2, Q04.3, Q04.4, Q04.5, Q04.6, Q04.8, Q04.9, Q05, Q05.0, Q05.1, Q05.2, Q05.3, Q05.4, Q05.5, Q05.6, Q05.7, Q05.8, Q05.9, Q06, Q06.0, Q06.1, Q06.2, Q06.3, Q06.4, Q06.8, Q06.9, Q07, Q07.0, Q07.8, Q07.9, R20, R20.0, R20.1, R20.2, R20.3, R20.8, R25, R25.0, R25.1, R25.2, R25.3, R25.8, R26, R26.0, R26.1, R26.8, R27, R27.0, R27.8, R29, R29.0, R29.1, R29.2, R29.3, R29.8, R43, R43.0, R43.1, R43.2, R43.8, R49, R49.0, R49.1, R49.2, R49.8, R83, R83.0, R83.1, R83.2, R83.3, R83.4, R83.5, R83.6, R83.7, R83.8, R83.9, R90, R90.0, R90.8, R93, R93.0, R94, R94.0, T90.2, T90.3, T90.5, T90.8, T90.9, T92.4, T93.4	-	-	0,74

97	Другие нарушения нервной системы (уровень 2)	G08, G43, G43.0, G43.1, G43.2, G43.3, G43.8, G43.9, G44, G44.0, G44.1, G44.2, G44.3, G44.4, G44.8, G93.1, G93.5, G93.6, G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, G97, G97.0, G97.1, G97.2, G97.8, G97.9, G99.2, R40, R40.0, R40.1, R40.2, R51, T85, T85.0, T85.1	-	-	0,99
98	Транзиторные ишемические приступы, сосудистые мозговые синдромы	G45, G45.0, G45.1, G45.2, G45.3, G45.4, G45.8, G45.9, G46, G46.0, G46.1, G46.2, G46.3, G46.4, G46.5, G46.6, G46.7, G46.8	-	-	1,15
99	Кровоизлияние в мозг	I60, I60.0, I60.1, I60.2, I60.3, I60.4, I60.5, I60.6, I60.7, I60.8, I60.9, I61, I61.0, I61.1, I61.2, I61.3, I61.4, I61.5, I61.6, I61.8, I61.9, I62, I62.0, I62.1, I62.9	-	-	2,82
100	Инфаркт мозга (уровень 1)	I63.0, I63.1, I63.2, I63.3, I63.4, I63.5, I63.6, I63.8, I63.9, I64	-	-	2,52
101	Инфаркт мозга (уровень 2)	I63.0, I63.1, I63.2, I63.3, I63.4, I63.5, I63.6, I63.8, I63.9	A25.30.036.002	-	3,12
102	Инфаркт мозга (уровень 3)	I63.0, I63.1, I63.2, I63.3, I63.4, I63.5, I63.6, I63.8, I63.9	A05.12.006, A06.12.031, A06.12.031.001, A06.12.056, A25.30.036.003	-	4,51
103	Другие цереброваскулярные болезни	I65, I65.0, I65.1, I65.2, I65.3, I65.8, I65.9, I66, I66.0, I66.1, I66.2, I66.3, I66.4, I66.8, I66.9, I67, I67.0, I67.1, I67.2, I67.3, I67.4, I67.5, I67.6, I67.7, I67.8, I67.9, I68, I68.0, I68.1, I68.2, I68.8, I69, I69.0, I69.1, I69.2, I69.3, I69.4, I69.8	-	-	0,82
104	Эпилепсия, судороги (уровень 2)	G40.0, G40.1, G40.2, G40.3, G40.4, G40.5, G40.6, G40.7, G40.8, G40.9, R56, R56.0, R56.8	-	Иной классификационный критерий: ep1	2,30
105	Эпилепсия (уровень 3)	G40.0, G40.1, G40.2, G40.3, G40.4, G40.5, G40.6, G40.7, G40.8, G40.9	-	Иной классификационный критерий: ep2	3,16

106	Эпилепсия (уровень 4)	G40.1, G40.2, G40.3, G40.4, G40.5, G40.8, G40.9	-	Иной классификационный критерий: ep3	4,84
16	Нейрохирургия				1,20
107	Паралитические синдромы, травма спинного мозга (уровень 1)	G80, G80.0, G80.1, G80.2, G80.3, G80.4, G80.8, G80.9, G81, G81.0, G81.1, G81.9, G82, G82.0, G82.1, G82.2, G82.3, G82.4, G82.5, G83, G83.0, G83.1, G83.2, G83.3, G83.4, G83.8, G83.9, T91.3	-	-	0,98
108	Паралитические синдромы, травма спинного мозга (уровень 2)	S14, S14.0, S14.1, S24, S24.0, S24.1, S34, S34.0, S34.1, T09.3	-	-	1,49
109	Дорсопатии, спондилопатии, остеопатии	E55.0, E64.3, M40, M40.0, M40.1, M40.2, M40.3, M40.4, M40.5, M41, M41.0, M41.1, M41.2, M41.3, M41.4, M41.5, M41.8, M41.9, M42, M42.0, M42.1, M42.9, M43, M43.0, M43.1, M43.2, M43.3, M43.4, M43.5, M43.6, M43.8, M43.9, M46, M46.0, M46.1, M46.3, M46.4, M46.5, M47, M47.0, M47.1, M47.2, M47.8, M47.9, M48, M48.0, M48.1, M48.2, M48.3, M48.5, M48.8, M48.9, M49, M49.2, M49.3, M49.4, M49.5, M49.8, M50, M50.0, M50.1, M50.2, M50.3, M50.8, M50.9, M51, M51.0, M51.1, M51.2, M51.3, M51.4, M51.8, M51.9, M53, M53.0, M53.1, M53.2, M53.3, M53.8, M53.9, M54, M54.0, M54.1, M54.2, M54.3, M54.4, M54.5, M54.6, M54.8, M54.9, M80, M80.0, M80.1, M80.2, M80.3, M80.4, M80.5, M80.8, M80.9, M81, M81.0, M81.1, M81.2, M81.3, M81.4, M81.5, M81.6, M81.8, M81.9, M82, M82.0, M82.8, M83, M83.0, M83.1, M83.2, M83.3, M83.4, M83.5, M83.8, M83.9, M84, M84.0, M84.1, M84.2, M84.3, M84.4, M84.8, M84.9, M85, M85.0, M85.1, M85.2, M85.3, M85.4, M85.5, M85.6, M85.8, M85.9, M87, M87.0, M87.1, M87.2, M87.3, M87.8,	-	-	0,68

		M87.9, M88, M88.0, M88.8, M88.9, M89, M89.0, M89.1, M89.2, M89.3, M89.4, M89.5, M89.6, M89.8, M89.9, M90, M90.1, M90.2, M90.3, M90.4, M90.5, M90.6, M90.7, M90.8, M91, M91.0, M91.1, M91.2, M91.3, M91.8, M91.9, M92, M92.0, M92.1, M92.2, M92.3, M92.4, M92.5, M92.6, M92.7, M92.8, M92.9, M93, M93.0, M93.1, M93.2, M93.8, M93.9, M94, M94.0, M94.1, M94.2, M94.3, M94.8, M94.9, M96, M96.0, M96.1, M96.2, M96.3, M96.4, M96.5, M96.6, M96.8, M96.9, M99, M99.0, M99.1, M99.2, M99.3, M99.4, M99.5, M99.6, M99.7, M99.8, M99.9, S13.4, S13.5, S13.6, S16, T91.1			
110	Травмы позвоночника	M48.4, S12, S12.0, S12.00, S12.01, S12.1, S12.10, S12.11, S12.2, S12.20, S12.21, S12.7, S12.70, S12.71, S12.8, S12.80, S12.81, S12.9, S12.90, S12.91, S13.0, S13.1, S13.2, S13.3, S22.0, S22.00, S22.01, S23, S23.0, S23.1, S23.2, S23.3, S32, S32.0, S32.00, S32.01, S32.1, S32.10, S32.11, S32.2, S32.20, S32.21, S32.8, S32.80, S32.81, S33, S33.0, S33.1, S33.2, S33.3, S33.5, S33.6, S33.7, T08, T08.0, T08.1	-	-	1,01
111	Сотрясение головного мозга	S06.0, S06.00, S06.01	-	-	0,40
112	Переломы черепа, внутричерепная травма	S02, S02.0, S02.00, S02.01, S02.1, S02.10, S02.11, S02.7, S02.70, S02.71, S02.8, S02.80, S02.81, S02.9, S02.90, S02.91, S06, S06.1, S06.10, S06.11, S06.2, S06.20, S06.21, S06.3, S06.30, S06.31, S06.4, S06.40, S06.41, S06.5, S06.50, S06.51, S06.6, S06.60, S06.61, S06.7, S06.70, S06.71, S06.8, S06.80, S06.81, S06.9, S06.90, S06.91, T02, T02.0, T02.00, T02.01	-	-	1,54
113	Операции на центральной нервной системе и		-	A05.23.003, A16.22.005, A16.22.005.001, A16.22.005.002,	4,13

ГОЛОВНОМ МОЗГЕ
(уровень 1)

A16.22.006, A16.22.014,
A16.23.001, A16.23.002,
A16.23.003, A16.23.004,
A16.23.005,
A16.23.006.001,
A16.23.007, A16.23.022,
A16.23.023.001,
A16.23.032, A16.23.033,
A16.23.038, A16.23.039,
A16.23.040, A16.23.041,
A16.23.043, A16.23.044,
A16.23.048, A16.23.049,
A16.23.051,
A16.23.052.004,
A16.23.053,
A16.23.054.001,
A16.23.054.002,
A16.23.054.003,
A16.23.057,
A16.23.057.001,
A16.23.057.002,
A16.23.059, A16.23.067,
A16.23.069, A16.23.073,
A16.23.074,
A16.23.074.002,
A16.23.076, A16.23.077,
A16.23.078, A16.23.079,
A16.23.080, A16.23.084,
A16.23.085,
A16.23.085.001,
A16.23.086, A16.23.088,
A16.23.089, A16.23.090,
A16.23.091, A16.23.092
A16.22.014.001,

центральной
нервной системе и
головном мозге
(уровень 2)

A16.22.014.002,
A16.22.014.003,
A16.23.006,
A16.23.007.001,
A16.23.009, A16.23.010,
A16.23.011, A16.23.012,
A16.23.013, A16.23.014,
A16.23.014.001,
A16.23.015, A16.23.016,
A16.23.017,
A16.23.017.001,
A16.23.017.002,
A16.23.017.003,
A16.23.017.004,
A16.23.017.005,
A16.23.017.006,
A16.23.017.007,
A16.23.017.008,
A16.23.017.009,
A16.23.017.010,
A16.23.017.011,
A16.23.018, A16.23.019,
A16.23.020,
A16.23.020.001,
A16.23.021, A16.23.023,
A16.23.024, A16.23.025,
A16.23.026, A16.23.027,
A16.23.028, A16.23.029,
A16.23.030, A16.23.031,
A16.23.032.001,
A16.23.032.002,
A16.23.032.003,
A16.23.032.004,
A16.23.032.005,

A16.23.033.001,
A16.23.034,
A16.23.034.001,
A16.23.034.002,
A16.23.034.003,
A16.23.034.004,
A16.23.034.005,
A16.23.034.006,
A16.23.034.007,
A16.23.034.008,
A16.23.035, A16.23.036,
A16.23.036.002,
A16.23.036.003,
A16.23.037,
A16.23.038.001,
A16.23.038.002,
A16.23.038.003,
A16.23.038.004,
A16.23.038.005,
A16.23.040.001,
A16.23.041.001,
A16.23.042.002,
A16.23.045, A16.23.046,
A16.23.046.001,
A16.23.047,
A16.23.048.001,
A16.23.048.002,
A16.23.050,
A16.23.050.001,
A16.23.052,
A16.23.052.001,
A16.23.052.002,
A16.23.052.003,
A16.23.054, A16.23.055,

A16.23.056,
A16.23.056.001,
A16.23.056.002,
A16.23.058,
A16.23.058.001,
A16.23.058.002,
A16.23.059.001,
A16.23.060,
A16.23.060.001,
A16.23.060.002,
A16.23.060.003,
A16.23.061,
A16.23.061.001,
A16.23.062,
A16.23.062.001,
A16.23.063, A16.23.064,
A16.23.065, A16.23.066,
A16.23.067.001,
A16.23.068,
A16.23.068.001,
A16.23.069.001,
A16.23.071,
A16.23.071.001,
A16.23.072,
A16.23.073.001,
A16.23.074.001,
A16.23.075,
A16.23.076.001,
A16.23.077.001,
A16.23.078.001,
A16.23.081, A16.23.082,
A16.23.083
A16.24.001, A16.24.002,
A16.24.003, A16.24.004,

115 Операции на
периферической

-

-

1,41

	нервной системе (уровень 1)		A16.24.006, A16.24.021		
116	Операции на периферической нервной системе (уровень 2)	-	A16.04.032, A16.24.002.001, A16.24.003.001, A16.24.005, A16.24.008, A16.24.009, A16.24.010, A16.24.011, A16.24.012, A16.24.013, A16.24.015, A16.24.015.002, A16.24.015.003, A16.24.016, A16.24.017, A16.24.018, A16.24.019	-	2,19
117	Операции на периферической нервной системе (уровень 3)	-	A16.04.032.001, A16.24.006.001, A16.24.007, A16.24.014, A16.24.014.001, A16.24.015.001, A16.24.017.001, A16.24.019.001, A16.24.019.002, A16.24.019.003, A16.24.020, A16.24.020.001, A22.24.004	-	2,42
118	Доброкачественные новообразования нервной системы	D32, D32.0, D32.1, D32.9, D33, D33.0, D33.1, D33.2, D33.3, D33.4, D33.7, D33.9, D35.4, D35.5, D35.6, D42, D42.0, D42.1, D42.9, D43, D43.0, D43.1, D43.2, D43.3, D43.4, D43.7, D43.9, D48.2	-	-	1,02
17	Неонатология				2,96
119	Малая масса тела при рождении, недоношенность	P05, P05.0, P05.1, P05.2, P05.9, P07.1, P07.3	-	-	4,21

120	Крайне малая масса тела при рождении, крайняя незрелость	P07.2	-	-	15,63
121	Лечение новорожденных с тяжелой патологией с применением аппаратных методов поддержки или замещения витальных функций	-	A16.09.011.002, A16.09.011.003, A16.09.011.004	-	7,40
122	Геморрагические и гемолитические нарушения у новорожденных	P51, P51.0, P51.8, P51.9, P52, P52.0, P52.1, P52.2, P52.3, P52.4, P52.5, P52.6, P52.8, P52.9, P53, P54, P54.0, P54.1, P54.2, P54.3, P54.4, P54.5, P54.6, P54.8, P54.9, P55, P55.0, P55.1, P55.8, P55.9, P56, P56.0, P56.9, P57, P57.0, P57.8, P57.9, P58, P58.0, P58.1, P58.2, P58.3, P58.4, P58.5, P58.8, P58.9, P59, P59.0, P59.1, P59.2, P59.3, P59.8, P59.9, P60, P61, P61.0, P61.1, P61.2, P61.3, P61.4, P61.5, P61.6, P61.8, P61.9	-	-	1,92
123	Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 1)	H10, H10.0, H10.1, H10.2, H10.3, H10.4, H10.5, H10.8, H10.9, L08.0, L08.8, L20.0, L20.8, L20.9, L23.0, L23.1, L23.2, L23.3, L23.4, L23.5, L23.6, L23.7, L23.8, L23.9, L26, L27.0, L27.2, L30.9, L50.0	-	Обязательный дополнительный диагноз: P05.0, P05.1, P05.2, P05.9, P07.0, P07.1, P07.2, P07.3	1,39
		A33, P00, P00.0, P00.1, P00.2, P00.3, P00.4, P00.5, P00.6, P00.7, P00.8, P00.9, P01, P01.0, P01.1, P01.2, P01.3, P01.4, P01.5, P01.6, P01.7, P01.8, P01.9, P02, P02.0, P02.1, P02.2, P02.3, P02.4, P02.5, P02.6, P02.7, P02.8, P02.9, P03, P03.0, P03.1, P03.2, P03.3, P03.4, P03.5, P03.6, P03.8, P03.9, P04, P04.0, P04.1, P04.2, P04.3, P04.4,	-	Возрастная группа: от 0 до 28 дней	

	P04.5, P04.6, P04.8, P04.9, P08, P08.0, P08.1, P08.2, P37, P37.1, P37.2, P37.3, P37.4, P37.5, P37.8, P37.9, P38, P39, P39.0, P39.2, P39.3, P39.4, P39.8, P39.9, P70, P70.0, P70.1, P70.2, P70.3, P70.4, P70.8, P70.9, P71, P71.0, P71.1, P71.2, P71.3, P71.4, P71.8, P71.9, P72, P72.0, P72.1, P72.2, P72.8, P72.9, P74, P74.0, P74.1, P74.2, P74.3, P74.4, P74.5, P74.8, P74.9, P75, P76, P76.0, P76.1, P76.2, P76.8, P76.9, P77, P78, P78.1, P78.2, P78.3, P78.8, P78.9, P80, P80.0, P80.8, P80.9, P81, P81.0, P81.8, P81.9, P83, P83.0, P83.1, P83.2, P83.3, P83.4, P83.5, P83.6, P83.8, P83.9, P90, P91, P91.0, P91.1, P91.2, P91.3, P91.4, P91.5, P91.6, P91.8, P91.9, P92, P92.0, P92.1, P92.2, P92.3, P92.4, P92.5, P92.8, P92.9, P93, P94, P94.0, P94.1, P94.2, P94.8, P94.9, P95, P96, P96.1, P96.2, P96.3, P96.4, P96.5, P96.8, P96.9, Q86, Q86.0, Q86.1, Q86.2, Q86.8, Q89.4, R68.1, R95				
124	Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 2)	L10.0, L53.0	-	Возрастная группа: от 0 до 28 дней	1,89
		P10, P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P10.9, P11, P11.0, P11.1, P11.2, P11.3, P11.4, P11.5, P11.9, P12, P12.0, P12.1, P12.2, P12.3, P12.4, P12.8, P12.9, P13, P13.0, P13.1, P13.2, P13.3, P13.4, P13.8, P13.9, P14, P14.0, P14.1, P14.2, P14.3, P14.8, P14.9, P15, P15.0, P15.1, P15.2, P15.3, P15.4, P15.5, P15.6, P15.8, P15.9, P20, P20.0, P20.1, P20.9, P21, P21.0, P21.1, P21.9, P23, P23.0, P23.1, P23.2, P23.3, P23.4, P23.5, P23.6, P23.8, P23.9, P28.2, P28.3, P28.4, P29, P29.0, P29.1, P29.2, P29.3, P29.4, P29.8, P29.9, P35, P35.0, P35.1, P35.2, P35.3, P35.8, P35.9, P78.0			
125	Другие нарушения,	J06.8, J18.8, J20, J20.0, J20.1, J20.2, J20.3, J20.4,	-	Возрастная	2,56

	возникшие в перинатальном периоде (уровень 3)	J20.5, J20.6, J20.7, J20.8, J20.9, J21, J21.0, J21.1, J21.8, J21.9, P22, P22.0, P22.1, P22.8, P22.9, P24, P24.0, P24.1, P24.2, P24.3, P24.8, P24.9, P25, P25.0, P25.1, P25.2, P25.3, P25.8, P26, P26.0, P26.1, P26.8, P26.9, P27, P27.1, P28, P28.0, P28.1, P28.5, P28.8, P28.9		группа: от 0 до 28 дней	
18	Нефрология (без диализа)				1,69
126	Почечная недостаточность	N 17, N 17.0, N 17.1, N 17.2, N 17.8, N 17.9, N 18, N 18.1, N 18.2, N 18.3, N 18.4, N 18.5, N 18.9, N 19, N 99, N 99.0, O08.4, O90.4, P96.0, R34	-	-	1,66
127	Формирование, имплантация, реконструкция, удаление, смена доступа для диализа	N 18.4 N 18.5	A16.12.033 A11.12.001, A11.12.001.003, A11.12.001.004, A11.12.001.005, A11.12.001.006, A11.12.003.004, A11.12.015, A11.12.015.001, A11.12.015.002, A11.30.025, A11.30.026, A16.12.033, A16.12.034, A16.12.055.003, A16.12.072, A16.12.073, A16.12.074, A16.30.021, A16.30.077, A25.30.001.001	- -	1,82
128	Гломерулярные болезни	N 00, N 00.0, N 00.1, N 00.2, N 00.3, N 00.4, N 00.5, N 00.6, N 00.7, N 00.8, N 00.9, N 01, N 01.0, N 01.1, N 01.2, N 01.3, N 01.4, N 01.5, N 01.6, N 01.7, N 01.8, N 01.9, N 02, N 02.0, N 02.1, N 02.2, N 02.3, N 02.4, N 02.5, N 02.6, N 02.7, N 02.8, N 02.9, N 03, N 03.0, N 03.1,	-	-	1,71

N 03.2, N 03.3, N 03.4, N 03.5, N 03.6, N 03.7,
 N 03.8, N 03.9, N 04, N 04.0, N 04.1, N 04.2,
 N 04.3, N 04.4, N 04.5, N 04.6, N 04.7, N 04.8,
 N 04.9, N 05, N 05.0, N 05.1, N 05.2, N 05.3,
 N 05.4, N 05.5, N 05.6, N 05.7, N 05.8, N 05.9,
 N 06, N 06.0, N 06.1, N 06.2, N 06.3, N 06.4,
 N 06.5, N 06.6, N 06.7, N 06.8, N 06.9, N 07,
 N 07.0, N 07.2, N 07.3, N 07.4, N 07.6, N 07.7,
 N 08, N 08.0, N 08.1, N 08.2, N 08.3, N 08.4,
 N 08.5, N 08.8

19	Онкология				4,26
129	Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 1)	C00-C80, C97, D00-D09	A16.20.002, A16.20.002.001, A16.20.003, A16.20.004, A16.20.006, A16.20.011.012, A16.20.022, A16.20.058, A16.20.061, A16.20.089	-	2,41
130	Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 2)	C00-C80, C97, D00-D09	A16.20.003.001, A16.20.003.002, A16.20.003.004, A16.20.003.005, A16.20.003.006, A16.20.003.007, A16.20.004.001, A16.20.010, A16.20.011.002, A16.20.012, A16.20.057, A16.20.059.001, A16.20.062, A16.20.063, A16.20.063.010	-	4,02
131	Операции на женских половых	C00-C80, C97, D00-D09	A16.20.003.003, A16.20.011.001,	-	4,89

	органах при злокачественных новообразованиях (уровень 3)		A16.20.011.003, A16.20.011.004, A16.20.011.005, A16.20.011.006, A16.20.011.007, A16.20.011.009, A16.20.013, A16.20.013.001, A16.20.057.002, A16.20.059.002, A16.20.063.004, A16.20.063.006, A16.20.063.019		
132	Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 1)	C00-C80, C97, D00-D09	A16.17.002, A16.17.004, A16.17.006, A16.17.007, A16.17.007.001, A16.17.008, A16.17.011, A16.17.016, A16.17.016.001, A16.17.017, A16.17.018, A16.17.019, A16.18.002, A16.18.003, A16.18.005, A16.18.006, A16.18.007, A16.18.007.001, A16.18.008, A16.18.012, A16.18.013, A16.18.013.001, A16.18.013.002, A16.18.021, A16.18.027, A16.19.030, A16.19.031, A16.19.032, A22.17.001, A22.18.002, A22.19.004, A22.19.005	-	3,05
133	Операции на	C00-C80, C97, D00-D09	A16.17.009.001,	-	5,31

кишечнике и
анальной области
при
злокачественных
новообразованиях
(уровень 2)

A16.18.004,
A16.18.004.001,
A16.18.015,
A16.18.015.001,
A16.18.015.002,
A16.18.016,
A16.18.016.001,
A16.18.017,
A16.18.017.001,
A16.18.017.002,
A16.18.017.003,
A16.18.022, A16.18.026,
A16.19.004, A16.19.005,
A16.19.005.002,
A16.19.019,
A16.19.019.001,
A16.19.019.003,
A16.19.019.004,
A16.19.020,
A16.19.020.001,
A16.19.020.002,
A16.19.021,
A16.19.021.001,
A16.19.021.003,
A16.19.021.004,
A16.19.021.005,
A16.19.021.006,
A16.19.021.007,
A16.19.021.008,
A16.19.021.009,
A16.19.021.010,
A16.19.021.011,
A16.19.026, A16.19.027
A16.28.024, A16.28.039,

	злокачественных новообразований почки и мочевыделительной системы (уровень 1)		A16.28.044, A16.28.052, A16.28.053, A16.28.060		
135	Операции при злокачественных новообразований почки и мочевыделительной системы (уровень 2)	C00-C80, C97, D00-D09	A16.28.001, A16.28.003, A16.28.004, A16.28.004.004, A16.28.019, A16.28.020, A16.28.026, A16.28.026.002, A16.28.029, A16.28.029.001, A16.28.029.002, A16.28.029.003, A16.28.030, A16.28.031, A16.28.032.002, A16.28.059, A16.28.059.002, A16.28.061, A16.28.069, A16.28.070, A16.28.078, A24.28.002	-	2,77
136	Операции при злокачественных новообразований почки и мочевыделительной системы (уровень 3)	C00-C80, C97, D00-D09	A16.28.007.001, A16.28.018, A16.28.018.001, A16.28.020.001, A16.28.022.001, A16.28.030.001, A16.28.030.003, A16.28.030.007, A16.28.030.008, A16.28.030.011, A16.28.031.001, A16.28.031.003,	-	4,32

			A16.28.031.007, A16.28.031.010, A16.28.032, A16.28.032.001, A16.28.032.003, A16.28.035.002, A16.28.097, A16.28.098		
137	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1)	C00-C80, C97, D00-D09	A16.01.005, A16.01.005.001, A16.30.032, A16.30.032.001, A22.01.007.001	-	1,29
138	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2)	C00-C80, C97, D00-D09	A16.01.005.004, A16.30.072, A16.30.073	-	1,55
139	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 3)	C00-C80, C97, D00-D09	A16.01.005.002, A16.01.005.003, A16.30.032.002, A16.30.032.004	-	1,71
140	Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 1)	C00-C80, C97, D00-D09	A16.22.001, A16.22.007, A16.22.007.002	-	2,29
141	Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 2)	C00-C80, C97, D00-D09	A16.22.002	-	2,49
142	Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании	C00-C80, C97, D00-D09	A16.20.032, A16.20.032.001, A16.20.032.005, A16.20.043,	-	2,79

	молочной железы (уровень 1)		A16.20.043.006, A16.20.044, A16.20.049, A16.20.049.002		
143	Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 2)	C00-C80, C97, D00-D09	A16.20.032.002, A16.20.032.007, A16.20.043.001, A16.20.043.002, A16.20.043.003, A16.20.043.004, A16.20.045, A16.20.047, A16.20.048, A16.20.049.001, A16.20.051, A16.20.103	-	3,95
144	Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков (уровень 1)	C00-C80, C97, D00-D09	A16.14.006, A16.14.007, A16.14.007.001, A16.14.009.001, A16.14.011, A16.14.020, A16.14.020.002, A16.14.025, A16.14.031.002, A16.14.031.003	-	2,38
145	Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков (уровень 2)	C00-C80, C97, D00-D09	A16.14.006.001, A16.14.006.002, A16.14.009, A16.14.009.002, A16.14.010, A16.14.015, A16.14.020.001, A16.14.020.004, A16.14.026.001	-	2,63
146	Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 1)	C00-C80, C97, D00-D09	A16.16.006, A16.16.006.001, A16.16.006.002, A16.16.037, A22.16.003, A22.16.004	-	2,17

147	Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 2)	C00-C80, C97, D00-D09	A16.16.014, A16.16.015, A16.16.017, A16.16.017.001, A16.16.017.003, A16.16.017.004, A16.16.017.006, A16.16.017.007, A16.16.017.008, A16.16.017.014, A16.16.020, A16.16.034	-	3,43
148	Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 3)	C00-C80, C97, D00-D09	A16.16.015.001, A16.16.015.002, A16.16.015.003, A16.16.017.005, A16.16.017.009, A16.16.026.001, A16.16.027, A16.16.028, A16.16.028.002, A16.16.034.001, A16.16.036, A16.16.040, A16.16.040.001, A16.16.050	-	4,27
149	Другие операции при злокачественном новообразовании брюшной полости	C00-C80, C97, D00-D09	A16.30.025.005, A16.30.038, A16.30.040, A16.30.047, A16.30.051, A16.30.051.001	-	3,66
150	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях при злокачественных	C00-C80, C97, D00-D09	A16.08.024, A16.08.028, A16.08.032, A16.08.032.005, A16.08.036, A16.08.036.001, A16.08.037, A16.08.037.003,	-	2,81

	новообразованиях		A16.08.040, A16.08.040.001, A16.08.052, A16.08.052.001, A16.08.054.001, A16.08.056, A16.08.064, A22.08.012, A22.08.013, A22.08.013.001, A22.08.013.002, A22.08.013.003, A22.08.013.004, A22.08.013.005, A22.08.013.006		
151	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 1)	C00-C80, C97, D00-D09	A16.09.004.001, A16.09.007.003, A16.09.008, A16.09.009, A16.09.009.002, A16.09.013, A16.09.013.006, A16.09.015, A16.09.016, A16.09.016.005, A16.09.016.006, A16.09.037, A16.09.037.001, A22.08.008, A22.08.009.003, A22.09.002, A22.09.003.004, A22.09.007, A22.09.007.001, A22.09.007.002	-	3,42
152	Операции на нижних дыхательных путях	C00-C80, C97, D00-D09	A16.09.007, A16.09.009.005, A16.09.009.006,	-	5,31

	и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 2)		A16.09.009.007, A16.09.009.008, A16.09.009.009, A16.09.013.001, A16.09.013.002, A16.09.013.003, A16.09.014, A16.09.014.002, A16.09.014.003, A16.09.014.004, A16.09.014.005, A16.09.014.007, A16.09.025, A16.09.038, A16.09.039		
153	Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 1)	C00-C80, C97, D00-D09	A16.21.008, A16.21.036, A16.21.042	-	2,86
154	Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 2)	C00-C80, C97, D00-D09	A16.21.002, A16.21.002.001, A16.21.005, A16.21.006, A16.21.006.001, A16.21.006.002, A16.21.006.003, A16.21.006.004, A16.21.006.005, A16.21.030, A16.21.046, A16.28.063, A24.21.003	-	4,31
155	Фебрильная нейтропения, агранулоцитоз вследствие проведения	C.	-	Диагнозы осложнения: D70	2,93

156	лекарственной терапии злокачественных новообразований Установка, замена порт системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований	C., D00-D09	A11.12.001.002	-	1,24
157	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)	C00, C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C00-C80, C01, C02, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C03, C03.0, C03.1, C03.9, C04, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C07, C08, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C15, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C18, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C21, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8, C22, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C23, C24, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9, C25, C25.0, C25.1, C25.2, C25.3, C25.4, C25.7, C25.8, C25.9, C30, C30.0, C30.1, C31, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C34, C34.0, C34.1, C34.2, C34.3, C34.8, C34.9, C37, C38, C38.0, C38.1,	-	Возрастная группа: старше 18 лет Схемы: sh0019, sh0047, sh0050, sh0058, sh0090, sh0113, sh0121, sh0122, sh0124, sh0189, sh0191, sh0213, sh0224, sh0229, sh0253, sh0330, sh0350, sh0582, sh0639, sh0641, sh0677, sh0680, sh0690, sh0699, sh0700, sh0702, sh0707, sh0711, sh0716, sh0770, sh0790, sh0794, sh0795, sh0807, sh0810, sh0811, sh0867,	0,51

158	Лекарственная терапия при злокачественных	<p>C38.2, C38.3, C38.4, C38.8, C40, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41, C41.0, C41.1, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C43, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C45, C45.0, C45.1, C45.2, C45.7, C45.9, C49, C49.0, C49.1, C49.2, C49.3, C49.4, C49.5, C49.6, C49.8, C49.9, C50, C50.0, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9, C51, C51.0, C51.1, C51.2, C51.8, C51.9, C52, C53, C53.0, C53.1, C53.8, C53.9, C54, C54.0, C54.1, C54.2, C54.3, C54.8, C54.9, C56, C57, C57.0, C57.1, C57.2, C57.3, C57.4, C57.7, C57.8, C57.9, C58, C60, C60.0, C60.1, C60.2, C60.8, C60.9, C61, C62, C62.0, C62.1, C62.9, C64, C65, C66, C67, C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9, C68.0, C70, C70.0, C70.1, C70.9, C71, C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C71.5, C71.6, C71.7, C71.8, C71.9, C72, C72.0, C72.1, C72.2, C72.3, C72.4, C72.5, C72.8, C72.9, C73, C74.0, C97, D00, D00.0, D00.1, D00.2, D00-D09, D01, D01.0, D01.1, D01.2, D01.3, D01.4, D01.5, D01.7, D01.9, D02, D02.0, D02.1, D02.2, D02.3, D02.4, D03, D03.0, D03.1, D03.2, D03.3, D03.4, D03.5, D03.6, D03.7, D03.8, D03.9, D04, D04.0, D04.1, D04.2, D04.3, D04.4, D04.5, D04.6, D04.7, D04.8, D04.9, D05, D05.0, D05.1, D05.7, D05.9, D06, D06.0, D06.1, D06.7, D06.9, D07, D07.0, D07.1, D07.2, D07.3, D07.4, D07.5, D07.6, D09, D09.0, D09.1, D09.2, D09.3, D09.7, D09.9</p> <p>C00-C80, C14, C14.0, C14.2, C14.8, C17, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C26, C26.0, C26.1, C26.8, C26.9, C39, C39.0, C39.8, C39.9,</p>	-	<p>sh0878, sh0881, sh0927, sh0929, sh0950, sh0951, sh0971, sh0972, sh1030, sh1036, sh1056, sh9001</p> <p>Возрастная группа: старше 18 лет</p>	0,71
-----	---	--	---	---	------

новообразованиях
(кроме лимфоидной
и кровяной
тканей), взрослые
(уровень 2)

C46, C46.0, C46.1, C46.2, C46.3, C46.7, C46.8,
C46.9, C47, C47.0, C47.1, C47.2, C47.3, C47.4,
C47.5, C47.6, C47.8, C47.9, C48, C48.0, C48.1,
C48.2, C48.8, C55, C63, C63.0, C63.1, C63.2,
C63.7, C63.8, C63.9, C68, C68.1, C68.8, C68.9,
C69, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5,
C69.6, C69.8, C69.9, C74, C74.1, C74.9, C75,
C75.0, C75.1, C75.2, C75.3, C75.4, C75.5, C75.8,
C75.9, C76, C76.0, C76.1, C76.2, C76.3, C76.4,
C76.5, C76.7, C76.8, C77, C77.0, C77.1, C77.2,
C77.3, C77.4, C77.5, C77.8, C77.9, C78, C78.0,
C78.1, C78.2, C78.3, C78.4, C78.5, C78.6, C78.7,
C78.8, C79, C79.0, C79.1, C79.2, C79.3, C79.4,
C79.5, C79.6, C79.7, C79.8, C79.9, C80, C80.0,
C80.9, C81, C81.0, C81.1, C81.2, C81.3, C81.4,
C81.7, C81.9, C82, C82.0, C82.1, C82.2, C82.3,
C82.4, C82.5, C82.6, C82.7, C82.9, C83, C83.0,
C83.1, C83.3, C83.5, C83.7, C83.8, C83.9, C84,
C84.0, C84.1, C84.4, C84.5, C84.6, C84.7, C84.8,
C84.9, C85, C85.1, C85.2, C85.7, C85.9, C86,
C86.0, C86.1, C86.2, C86.3, C86.4, C86.5, C86.6,
C88, C88.0, C88.1, C88.2, C88.3, C88.4, C88.7,
C88.9, C90, C90.0, C90.1, C90.2, C90.3, C91,
C91.0, C91.1, C91.3, C91.4, C91.5, C91.6, C91.7,
C91.8, C91.9, C92, C92.0, C92.1, C92.2, C92.3,
C92.4, C92.5, C92.6, C92.7, C92.8, C92.9, C93,
C93.0, C93.1, C93.3, C93.7, C93.9, C94, C94.0,
C94.2, C94.3, C94.4, C94.6, C94.7, C95, C95.0,
C95.1, C95.7, C95.9, C96, C96.0, C96.2, C96.4,
C96.5, C96.6, C96.7, C96.8, C96.9, C97, D00-D09

Схемы: sh0024,
sh0025, sh0028,
sh0035, sh0051,
sh0052, sh0084,
sh0123, sh0139,
sh0144, sh0182,
sh0202, sh0226,
sh0238, sh0272,
sh0280, sh0348,
sh0389, sh0537,
sh0555, sh0556,
sh0616, sh0631,
sh0632, sh0634,
sh0636, sh0640,
sh0673, sh0695,
sh0698, sh0704,
sh0712, sh0713,
sh0717, sh0764,
sh0765, sh0767,
sh0768, sh0770.1,
sh0773, sh0774,
sh0775, sh0776,
sh0777, sh0778,
sh0784, sh0787,
sh0789, sh0797,
sh0800, sh0803,
sh0814, sh0815,
sh0870, sh0871,
sh0873, sh0879,
sh0880, sh0892,
sh0909, sh0915,
sh0916, sh0923,
sh0929.1, sh0933,

159	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3)	C00-C80, C97, D00-D09	-	sh0953, sh0966, sh0974, sh0975, sh0977, sh1002, sh1031, sh1034, sh1035, sh9002 Возрастная группа: старше 18 лет	1,39
				Схемы: sh0018, sh0024.1, sh0028.1, sh0042, sh0083, sh0090.1, sh0121.1, sh0128, sh0130, sh0145, sh0149, sh0204, sh0258, sh0264, sh0304, sh0317, sh0385, sh0486, sh0488, sh0564, sh0565, sh0577, sh0632.1, sh0634.1, sh0635, sh0646, sh0663, sh0671, sh0672, sh0675, sh0689, sh0702.1, sh0704.1, sh0736, sh0779, sh0780, sh0786, sh0788, sh0792, sh0793, sh0795.1, sh0798, sh0801, sh0804, sh0812, sh0813,	

160	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4)	C00-C80, C97, D00-D09	-	sh0816, sh0817, sh0824, sh0835, sh0837, sh0857, sh0875, sh0888, sh0897, sh0898, sh0899, sh0900, sh0926, sh0928, sh0946, sh0948, sh0952, sh0970, sh0978, sh0999, sh1035.1, sh1038, sh1039, sh1041 Возрастная группа: старше 18 лет Схемы: sh0025.1, sh0027, sh0061, sh0062, sh0063, sh0068, sh0071, sh0139.1, sh0140, sh0195, sh0206, sh0214, sh0215, sh0216, sh0217, sh0222, sh0303, sh0306, sh0308, sh0311, sh0336, sh0338, sh0349, sh0368, sh0371, sh0472, sh0473, sh0493, sh0534, sh0628, sh0631.1, sh0636.1, sh0644, sh0719, sh0720, sh0763, sh0771,	1,86
-----	---	-----------------------	---	--	------

161	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5)	C00-C80, C97, D00-D09	-	sh0772, sh0782, sh0785, sh0787.1, sh0789.1, sh0811.1, sh0820, sh0822, sh0825, sh0833, sh0836, sh0841, sh0874, sh0884, sh0885, sh0895, sh0896, sh0922, sh0931, sh0934, sh0935, sh0947, sh0951.1, sh0963, sh0964, sh1003, sh1031.1, sh1032, sh1033, sh1040 Возрастная группа: старше 18 лет	2,43
				Схемы: sh0035.1, sh0040, sh0072, sh0075, sh0153, sh0179, sh0220, sh0305, sh0339, sh0466, sh0482, sh0489, sh0490, sh0538, sh0564.1, sh0588, sh0589, sh0605, sh0615, sh0617, sh0635.1, sh0638, sh0643, sh0648, sh0650, sh0673.1, sh0685,	

162	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень б)	C00-C80, C97, D00-D09	-	sh0705, sh0712.1, sh0717.1, sh0779.1, sh0780.1, sh0797.1, sh0800.1, sh0806, sh0812.1, sh0813.1, sh0838, sh0843, sh0845, sh0854, sh0858, sh0891, sh0892.1, sh0928.1, sh0932, sh0936, sh0943, sh0944, sh0953.1, sh0965, sh0973, sh0991, sh0993, sh0998, sh1034.1 Возрастная группа: старше 18 лет Схемы: sh0011, sh0042.1, sh0074, sh0084.1, sh0088, sh0140.1, sh0150, sh0207, sh0218, sh0255, sh0303.1, sh0328, sh0398, sh0399, sh0420, sh0454, sh0474, sh0485, sh0544, sh0557, sh0565.1, sh0570, sh0580, sh0611, sh0620,	3,32
-----	---	-----------------------	---	--	------

163	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)	C00-C80, C97, D00-D09	-	sh0645, sh0653, sh0664, sh0665, sh0670, sh0674, sh0678, sh0687, sh0706, sh0718, sh0781, sh0792.1, sh0820.1, sh0821, sh0823, sh0834, sh0842, sh0844, sh0846, sh0848, sh0850, sh0855, sh0859, sh0866, sh0868, sh0869, sh0887, sh0888.1, sh0906, sh0909.1, sh0912, sh0914, sh0919, sh0920, sh0921, sh0930, sh0938, sh0949, sh0967, sh0968, sh0990, sh0992, sh0995 Возрастная группа: старше 18 лет Схемы: sh0027.1, sh0057, sh0076, sh0085, sh0094, sh0159, sh0161, sh0162, sh0202.1, sh0209, sh0304.1, sh0306.1, sh0308.1,	4,23
-----	---	-----------------------	---	--	------

164	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8)	C00-C80, C97, D00-D09	-	sh0317.1, sh0324, sh0326, sh0331, sh0333, sh0335, sh0342, sh0347, sh0360, sh0403, sh0419, sh0428, sh0434, sh0463, sh0464, sh0494, sh0497, sh0499, sh0576, sh0577.1, sh0615.1, sh0629, sh0647, sh0656, sh0688, sh0691, sh0696, sh0697, sh0701, sh0835.1, sh0837.1, sh0839, sh0841.1, sh0843.1, sh0845.1, sh0852, sh0854.1, sh0857.1, sh0862, sh0877, sh0880.1, sh0957, sh0994, sh0996, sh1038.1, sh1039.1, sh1041.1, sh1055 Возрастная группа: старше 18 лет Схемы: sh0040.1, sh0066, sh0069, sh0087, sh0104, sh0180, sh0275, sh0311.1, sh0327,	5,14
-----	---	-----------------------	---	--	------

165	Лекарственная терапия при злокачественных	C00-C80, C97, D00-D09	-	sh0341, sh0371.1, sh0418, sh0426, sh0435, sh0436, sh0438, sh0520, sh0521, sh0522, sh0557.1, sh0570.1, sh0575, sh0578, sh0614, sh0618, sh0630, sh0638.1, sh0652, sh0654, sh0655, sh0657, sh0658, sh0668, sh0676, sh0679, sh0737, sh0738, sh0739, sh0740, sh0741, sh0747, sh0766, sh0799, sh0802, sh0821.1, sh0842.1, sh0847, sh0849, sh0851, sh0853, sh0860, sh0893, sh0894, sh0906.1, sh0907, sh0908, sh0913, sh0917, sh0926.1, sh0937, sh0938.1, sh0939, sh0941, sh0967.1, sh0969, sh0997, sh1040.1, sh1054 Возрастная группа: старше 18 лет	7,18
-----	---	-----------------------	---	--	------

новообразованиях
(кроме лимфоидной
и кроветворной
тканей), взрослые
(уровень 9)

Схемы: sh0031,
sh0088.1, sh0110,
sh0163, sh0208,
sh0209.1,
sh0255.1, sh0278,
sh0279, sh0305.1,
sh0323, sh0325,
sh0332, sh0343,
sh0506, sh0518,
sh0524, sh0561,
sh0601, sh0611.1,
sh0620.1,
sh0670.1, sh0693,
sh0714, sh0742,
sh0743, sh0744,
sh0745, sh0783,
sh0826, sh0827,
sh0836.1,
sh0838.1, sh0840,
sh0844.1,
sh0846.1,
sh0855.1,
sh0858.1, sh0861,
sh0883, sh0886,
sh0890, sh0891.1,
sh0905, sh0956,
sh0988, sh1032.1,
sh1033.1, sh1052,
sh1053, sh1057,
sh1058

166 Лекарственная
терапия при
злокачественных
новообразованиях

C00-C80, C97, D00-D09

-

Возрастная
группа: старше 18
лет
Схемы: sh0096,

8,49

	(кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10)				sh0155, sh0156, sh0157, sh0158, sh0160, sh0204.1, sh0398.1, sh0399.1, sh0418.1, sh0450, sh0465, sh0515, sh0516, sh0517, sh0523, sh0525, sh0583, sh0591, sh0619, sh0645.1, sh0661, sh0674.1, sh0746, sh0769, sh0828, sh0847.1, sh0856, sh0868.1, sh0872, sh0882, sh0889, sh0910, sh0911, sh0940, sh0958, sh0987	
167	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11)	C00-C80, C97, D00-D09	-	Возрастная группа: старше 18 лет	13,38	
				Схемы: sh0067, sh0070, sh0181, sh0496, sh0504, sh0533, sh0576.1, sh0578.1, sh0593, sh0594, sh0715, sh0961, sh0962, sh0976, sh1059, sh1060		
168	Лекарственная терапия при злокачественных	C00-C80, C97, D00-D09	-	Возрастная группа: старше 18 лет	17,89	

	новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12)				Схемы: sh0437, sh0575.1, sh0595, sh0596, sh0597, sh0662, sh0709, sh0796, sh0882.1, sh0918, sh0940.1, sh0954, sh0958.1, sh0979, sh1061, sh1062, sh1063	
169	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13)	C00-C80, C97, D00-D09	-		Возрастная группа: старше 18 лет Схемы: sh0081, sh0604, sh0876	34,58
170	Лучевая терапия (уровень 1)	-		A06.01.007.001, A06.03.065, A06.04.018, A06.08.008, A06.09.009, A06.11.003, A06.20.007, A06.23.005, A07.01.004, A07.03.002.001, A07.03.002.002, A07.06.002.001, A07.06.002.002, A07.06.004, A07.07.001.001, A07.07.001.002, A07.07.003.001, A07.07.003.002, A07.07.005, A07.08.001.001, A07.08.001.002,	Фракции: fr01-05	0,79

			A07.09.001.001, A07.09.001.002, A07.09.002, A07.11.001.001, A07.11.001.002, A07.12.001, A07.14.001, A07.14.001.002, A07.15.001, A07.15.001.001, A07.16.001.001, A07.16.001.002, A07.18.001.001, A07.18.001.002, A07.19.001.001, A07.19.001.002, A07.20.001.001, A07.20.001.002, A07.20.003.001, A07.20.003.002, A07.21.001, A07.21.001.002, A07.22.001.001, A07.22.001.002, A07.23.001, A07.23.001.002, A07.23.002, A07.26.002, A07.28.001.001, A07.28.001.002, A07.30.002, A07.30.025.001, A07.30.025.002 A07.30.009		
171	Лучевая терапия (уровень 2)	-		Фракции: fr01-05, fr06-07	1,14
172	Лучевая терапия	-	A06.01.007.001,	Фракции: fr06-07,	2,46

(уровень 3)

A06.03.065, A06.04.018, fr08-10, fr11-20
A06.08.008, A06.09.009,
A06.11.003, A06.20.007,
A06.23.005, A07.01.004,
A07.03.002.001,
A07.03.002.002,
A07.06.002.001,
A07.06.002.002,
A07.06.004,
A07.07.001.001,
A07.07.001.002,
A07.07.003.001,
A07.07.003.002,
A07.07.005,
A07.08.001.001,
A07.08.001.002,
A07.09.001.001,
A07.09.001.002,
A07.09.002,
A07.11.001.001,
A07.11.001.002,
A07.12.001, A07.14.001,
A07.14.001.002,
A07.15.001,
A07.15.001.001,
A07.16.001.001,
A07.16.001.002,
A07.18.001.001,
A07.18.001.002,
A07.19.001.001,
A07.19.001.002,
A07.20.001.001,
A07.20.001.002,
A07.20.003.001,

			A07.20.003.002, A07.21.001, A07.21.001.002, A07.22.001.001, A07.22.001.002, A07.23.001, A07.23.001.002, A07.23.002, A07.26.002, A07.28.001.001, A07.28.001.002, A07.30.002, A07.30.025.001, A07.30.025.002		
173	Лучевая терапия (уровень 4)	-	A07.07.002, A07.07.002.001, A07.07.004, A07.07.004.001, A07.08.002, A07.16.002, A07.19.002, A07.19.003, A07.20.002, A07.20.002.001, A07.20.003.006, A07.21.002, A07.30.004, A07.30.007, A07.30.010, A07.30.011, A07.30.013	-	2,51
174	Лучевая терапия (уровень 5)	-	A07.30.009	Фракции: fr08-10, fr11-20	2,82
175	Лучевая терапия (уровень 6)	-	A06.01.007.001, A06.03.065, A06.04.018, A06.08.008, A06.09.009, A06.11.003, A06.20.007, A06.23.005, A07.01.004, A07.03.002.001, A07.03.002.002,	Фракции: fr21-29, fr30-32, fr33-99	4,51

A07.06.002.001,
A07.06.002.002,
A07.06.004,
A07.07.001.001,
A07.07.001.002,
A07.07.003.001,
A07.07.003.002,
A07.07.005,
A07.08.001.001,
A07.08.001.002,
A07.09.001.001,
A07.09.001.002,
A07.09.002,
A07.11.001.001,
A07.11.001.002,
A07.12.001, A07.14.001,
A07.14.001.002,
A07.15.001,
A07.15.001.001,
A07.16.001.001,
A07.16.001.002,
A07.18.001.001,
A07.18.001.002,
A07.19.001.001,
A07.19.001.002,
A07.20.001.001,
A07.20.001.002,
A07.20.003.001,
A07.20.003.002,
A07.21.001,
A07.21.001.002,
A07.22.001.001,
A07.22.001.002,
A07.23.001,

176	Лучевая терапия (уровень 7)	-	A07.23.001.002, A07.23.002, A07.26.002, A07.28.001.001, A07.28.001.002, A07.30.002, A07.30.025.001, A07.30.025.002 A07.30.009	Фракции: fr21-29, fr30-32, fr33-99	4,87
177	Лучевая терапия (уровень 8)	-	A07.30.003.002, A07.30.012	-	14,55
178	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 1)	-	A07.30.007	Иной классификационный критерий: mt002	3,09
179	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 2)	-	A06.01.007.001, A06.03.065, A06.04.018, A06.08.008, A06.09.009, A06.11.003, A06.20.007, A06.23.005, A07.01.004, A07.03.002.001, A07.03.002.002, A07.06.002.001, A07.06.002.002, A07.06.004, A07.07.001.001, A07.07.001.002, A07.07.003.001, A07.07.003.002, A07.07.005, A07.08.001.001, A07.08.001.002, A07.09.001.001, A07.09.001.002,	Иной классификационный критерий: mt001, mt002, mt003, mt004, mt005, mt006, mt010, mt012, mt013, mt015, mt016, mt017, mt018, mt019, mt020, mt023, mt024 Фракции: fr01-05, fr06-07, fr08-10, fr11-20, fr21-29	3,78

180	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 3)	-	A07.09.002, A07.11.001.001, A07.11.001.002, A07.12.001, A07.14.001, A07.14.001.002, A07.15.001, A07.15.001.001, A07.16.001.001, A07.16.001.002, A07.18.001.001, A07.18.001.002, A07.19.001.001, A07.19.001.002, A07.20.001.001, A07.20.001.002, A07.20.003.001, A07.20.003.002, A07.21.001, A07.21.001.002, A07.22.001.001, A07.22.001.002, A07.23.001, A07.23.001.002, A07.23.002, A07.26.002, A07.28.001.001, A07.28.001.002, A07.30.002, A07.30.025.001, A07.30.025.002 A07.30.009, A07.30.009.001	Иной классификационный критерий: mt001, mt002, mt003, mt004,	4,37
-----	--	---	---	--	------

181	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 4)	-	A06.01.007.001, A06.03.065, A06.04.018, A06.08.008, A06.09.009, A06.11.003, A06.20.007, A06.23.005, A07.01.004, A07.03.002.001, A07.03.002.002, A07.06.002.001, A07.06.002.002, A07.06.004, A07.07.001.001, A07.07.001.002, A07.07.003.001, A07.07.003.002, A07.07.005, A07.08.001.001, A07.08.001.002, A07.09.001.001, A07.09.001.002, A07.09.002, A07.11.001.001, A07.11.001.002, A07.12.001, A07.14.001, A07.14.001.002,	mt005, mt006, mt010, mt012, mt013, mt015, mt016, mt017, mt018, mt019, mt020, mt023, mt024 Фракции: fr01-05, fr06-07, fr08-10, fr11-20, fr21-29 Иной классификационн ый критерий: mt001, mt002, mt003, mt004, mt005, mt006, mt010, mt012, mt013, mt015, mt016, mt017, mt018, mt019, mt020, mt023, mt024 Фракции: fr30-32, fr33-99	5,85
-----	--	---	--	---	------

182	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 5)	-	A07.15.001, A07.15.001.001, A07.16.001.001, A07.16.001.002, A07.18.001.001, A07.18.001.002, A07.19.001.001, A07.19.001.002, A07.20.001.001, A07.20.001.002, A07.20.003.001, A07.20.003.002, A07.21.001, A07.21.001.002, A07.22.001.001, A07.22.001.002, A07.23.001, A07.23.001.002, A07.23.002, A07.26.002, A07.28.001.001, A07.28.001.002, A07.30.002, A07.30.025.001, A07.30.025.002 A07.30.009, A07.30.009.001	Иной классификационный критерий: mt001, mt002, mt003, mt004, mt005, mt006, mt010, mt012, mt013, mt015, mt016, mt017, mt018, mt019,	6,57
-----	--	---	--	---	------

183	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 6)	-	A06.01.007.001, A06.03.065, A06.04.018, A06.08.008, A06.09.009, A06.11.003, A06.20.007, A06.23.005, A07.01.004, A07.03.002.001, A07.03.002.002, A07.06.002.001, A07.06.002.002, A07.06.004, A07.07.001.001, A07.07.001.002, A07.07.003.001, A07.07.003.002, A07.07.005, A07.08.001.001, A07.08.001.002, A07.09.001.001, A07.09.001.002, A07.09.002, A07.11.001.001, A07.11.001.002, A07.12.001, A07.14.001, A07.14.001.002, A07.15.001, A07.15.001.001, A07.16.001.001, A07.16.001.002, A07.18.001.001, A07.18.001.002,	mt020, mt023, mt024 Фракции: fr30-32, fr33-99 Иной классификационн ый критерий: mt008, mt014, mt021, mt022	9,49
-----	--	---	--	--	------

184	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 7)	-	A07.19.001.001, A07.19.001.002, A07.20.001.001, A07.20.001.002, A07.20.003.001, A07.20.003.002, A07.21.001, A07.21.001.002, A07.22.001.001, A07.22.001.002, A07.23.001, A07.23.001.002, A07.23.002, A07.26.002, A07.28.001.001, A07.28.001.002, A07.30.002, A07.30.009, A07.30.009.001, A07.30.025.001, A07.30.025.002 A06.01.007.001, A06.03.065, A06.04.018, A06.08.008, A06.09.009, A06.11.003, A06.20.007, A06.23.005, A07.01.004, A07.03.002.001, A07.03.002.002, A07.06.002.001, A07.06.002.002, A07.06.004, A07.07.001.001, A07.07.001.002, A07.07.003.001, A07.07.003.002, A07.07.005,	Иной классификационн ый критерий: mt007, mt009, mt011	16,32
-----	--	---	---	---	-------

A07.08.001.001,
A07.08.001.002,
A07.09.001.001,
A07.09.001.002,
A07.09.002,
A07.11.001.001,
A07.11.001.002,
A07.12.001, A07.14.001,
A07.14.001.002,
A07.15.001,
A07.15.001.001,
A07.16.001.001,
A07.16.001.002,
A07.18.001.001,
A07.18.001.002,
A07.19.001.001,
A07.19.001.002,
A07.20.001.001,
A07.20.001.002,
A07.20.003.001,
A07.20.003.002,
A07.21.001,
A07.21.001.002,
A07.22.001.001,
A07.22.001.002,
A07.23.001,
A07.23.001.002,
A07.23.002, A07.26.002,
A07.28.001.001,
A07.28.001.002,
A07.30.002, A07.30.009,
A07.30.009.001,
A07.30.025.001,
A07.30.025.002

185	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения, взрослые (уровень 1)	C81-C96, D45-D47	-	Возрастная группа: старше 18 лет Длительность: До трех дней	0,42
186	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения, взрослые (уровень 2)	C81-C96, D45-D47	-	Возрастная группа: старше 18 лет Длительность: от 4 до 10 дней включительно	1,68
187	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения, взрослые (уровень 3)	C81-C96, D45-D47	-	Возрастная группа: старше 18 лет Длительность: от 11 до 20 дней включительно	3,35
188	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения, взрослые (уровень 4)	C81-C96, D45-D47	-	Возрастная группа: старше 18 лет Длительность: от 21 до 30 дней включительно	5,44
189	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)	C81-C96, D45-D47	-	Возрастная группа: старше 18 лет Длительность: До трех дней, от 4 до 10 дней включительно Иной классификационный критерий: gem	2,33

190	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 2)	C81-C96, D45-D47	-	Возрастная группа: старше 18 лет Длительность: от 11 до 20 дней включительно Иной классификационный критерий: gem	4,67
191	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 3)	C81-C96, D45-D47	-	Возрастная группа: старше 18 лет Длительность: от 21 до 30 дней включительно Иной классификационный критерий: gem	7,59
192	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)	C81-C96, D45-D47	-	Возрастная группа: старше 18 лет Длительность: До трех дней, от 4 до 10 дней включительно Иной классификационный критерий: гетор17, гетор18, гетор20, гетор21, гетор22, гетор23,	4,85

193	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 2)	C81-C96, D45-D47	-	гетор24 Возрастная группа: старше 18 лет Длительность: от 11 до 20 дней включительно Иной классификационный критерий: гетор17, гетор18, гетор20, гетор21, гетор22, гетор23, гетор24	7,18
194	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 3)	C81-C96, D45-D47	-	Возрастная группа: старше 18 лет Длительность: от 21 до 30 дней включительно Иной классификационный критерий: гетор17, гетор18, гетор20, гетор21, гетор22, гетор23, гетор24	10,10
195	ЗНО лимфоидной и	C81-C96, D45-D47	-	Возрастная	12,71

	крововетворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4)				группа: старше 18 лет Длительность: До трех дней, от 4 до 10 дней включительно Иной классификационн ый критерий: гетор1, гетор2, гетор3, гетор4, гетор5, гетор6, гетор7, гетор8, гетор9 , гетор10, гетор11, гетор12, гетор13, гетор14, гетор16 Возрастная	15,15
196	ЗНО лимфоидной и крововетворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5)	C81-C96, D45-D47	-		группа: старше 18 лет Длительность: от 11 до 20 дней включительно Иной классификационн ый критерий: гетор1, гетор2, гетор3, гетор4, гетор5, гетор6, гетор7, гетор8, гетор9 ,	

197	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень б)	C81-C96, D45-D47	-	гетор10, гетор11, гетор12, гетор13, гетор14, гетор16 Возрастная группа: старше 18 лет Длительность: от 21 до 30 дней включительно Иной классификационный критерий: гетор1, гетор2, гетор3, гетор4, гетор5, гетор6, гетор7, гетор8, гетор9, гетор10, гетор11, гетор12, гетор13, гетор14, гетор16	19,28
198	Лучевые повреждения	I42.7, I89.8, I97.2, J70.1, K62.7, L58.9, M54, N 30.4, N 76.6	-	Дополнительные диагнозы: С. Иной классификационный критерий: olt	2,64
199	Эвисцерация малого таза при лучевых повреждениях	K60.4, K60.5, K62.7, N 30.4, N 32.1, N 36.0, N 76.0, N 76.1, N 76.6, N 82.0, N 82.2, N 82.3	A16.30.022, A16.30.022.001	Дополнительные диагнозы: С. Иной	19,75

классификационн
ый критерий: olt

20	Оториноларингология			0,87	
200	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ уха, горла, носа, полости рта	D00, D00.0, D00.1, D00.2, D02.0, D10, D10.0, D10.1, D10.2, D10.3, D10.4, D10.5, D10.6, D10.7, D10.9, D11, D11.0, D11.7, D11.9, D14.0, D14.1, D16.5	-	-	0,66
201	Средний отит, мастоидит, нарушения вестибулярной функции	H65, H65.0, H65.1, H65.2, H65.3, H65.4, H65.9, H66, H66.0, H66.1, H66.2, H66.3, H66.4, H66.9, H67, H67.0, H67.1, H67.8, H68, H68.0, H70, H70.0, H70.1, H70.2, H70.8, H70.9, H73, H73.0, H73.1, H73.8, H73.9, H75, H75.0, H75.8, H81.0, H81.1, H81.2, H81.3, H81.4, H81.8, H81.9, H82, H83, H83.0, H83.1, H83.2, H83.3, H83.8, H83.9, H95, H95.0, H95.1, H95.8, H95.9, S04.6	-	-	0,47
202	Другие болезни уха	H60, H60.0, H60.1, H60.2, H60.3, H60.4, H60.5, H60.8, H60.9, H61, H61.0, H61.1, H61.2, H61.3, H61.8, H61.9, H62, H62.0, H62.1, H62.2, H62.3, H62.4, H62.8, H68.1, H69, H69.0, H69.8, H69.9, H71, H72, H72.0, H72.1, H72.2, H72.8, H72.9, H74, H74.0, H74.1, H74.2, H74.3, H74.4, H74.8, H74.9, H80, H80.0, H80.1, H80.2, H80.8, H80.9, H90, H90.0, H90.1, H90.2, H90.3, H90.4, H90.5, H90.6, H90.7, H90.8, H91, H91.0, H91.1, H91.2, H91.3, H91.8, H91.9, H92, H92.0, H92.1, H92.2, H93, H93.0, H93.1, H93.2, H93.3, H93.8, H93.9, H94, H94.0, H94.8, Q16, Q16.0, Q16.1, Q16.2, Q16.3, Q16.4, Q16.5, Q16.9, Q17, Q17.0, Q17.1, Q17.2, Q17.3, Q17.4, Q17.5, Q17.8, Q17.9, R42, S00.4, S01.3, S09.2, T16	-	-	0,61
203	Другие болезни и врожденные	J30, J30.0, J30.1, J30.2, J30.3, J30.4, J31, J31.0, J31.1, J31.2, J32, J32.0, J32.1, J32.2, J32.3, J32.4,	-	-	0,71

	аномалии верхних дыхательных путей, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания, нарушения речи	J32.8, J32.9, J33, J33.0, J33.1, J33.8, J33.9, J34, J34.0, J34.1, J34.2, J34.3, J34.8, J35, J35.0, J35.1, J35.2, J35.3, J35.8, J35.9, J36, J37, J37.0, J37.1, J38, J38.0, J38.1, J38.2, J38.3, J38.4, J38.5, J38.6, J38.7, J39, J39.0, J39.1, J39.2, J39.3, J39.8, J39.9, Q18, Q18.0, Q18.1, Q18.2, Q30, Q30.0, Q30.1, Q30.2, Q30.3, Q30.8, Q30.9, Q31, Q31.0, Q31.1, Q31.2, Q31.3, Q31.5, Q31.8, Q31.9, R04, R04.0, R04.1, R07, R07.0, R47, R47.0, R47.1, R47.8, S02.2, S02.20, S02.21, T17.0, T17.1, T17.2, T17.3			
204	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)	-	A03.08.001, A03.08.001.001, A03.08.002, A03.08.002.001, A03.08.004, A03.08.004.001, A03.08.004.002, A03.08.004.003, A11.08.004, A16.07.055, A16.08.011, A16.08.016, A16.08.018, A16.08.019, A16.08.020.001, A16.08.023, A16.25.001, A16.25.002, A16.25.003, A16.25.004, A16.25.005, A16.25.008, A16.25.008.001, A16.25.015, A16.25.036, A16.25.036.001, A16.25.040	-	0,84
205	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних	-	A16.08.001, A16.08.002, A16.08.003, A16.08.004, A16.08.005, A16.08.006, A16.08.006.001,	-	0,91

	дыхательных путях (уровень 2)		A16.08.006.002, A16.08.007, A16.08.009, A16.08.010.001, A16.08.012, A16.08.013, A16.08.013.002, A16.08.014, A16.08.015, A16.08.020, A16.08.021, A16.08.022, A16.08.053.001, A16.08.054, A16.08.055, A16.08.055.001, A16.08.057, A16.08.059, A16.08.060, A16.08.061, A16.08.063, A16.08.064, A16.08.065, A16.08.066, A16.08.067, A16.08.074, A16.25.011, A16.25.016, A16.25.017, A16.25.020, A16.25.021, A16.25.027, A16.25.027.001, A16.25.027.002, A16.25.041, A16.25.042, A16.25.043		
206	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3)	-	A16.08.008.002, A16.08.008.003, A16.08.008.004, A16.08.008.005, A16.08.010, A16.08.017, A16.08.024, A16.08.027, A16.08.028, A16.08.029, A16.08.031, A16.08.035, A16.08.036, A16.08.037, A16.08.038, A16.08.039, A16.08.040, A16.08.041,	-	1,10

207	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4)	-	A16.08.054.001, A16.08.054.002, A16.08.056, A16.08.058, A16.08.058.001, A16.08.061.001, A16.08.069, A16.08.075, A16.25.010, A16.25.013, A16.25.018, A16.25.021.001, A16.25.030, A16.25.031, A16.27.001, A16.27.002, A16.27.003 A16.08.001.001, A16.08.002.001, A16.08.008, A16.08.008.001, A16.08.009.001, A16.08.010.002, A16.08.010.003, A16.08.010.004, A16.08.013.001, A16.08.017.001, A16.08.017.002, A16.08.031.001, A16.08.032, A16.08.032.005, A16.08.035.001, A16.08.036.001, A16.08.037.003, A16.08.040.001, A16.08.040.002, A16.08.040.003, A16.08.040.004, A16.08.040.005,	-	1,35
-----	--	---	---	---	------

			A16.08.040.006, A16.08.040.007, A16.08.040.008, A16.08.041.001, A16.08.041.002, A16.08.041.003, A16.08.041.004, A16.08.041.005, A16.08.049, A16.08.050, A16.08.051, A16.08.052, A16.08.052.001, A16.08.062, A16.08.066.001, A16.08.070, A16.08.071, A16.08.072, A16.08.073, A16.08.076, A16.25.039, A16.27.001.001, A16.27.002.001, A16.27.003.001 A16.24.006.001		
208	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 5)	H81.0, H81.1, H81.2, H81.3, H81.4, H81.8, H81.9 -	A16.08.024.001, A16.08.024.002, A16.08.024.003, A16.08.024.004, A16.08.025, A16.08.026, A16.08.029.001, A16.08.029.002, A16.08.029.003, A16.08.029.004, A16.08.030, A16.08.032.001, A16.08.032.002, A16.08.032.003, A16.08.032.006,	- -	1,96

				A16.08.032.007, A16.08.033, A16.08.033.002, A16.08.034, A16.08.038.001, A16.08.042, A16.08.042.001, A16.08.052.002, A16.08.053, A16.08.068, A16.25.006, A16.25.009, A16.25.014, A16.25.014.001, A16.25.014.002, A16.25.014.003, A16.25.014.004, A16.25.014.005, A16.25.019, A16.25.019.001, A16.25.019.002, A16.25.022, A16.25.023, A16.25.023.001, A16.25.024, A16.25.025, A16.25.026, A16.25.028, A16.25.029, A16.25.032, A16.25.033, A16.25.034, A16.25.035, A16.25.037 B05.057.008	-	25,00
209	Замена речевого процессора	H90.3				
21	Офтальмология					0,92
210	Операции на органе зрения (уровень 1)		-	A16.01.037, A16.26.001, A16.26.002, A16.26.005, A16.26.007, A16.26.007.003,	-	0,49

A16.26.011, A16.26.013,
A16.26.014, A16.26.015,
A16.26.016, A16.26.018,
A16.26.024, A16.26.025,
A16.26.026, A16.26.033,
A16.26.034, A16.26.035,
A16.26.036, A16.26.037,
A16.26.043, A16.26.044,
A16.26.046, A16.26.051,
A16.26.053, A16.26.054,
A16.26.055, A16.26.056,
A16.26.072, A16.26.073,
A16.26.083, A16.26.110,
A16.26.119,
A16.26.120.001,
A16.26.121, A16.26.122,
A16.26.123, A16.26.126,
A16.26.132, A16.26.136,
A16.26.137, A16.26.138,
A16.26.139, A16.26.144,
A16.26.148, A16.26.149,
A22.26.001, A22.26.002,
A22.26.003, A22.26.004,
A22.26.005, A22.26.006,
A22.26.007, A22.26.009,
A22.26.013, A22.26.016,
A22.26.019, A22.26.020,
A22.26.021, A22.26.022,
A22.26.023
A16.26.012, A16.26.020,
A16.26.022, A16.26.023,
A16.26.052,
A16.26.052.001,
A16.26.058, A16.26.059,

211 Операции на органе
 зрения (уровень 2)

-

-

0,79

212 Операции на органе
 зрения (уровень 3)

-

A16.26.060, A16.26.061,
A16.26.062, A16.26.063,
A16.26.064, A16.26.065,
A16.26.066, A16.26.067,
A16.26.068, A16.26.070,
A16.26.073.001,
A16.26.073.003,
A16.26.075,
A16.26.075.001,
A16.26.076,
A16.26.076.001,
A16.26.077, A16.26.078,
A16.26.079, A16.26.084,
A16.26.097, A16.26.098,
A16.26.112, A16.26.116,
A16.26.120.002,
A16.26.141, A16.26.143,
A16.26.147, A22.26.011,
A22.26.018
A16.26.008,
A16.26.008.001,
A16.26.009, A16.26.010,
A16.26.021, A16.26.028,
A16.26.029, A16.26.030,
A16.26.031, A16.26.032,
A16.26.041,
A16.26.041.001,
A16.26.045, A16.26.057,
A16.26.071, A16.26.088,
A16.26.092,
A16.26.092.001,
A16.26.092.002,
A16.26.092.003,
A16.26.092.004,

-

1,07

			A16.26.092.005, A16.26.096, A16.26.099, A16.26.117, A16.26.117.001, A16.26.118, A16.26.124, A16.26.134, A16.26.140, A16.26.142, A22.26.010, A22.26.017		
213	Операции на органе зрения (уровень 4)	-	A16.26.003, A16.26.004, A16.26.006, A16.26.007.001, A16.26.007.002, A16.26.009.001, A16.26.009.002, A16.26.010.001, A16.26.017, A16.26.019, A16.26.027, A16.26.039, A16.26.049.007, A16.26.049.008, A16.26.049.009, A16.26.065.001, A16.26.069, A16.26.074, A16.26.080, A16.26.081, A16.26.082, A16.26.086, A16.26.089.001, A16.26.089.002, A16.26.091, A16.26.093, A16.26.094, A16.26.095, A16.26.099.001, A16.26.099.002, A16.26.101, A16.26.102, A16.26.106, A16.26.111, A16.26.111.001, A16.26.111.002,	-	1,19

214 Операции на органе
 зрения (уровень 5)

-

A16.26.111.003,
A16.26.111.004,
A16.26.111.005,
A16.26.111.006,
A16.26.111.007,
A16.26.111.008,
A16.26.111.009,
A16.26.113, A16.26.114,
A16.26.115, A16.26.125,
A16.26.128,
A16.26.128.001,
A16.26.130, A16.26.131,
A16.26.135, A16.26.146,
A22.26.014, A22.26.027,
A22.26.028, A24.26.004
A16.26.010.002,
A16.26.021.001,
A16.26.038, A16.26.040,
A16.26.047, A16.26.048,
A16.26.049,
A16.26.049.001,
A16.26.049.002,
A16.26.049.003,
A16.26.049.004,
A16.26.049.005,
A16.26.049.006,
A16.26.064.001,
A16.26.086.001,
A16.26.093.001,
A16.26.093.002,
A16.26.094.001,
A16.26.100, A16.26.103,
A16.26.103.001,
A16.26.103.002,

-

2,11

			A16.26.103.003, A16.26.104, A16.26.105, A16.26.107, A16.26.107.001, A16.26.108, A16.26.127, A16.26.127.001, A16.26.127.002, A16.26.145, A16.26.150, A16.26.151, A16.26.152, A16.26.153		
215	Операции на органе зрения (уровень 6)	-	A16.26.046.001, A16.26.046.002, A16.26.050, A16.26.085, A16.26.087, A16.26.089, A16.26.090	-	2,33
216	Болезни глаза	A71, A71.0, A71.1, A71.9, A74, A74.0, B30, B30.0, B30.1, B30.2, B30.3, B30.8, B30.9, B94.0, D09.2, D31, D31.0, D31.1, D31.2, D31.3, D31.4, D31.5, D31.6, D31.9, H00, H00.0, H00.1, H01, H01.0, H01.1, H01.8, H01.9, H02, H02.0, H02.1, H02.2, H02.3, H02.4, H02.5, H02.6, H02.7, H02.8, H02.9, H03, H03.0, H03.1, H03.8, H04, H04.0, H04.1, H04.2, H04.3, H04.4, H04.5, H04.6, H04.8, H04.9, H05, H05.0, H05.1, H05.2, H05.3, H05.4, H05.5, H05.8, H05.9, H06, H06.0, H06.1, H06.2, H06.3, H10, H10.0, H10.1, H10.2, H10.3, H10.4, H10.5, H10.8, H10.9, H11, H11.0, H11.1, H11.2, H11.3, H11.4, H11.8, H11.9, H13, H13.0, H13.1, H13.2, H13.3, H13.8, H15, H15.0, H15.1, H15.8, H15.9, H16, H16.0, H16.1, H16.2, H16.3, H16.4, H16.8, H16.9, H17, H17.0, H17.1, H17.8, H17.9, H18, H18.0, H18.1, H18.2, H18.3, H18.4, H18.5, H18.6, H18.7, H18.8, H18.9, H19, H19.0, H19.1, H19.2, H19.3, H19.8, H20, H20.0, H20.1, H20.2, H20.8,	-	-	0,51

H20.9, H21, H21.0, H21.1, H21.2, H21.3, H21.4,
H21.5, H21.8, H21.9, H22, H22.0, H22.1, H22.8,
H25, H25.0, H25.1, H25.2, H25.8, H25.9, H26,
H26.0, H26.1, H26.2, H26.3, H26.4, H26.8, H26.9,
H27, H27.0, H27.1, H27.8, H27.9, H28, H28.0,
H28.1, H28.2, H28.8, H30, H30.0, H30.1, H30.2,
H30.8, H30.9, H31, H31.0, H31.1, H31.2, H31.3,
H31.4, H31.8, H31.9, H32, H32.0, H32.8, H33,
H33.0, H33.1, H33.2, H33.3, H33.4, H33.5, H34,
H34.0, H34.1, H34.2, H34.8, H34.9, H35, H35.0,
H35.1, H35.2, H35.3, H35.4, H35.5, H35.6, H35.7,
H35.8, H35.9, H36, H36.0, H36.8, H40, H40.0,
H40.1, H40.2, H40.3, H40.4, H40.5, H40.6, H40.8,
H40.9, H42, H42.0, H42.8, H43, H43.0, H43.1,
H43.2, H43.3, H43.8, H43.9, H44, H44.0, H44.1,
H44.2, H44.3, H44.4, H44.5, H44.6, H44.7, H44.8,
H44.9, H45, H45.0, H45.1, H45.8, H46, H47,
H47.0, H47.1, H47.2, H47.3, H47.4, H47.5, H47.6,
H47.7, H48, H48.0, H48.1, H48.8, H49, H49.0,
H49.1, H49.2, H49.3, H49.4, H49.8, H49.9, H50,
H50.0, H50.1, H50.2, H50.3, H50.4, H50.5, H50.6,
H50.8, H50.9, H51, H51.0, H51.1, H51.2, H51.8,
H51.9, H52, H52.0, H52.1, H52.2, H52.3, H52.4,
H52.5, H52.6, H52.7, H53, H53.0, H53.1, H53.2,
H53.3, H53.4, H53.5, H53.6, H53.8, H53.9, H54,
H54.0, H54.1, H54.2, H54.3, H54.4, H54.5, H54.6,
H54.7, H54.9, H55, H57, H57.0, H57.1, H57.8,
H57.9, H58, H58.0, H58.1, H58.8, H59, H59.0,
H59.8, H59.9, P39.1, Q10, Q10.0, Q10.1, Q10.2,
Q10.3, Q10.4, Q10.5, Q10.6, Q10.7, Q11, Q11.0,
Q11.1, Q11.2, Q11.3, Q12, Q12.0, Q12.1, Q12.2,
Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q12.9, Q13, Q13.0, Q13.1,
Q13.2, Q13.3, Q13.4, Q13.5, Q13.8, Q13.9, Q14,
Q14.0, Q14.1, Q14.2, Q14.3, Q14.8, Q14.9, Q15,

217	Травмы глаза	Q15.0, Q15.8, Q15.9 S00.1, S00.2, S01.1, S02.3, S02.30, S02.31, S04, S04.0, S05, S05.0, S05.1, S05.2, S05.3, S05.4, S05.5, S05.6, S05.7, S05.8, S05.9, T15, T15.0, T15.1, T15.8, T15.9, T26, T26.0, T26.1, T26.2, T26.3, T26.4, T26.5, T26.6, T26.7, T26.8, T26.9, T85.2, T85.3, T90.4	-	-	0,66
22	Педиатрия				0,80
218	Нарушения всасывания, дети	K90.4, K90.8, K90.9	-	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	1,11
219	Другие болезни органов пищеварения, дети	I85, I85.0, I85.9, I86.4, I98.2, K35, K35.2, K35.3, K35.8, K36, K37, K38, K38.0, K38.1, K38.2, K38.3, K38.8, K38.9, K40, K40.0, K40.1, K40.2, K40.3, K40.4, K40.9, K41, K41.0, K41.1, K41.2, K41.3, K41.4, K41.9, K42, K42.0, K42.1, K42.9, K43, K43.0, K43.1, K43.2, K43.3, K43.4, K43.5, K43.7, K43.9, K44, K44.0, K44.1, K44.9, K45, K45.0, K45.1, K45.8, K46, K46.0, K46.1, K46.9, K52, K52.0, K52.1, K52.2, K52.3, K52.8, K52.9, K55, K55.0, K55.1, K55.2, K55.8, K55.9, K56, K56.0, K56.1, K56.2, K56.3, K56.4, K56.5, K56.6, K56.7, K57, K57.0, K57.1, K57.2, K57.3, K57.4, K57.5, K57.8, K57.9, K58, K58.0, K58.9, K59, K59.0, K59.1, K59.2, K59.3, K59.4, K59.8, K59.9, K60, K60.0, K60.1, K60.2, K60.3, K60.4, K60.5, K61, K61.0, K61.1, K61.2, K61.3, K61.4, K62, K62.0, K62.1, K62.2, K62.3, K62.4, K62.5, K62.6, K62.7, K62.8, K62.9, K63, K63.0, K63.1, K63.2, K63.3, K63.4, K63.8, K63.9, K64, K64.0, K64.1, K64.2, K64.3, K64.4, K64.5, K64.8, K64.9, K65, K65.0, K65.8, K65.9, K66, K66.0, K66.1, K66.8, K66.9, K67, K67.0, K67.1, K67.2, K67.3, K67.8,	-	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	0,39

		K90, K90.0, K90.1, K90.2, K90.3, K91, K91.0, K91.1, K91.2, K91.3, K91.4, K91.8, K91.9, K92, K92.0, K92.1, K92.2, K92.8, K92.9, K93, K93.0, K93.1, K93.8, Q39, Q39.0, Q39.1, Q39.2, Q39.3, Q39.4, Q39.5, Q39.6, Q39.8, Q39.9, Q40, Q40.0, Q40.1, Q40.2, Q40.3, Q40.8, Q40.9, Q41, Q41.0, Q41.1, Q41.2, Q41.8, Q41.9, Q42, Q42.0, Q42.1, Q42.2, Q42.3, Q42.8, Q42.9, Q43, Q43.0, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q43.4, Q43.5, Q43.6, Q43.7, Q43.8, Q43.9, Q45.8, Q45.9, Q89.3, R10, R10.0, R10.1, R10.2, R10.3, R10.4, R11, R12, R13, R14, R15, R19, R19.0, R19.1, R19.2, R19.3, R19.4, R19.5, R19.6, R19.8, R85, R85.0, R85.1, R85.2, R85.3, R85.4, R85.5, R85.6, R85.7, R85.8, R85.9, R93.3, R93.5, S36, S36.0, S36.00, S36.01, S36.3, S36.30, S36.31, S36.4, S36.40, S36.41, S36.5, S36.50, S36.51, S36.6, S36.60, S36.61, S36.7, S36.70, S36.71, S36.8, S36.80, S36.81, S36.9, S36.90, S36.91, T18, T18.0, T18.1, T18.2, T18.3, T18.4, T18.5, T18.8, T18.9, T28.0, T28.4, T28.5, T85.5, T85.6, T91.5			
220	Воспалительные артропатии, спондилопатии, дети	M08.0, M08.1, M08.2, M08.3, M08.4, M08.8, M08.9, M09.0, M09.1, M09.2, M09.8, M30.2, M33.0	-	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	1,85
221	Врожденные аномалии головного и спинного мозга, дети	Q02, Q03.0, Q03.1, Q03.8, Q04.5, Q04.6, Q04.8, Q05.0, Q05.1, Q05.2, Q05.3, Q05.5, Q05.6, Q05.7, Q05.8, Q06.1, Q06.2, Q06.3, Q06.4, Q07.0	-	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	2,12
23	Пульмонология				1,31
222	Другие болезни органов дыхания	J18.2, J60, J61, J62, J62.0, J62.8, J63, J63.0, J63.1, J63.2, J63.3, J63.4, J63.5, J63.8, J64, J65, J66, J66.0, J66.1, J66.2, J66.8, J67, J67.0, J67.1, J67.2, J67.3, J67.4, J67.5, J67.6, J67.7, J67.8, J67.9, J68, J68.0,	-	Возрастная группа: старше 18 лет	0,85

		J68.1, J68.2, J68.3, J68.4, J68.8, J68.9, J69, J69.0, J69.1, J69.8, J70, J70.0, J70.1, J70.2, J70.3, J70.4, J70.8, J70.9, J80, J81, J82, J84, J84.0, J84.1, J84.8, J84.9, J95, J95.0, J95.1, J95.2, J95.3, J95.4, J95.5, J95.8, J95.9, J96, J96.0, J96.1, J96.9, J98, J98.0, J98.1, J98.2, J98.3, J98.4, J98.5, J98.6, J98.8, J98.9, J99, J99.0, J99.1, J99.8, Q34, Q34.0, Q34.1, Q34.8, Q34.9, T17.4, T17.5, T17.8, T17.9, T91.4			
223	Интерстициальные болезни легких, врожденные аномалии развития легких, бронхолегочная дисплазия, дети	J67, J67.0, J67.1, J67.2, J67.3, J67.4, J67.5, J67.6, J67.7, J67.8, J67.9, J68, J68.0, J68.1, J68.2, J68.3, J68.4, J68.8, J68.9, J69, J69.0, J69.1, J69.8, J70, J70.0, J70.1, J70.2, J70.3, J70.4, J70.8, J70.9, J84, J84.0, J84.1, J84.8, J84.9, J98.2, J99, J99.0, J99.1, J99.8, P27.0, P27.1, P27.8, P27.9, Q32, Q32.0, Q32.1, Q32.2, Q32.3, Q32.4, Q33, Q33.0, Q33.1, Q33.2, Q33.3, Q33.4, Q33.5, Q33.6, Q33.8, Q33.9, Q34, Q34.0, Q34.1, Q34.8, Q34.9	-	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	2,48
224	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ органов дыхания, других и неуточненных органов грудной клетки	D02.1, D02.2, D02.3, D02.4, D14.2, D14.3, D14.4, D15.1, D15.2, D15.7, D15.9, D16.7, D19.0, D36, D36.0, D36.1, D36.7, D36.9, D37.0, D38, D38.0, D38.1, D38.2, D38.3, D38.4, D38.5, D38.6, D86.0, D86.2	-	-	0,91
225	Пневмония, плеврит, другие болезни плевры	J10.0, J11.0, J12, J12.0, J12.1, J12.2, J12.3, J12.8, J12.9, J13, J14, J15, J15.0, J15.1, J15.2, J15.3, J15.4, J15.5, J15.6, J15.7, J15.8, J15.9, J16, J16.0, J16.8, J17, J17.0, J17.1, J17.2, J17.3, J17.8, J18, J18.0, J18.1, J18.8, J18.9, J90, J91, J92, J92.0, J92.9, J93, J93.0, J93.1, J93.8, J93.9, J94, J94.0, J94.1, J94.2, J94.8, J94.9, R09.1	-	-	1,28
226	Астма, взрослые	J45, J45.0, J45.1, J45.8, J45.9, J46	-	Возрастная группа: старше 18	1,11

227	Астма, дети	J45, J45.0, J45.1, J45.8, J45.9, J46	-	лет Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	1,25
24	Ревматология				1,44
228	Системные поражения соединительной ткани	M30.0, M30.1, M30.3, M30.8, M31.0, M31.1, M31.2, M31.3, M31.4, M31.5, M31.6, M31.7, M31.8, M31.9, M32.0, M32.1, M32.8, M32.9, M33.1, M33.2, M33.9, M34.0, M34.1, M34.2, M34.8, M34.9, M35.0, M35.1, M35.2, M35.3, M35.4, M35.5, M35.6, M35.8, M35.9, M36.0, M36.8	-	-	1,78
229	Артропатии и спондилопатии	I00, M00, M00.0, M00.1, M00.2, M00.8, M00.9, M01, M01.0, M01.2, M01.3, M01.4, M01.5, M01.6, M01.8, M02, M02.0, M02.1, M02.2, M02.3, M02.8, M02.9, M03, M03.0, M03.2, M03.6, M05, M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M05.9, M06.0, M06.1, M06.2, M06.3, M06.4, M06.8, M06.9, M07, M07.0, M07.1, M07.2, M07.3, M07.4, M07.5, M07.6, M08.0, M08.1, M08.2, M08.3, M08.4, M08.8, M08.9, M10, M10.0, M10.1, M10.2, M10.3, M10.4, M10.9, M11, M11.0, M11.1, M11.2, M11.8, M11.9, M12, M12.0, M12.1, M12.2, M12.3, M12.4, M12.5, M12.8, M13, M13.0, M13.1, M13.8, M13.9, M14, M14.0, M14.1, M14.2, M14.3, M14.4, M14.5, M14.6, M14.8, M36.1, M36.2, M36.3, M36.4, M45, M46.8, M46.9	-	-	1,67
230	Ревматические болезни сердца (уровень 1)	I01, I01.0, I01.1, I01.2, I01.8, I01.9, I02, I02.0, I02.9, I05, I05.0, I05.1, I05.2, I05.8, I05.9, I06, I06.0, I06.1, I06.2, I06.8, I06.9, I07, I07.0, I07.1, I07.2, I07.8, I07.9, I08, I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, I09, I09.0, I09.1, I09.2, I09.8, I09.9	-	-	0,87
231	Ревматические	I01, I01.0, I01.1, I01.2, I01.8, I01.9, I02, I02.0,	A06.09.005.002,	-	1,57

	болезни сердца (уровень 2)	I02.9, I05, I05.0, I05.1, I05.2, I05.8, I05.9, I06, I06.0, I06.1, I06.2, I06.8, I06.9, I07, I07.0, I07.1, I07.2, I07.8, I07.9, I08, I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, I09, I09.0, I09.1, I09.2, I09.8, I09.9	A06.10.006, A06.10.006.002, A11.10.001, A11.10.003, A17.10.001, A17.10.001.001, A17.10.002, A17.10.002.001		
25	Сердечно-сосудистая хирургия				1,18
232	Флебит и тромбофлебит, варикозное расширение вен нижних конечностей	I80, I80.0, I80.1, I80.2, I80.3, I80.8, I80.9, I83, I83.0, I83.1, I83.2, I83.9, I86.8, I87.0, I87.2	-	-	0,85
233	Другие болезни, врожденные аномалии вен	I82, I82.0, I82.1, I82.2, I82.3, I82.8, I82.9, I87, I87.1, I87.8, I87.9, Q26, Q26.0, Q26.1, Q26.2, Q26.3, Q26.4, Q26.5, Q26.6, Q26.8, Q26.9, Q27.4	-	-	1,32
234	Болезни артерий, артериол и капилляров	I70, I70.0, I70.1, I70.2, I70.8, I70.9, I71, I71.0, I71.1, I71.2, I71.3, I71.4, I71.5, I71.6, I71.8, I71.9, I72, I72.0, I72.1, I72.2, I72.3, I72.4, I72.5, I72.6, I72.8, I72.9, I73, I73.0, I73.1, I73.8, I73.9, I74, I74.0, I74.1, I74.2, I74.3, I74.4, I74.5, I74.8, I74.9, I77, I77.0, I77.1, I77.2, I77.3, I77.4, I77.5, I77.6, I77.8, I77.9, I78, I78.0, I78.1, I78.8, I78.9, I79, I79.0, I79.1, I79.2, I79.8, I99, Q25, Q25.0, Q25.1, Q25.2, Q25.3, Q25.4, Q25.5, Q25.6, Q25.7, Q25.8, Q25.9, Q27, Q27.0, Q27.1, Q27.2, Q27.3, Q27.8, Q27.9, Q28, Q28.0, Q28.1, Q28.2, Q28.3, Q28.8, Q28.9, R02, R58	-	-	1,05
235	Диагностическое обследование сердечно- сосудистой системы	I., Q20-Q28	A04.10.002.001, A06.10.008, A06.12.003, A06.12.004, A06.12.005, A06.12.006, A06.12.007, A06.12.009, A06.12.010,	Длительность: До трех дней	1,01

	A06.12.011, A06.12.020, A06.12.021, A06.12.022, A06.12.022.001, A06.12.023, A06.12.027, A06.12.028, A06.12.029, A06.12.030, A06.12.031, A06.12.031.001, A06.12.034, A06.12.035, A06.12.036, A06.12.037, A06.12.038, A06.12.042, A06.12.049, A07.28.004 A04.12.013.001, A05.10.012, A06.12.059, A06.12.060 A06.09.005.002
I.	
I., Q20-Q28, R00, R00.0, R00.1, R00.2, R00.8, R07.2, R07.4, T81, T81.0, T81.1, T81.2, T81.3, T81.4, T81.5, T81.6, T81.7, T81.8, T81.9, T82, T85.4, T85.7, T85.8, T85.9, T98, T98.0, T98.1, T98.2, T98.3	
I., Q20-Q28, R00, R00.0, R00.1, R00.2, R00.8, R07.2, R07.4, T81, T81.0, T81.2, T81.4, T81.5, T81.6, T81.7, T81.8, T81.9, T82, T82.0, T82.1, T82.2, T82.3, T82.4, T82.5, T82.6, T82.7, T82.8, T82.9, T85, T85.1, T85.6, T85.7, T85.8, T85.9, T98, T98.0, T98.1, T98.2, T98.3	A06.10.006, A06.10.006.002
I., Q20-Q28, T81, T81.0, T81.1, T81.2, T81.3, T81.4, T81.5, T81.6, T81.7, T81.8, T81.9, T82, T82.0, T82.1, T82.2, T82.3, T82.4, T82.5, T82.6, T82.7, T82.8, T82.9, T85, T85.0, T85.1, T85.2, T85.3, T85.4, T85.5, T85.6, T85.7, T85.8, T85.9, T98, T98.0, T98.1, T98.2, T98.3	A06.12.012
I., Q20-Q28, T81, T81.0, T81.2, T81.4, T81.5, T81.6, T81.7, T81.8, T81.9, T82, T82.0, T82.1, T82.2, T82.3, T82.4, T82.5, T82.6, T82.7, T82.8,	A06.12.017

		T82.9, T85, T85.1, T85.2, T85.6, T85.7, T85.8, T85.9, T98, T98.0, T98.1, T98.2, T98.3, T85.9, T98, T98.0, T98.1, T98.2, T98.3 I., Q20-Q28, T81, T81.0, T81.2, T81.4, T81.5, T81.6, T81.7, T81.8, T81.9, T82, T82.0, T82.1, T82.2, T82.3, T82.4, T82.5, T82.6, T82.7, T82.8, T82.9, T85, T85.1, T85.6, T85.7, T85.8, T85.9, T98, T98.0, T98.1, T98.2, T98.3		A06.12.014, A06.12.015, A06.12.016, A06.12.018, A06.12.039, A06.12.040		
236	Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 1)	-	A16.10.008, A16.10.009, A16.10.010, A16.10.011, A16.10.011.001, A16.10.011.002, A16.10.015, A16.10.015.002, A16.10.016, A16.10.017, A16.10.042	-	2,11	
237	Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 2)	-	A16.10.018, A16.10.023, A16.10.033, A16.10.035	-	3,97	
238	Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 3)	-	A05.10.006.002, A16.10.001, A16.10.002, A16.10.003, A16.10.012, A16.10.015.001, A16.10.022, A16.10.024, A16.10.030, A16.10.031, A16.10.032, A16.10.035.002, A16.12.003, A16.12.004, A16.12.004.001, A16.12.004.002, A16.12.026.012, A16.12.028.017	-	4,31	
239	Операции на сосудах (уровень 1)	-	A11.12.001.002, A16.12.014, A16.12.018,	-	1,20	

240	Операции на сосудах (уровень 2)	-	A16.12.020, A16.12.020.001, A16.12.058, A16.12.058.001, A16.12.063, A16.30.074 A16.12.006, A16.12.006.001, A16.12.006.002, A16.12.006.003, A16.12.012, A16.12.014.001, A16.12.014.002, A16.12.014.003, A16.12.014.004, A16.12.019.001, A16.12.036, A16.12.039, A16.12.064, A16.12.066, A22.12.004	-	2,37
241	Операции на сосудах (уровень 3)	-	A16.12.001, A16.12.002, A16.12.005, A16.12.007, A16.12.008.003, A16.12.008.004, A16.12.008.005, A16.12.008.006, A16.12.008.007, A16.12.008.008, A16.12.008.009, A16.12.008.010, A16.12.009, A16.12.009.001, A16.12.010, A16.12.011, A16.12.011.001, A16.12.011.003, A16.12.011.005,	-	4,13

A16.12.011.006,
A16.12.011.007,
A16.12.011.008,
A16.12.011.009,
A16.12.011.010,
A16.12.011.011,
A16.12.011.012,
A16.12.013,
A16.12.013.001,
A16.12.013.002,
A16.12.013.003,
A16.12.015, A16.12.016,
A16.12.017, A16.12.019,
A16.12.022, A16.12.023,
A16.12.024, A16.12.025,
A16.12.026, A16.12.027,
A16.12.028.006,
A16.12.028.007,
A16.12.028.008,
A16.12.028.014,
A16.12.029, A16.12.031,
A16.12.033.001,
A16.12.034.001,
A16.12.035,
A16.12.035.001,
A16.12.035.002,
A16.12.038,
A16.12.038.001,
A16.12.038.002,
A16.12.038.003,
A16.12.038.004,
A16.12.038.005,
A16.12.038.006,
A16.12.038.007,

242 Операции на
сосудах (уровень 4)

-

A16.12.038.008,
A16.12.038.009,
A16.12.038.010,
A16.12.038.011,
A16.12.038.012,
A16.12.038.013,
A16.12.040,
A16.12.041.003,
A16.12.042, A16.12.048,
A16.12.049,
A16.12.049.001,
A16.12.051.021,
A16.12.052, A16.12.053,
A16.12.054,
A16.12.054.001,
A16.12.054.002,
A16.12.055,
A16.12.055.001,
A16.12.055.002,
A16.12.056,
A16.12.056.001,
A16.12.056.002,
A16.12.057, A16.12.059,
A16.12.060, A16.12.061,
A16.12.061.001,
A16.12.062, A16.12.070
A16.12.008,
A16.12.008.001,
A16.12.008.002,
A16.12.026.001,
A16.12.026.002,
A16.12.026.009,
A16.12.026.010,
A16.12.026.024,

-

6,08

243	Операции на сосудах (уровень 5)	-	A16.12.028.018, A16.12.032, A16.12.037, A16.12.065, A16.12.071, A16.23.034.011, A16.23.034.012 A16.12.026.003, A16.12.026.004, A16.12.028, A16.12.028.001, A16.12.028.002, A16.12.041, A16.12.041.001, A16.12.041.002, A16.12.041.006, A16.12.051, A16.12.051.001, A16.12.051.002, A16.12.077, A16.23.034.013	-	7,12
26	Стоматология детская				0,79
244	Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, дети	I86.0, K00, K00.0, K00.1, K00.2, K00.3, K00.4, K00.5, K00.6, K00.7, K00.8, K00.9, K01, K01.0, K01.1, K02, K02.0, K02.1, K02.2, K02.3, K02.4, K02.5, K02.8, K02.9, K03, K03.0, K03.1, K03.2, K03.3, K03.4, K03.5, K03.6, K03.7, K03.8, K03.9, K04, K04.0, K04.1, K04.2, K04.3, K04.4, K04.5, K04.6, K04.7, K04.8, K04.9, K05, K05.0, K05.1, K05.2, K05.3, K05.4, K05.5, K05.6, K06, K06.0, K06.1, K06.2, K06.8, K06.9, K07, K07.0, K07.1, K07.2, K07.3, K07.4, K07.5, K07.6, K07.8, K07.9, K08, K08.0, K08.1, K08.2, K08.3, K08.8, K08.9, K09, K09.0, K09.1, K09.2, K09.8, K09.9, K10, K10.0, K10.1, K10.2, K10.3, K10.8, K10.9, K11,	-	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	0,79

K11.0, K11.1, K11.2, K11.3, K11.4, K11.5, K11.6,
 K11.7, K11.8, K11.9, K12, K12.0, K12.1, K12.2,
 K12.3, K13, K13.0, K13.1, K13.2, K13.3, K13.4,
 K13.5, K13.6, K13.7, K14, K14.0, K14.1, K14.2,
 K14.3, K14.4, K14.5, K14.6, K14.8, K14.9, Q18.3,
 Q18.4, Q18.5, Q18.6, Q18.7, Q18.8, Q18.9, Q35,
 Q35.1, Q35.3, Q35.5, Q35.7, Q35.9, Q36, Q36.0,
 Q36.1, Q36.9, Q37, Q37.0, Q37.1, Q37.2, Q37.3,
 Q37.4, Q37.5, Q37.8, Q37.9, Q38, Q38.0, Q38.1,
 Q38.2, Q38.3, Q38.4, Q38.5, Q38.6, Q38.7, Q38.8,
 S00.5, S01.4, S01.5, S02.4, S02.40, S02.41, S02.5,
 S02.50, S02.51, S02.6, S02.60, S02.61, S03, S03.0,
 S03.1, S03.2, S03.3, S03.4, S03.5

27 **Терапия**

245	Болезни пищевода, гастрит, дуоденит, другие болезни желудка и двенадцатиперстной кишки	K20, K21, K21.0, K21.9, K22, K22.0, K22.1, K22.2, K22.3, K22.4, K22.5, K22.6, K22.7, K22.8, K22.9, K23, K23.1, K23.8, K29, K29.0, K29.1, K29.2, K29.3, K29.4, K29.5, K29.6, K29.7, K29.8, K29.9, K30, K31, K31.0, K31.1, K31.2, K31.3, K31.4, K31.5, K31.6, K31.7, K31.8, K31.9, T28.1, T28.2, T28.6, T28.7, T28.9	-	-	0,73 0,74
246	Новообразования доброкачественные, in situ, неопределенного и неуточненного характера органов пищеварения	D01, D01.0, D01.1, D01.2, D01.3, D01.4, D01.5, D01.7, D01.9, D12, D12.0, D12.1, D12.2, D12.3, D12.4, D12.5, D12.6, D12.7, D12.8, D12.9, D13, D13.0, D13.1, D13.2, D13.3, D13.4, D13.5, D13.9, D19.1, D20, D20.0, D20.1, D37.1, D37.2, D37.3, D37.4, D37.5, D37.6, D37.7, D37.9, D48.3, D48.4, K63.5	-	-	0,69
247	Болезни желчного пузыря	K80, K80.0, K80.1, K80.2, K80.3, K80.4, K80.5, K80.8, K81, K81.0, K81.1, K81.8, K81.9, K82, K82.0, K82.1, K82.2, K82.3, K82.4, K82.8, K82.9, K83, K83.0, K83.1, K83.2, K83.3, K83.4, K83.5, K83.8, K83.9, K87.0, K91.5, Q44, Q44.0, Q44.1,	-	-	0,72

248	Другие болезни органов пищеварения, взрослые	<p>Q44.2, Q44.3, Q44.4, Q44.5 I85, I85.0, I85.9, I86.4, I98.2, K35, K35.2, K35.3, K35.8, K36, K37, K38, K38.0, K38.1, K38.2, K38.3, K38.8, K38.9, K40, K40.0, K40.1, K40.2, K40.3, K40.4, K40.9, K41, K41.0, K41.1, K41.2, K41.3, K41.4, K41.9, K42, K42.0, K42.1, K42.9, K43, K43.0, K43.1, K43.2, K43.3, K43.4, K43.5, K43.7, K43.9, K44, K44.0, K44.1, K44.9, K45, K45.0, K45.1, K45.8, K46, K46.0, K46.1, K46.9, K52, K52.0, K52.1, K52.2, K52.3, K52.8, K52.9, K55, K55.0, K55.1, K55.2, K55.8, K55.9, K56, K56.0, K56.1, K56.2, K56.3, K56.4, K56.5, K56.6, K56.7, K57, K57.0, K57.1, K57.2, K57.3, K57.4, K57.5, K57.8, K57.9, K58, K58.0, K58.9, K59, K59.0, K59.1, K59.2, K59.3, K59.4, K59.8, K59.9, K60, K60.0, K60.1, K60.2, K60.3, K60.4, K60.5, K61, K61.0, K61.1, K61.2, K61.3, K61.4, K62, K62.0, K62.1, K62.2, K62.3, K62.4, K62.5, K62.6, K62.7, K62.8, K62.9, K63, K63.0, K63.1, K63.2, K63.3, K63.4, K63.8, K63.9, K64, K64.0, K64.1, K64.2, K64.3, K64.4, K64.5, K64.8, K64.9, K65, K65.0, K65.8, K65.9, K66, K66.0, K66.1, K66.8, K66.9, K67, K67.0, K67.1, K67.2, K67.3, K67.8, K90, K90.0, K90.1, K90.2, K90.3, K90.4, K90.8, K90.9, K91, K91.0, K91.1, K91.2, K91.3, K91.4, K91.8, K91.9, K92, K92.0, K92.1, K92.2, K92.8, K92.9, K93, K93.0, K93.1, K93.8, Q39, Q39.0, Q39.1, Q39.2, Q39.3, Q39.4, Q39.5, Q39.6, Q39.8, Q39.9, Q40, Q40.0, Q40.1, Q40.2, Q40.3, Q40.8, Q40.9, Q41, Q41.0, Q41.1, Q41.2, Q41.8, Q41.9, Q42, Q42.0, Q42.1, Q42.2, Q42.3, Q42.8, Q42.9, Q43, Q43.0, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q43.4, Q43.5, Q43.6, Q43.7, Q43.8, Q43.9, Q45.8, Q45.9, Q89.3, R10, R10.0, R10.1, R10.2, R10.3, R10.4, R11, R12,</p>	-	Возрастная группа: старше 18 лет	0,59
-----	--	---	---	----------------------------------	------

		R13, R14, R15, R19, R19.0, R19.1, R19.2, R19.3, R19.4, R19.5, R19.6, R19.8, R85, R85.0, R85.1, R85.2, R85.3, R85.4, R85.5, R85.6, R85.7, R85.8, R85.9, R93.3, R93.5, S36, S36.0, S36.00, S36.01, S36.3, S36.30, S36.31, S36.4, S36.40, S36.41, S36.5, S36.50, S36.51, S36.6, S36.60, S36.61, S36.7, S36.70, S36.71, S36.8, S36.80, S36.81, S36.9, S36.90, S36.91, T18, T18.0, T18.1, T18.2, T18.3, T18.4, T18.5, T18.8, T18.9, T28.0, T28.4, T28.5, T85.5, T85.6, T91.5			
249	Гипертоническая болезнь в стадии обострения	I10, I11, I11.0, I11.9, I12, I12.0, I12.9, I13, I13.0, I13.1, I13.2, I13.9, I15, I15.0, I15.1, I15.2, I15.8, I15.9	-	-	0,70
250	Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 1)	I20, I20.1, I20.8, I20.9, I25, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9	-	-	0,78
251	Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 2)	I20, I20.1, I20.8, I20.9, I25, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9	A06.10.006, A06.10.006.002, A07.10.001, A07.10.001.001	-	1,70
252	Другие болезни сердца (уровень 1)	I24, I24.0, I24.1, I24.8, I24.9, I27, I27.0, I27.1, I27.2, I27.8, I27.9, I28, I28.0, I28.1, I28.8, I28.9, I34, I34.0, I34.1, I34.2, I34.8, I34.9, I35, I35.0, I35.1, I35.2, I35.8, I35.9, I36, I36.0, I36.1, I36.2, I36.8, I36.9, I37, I37.0, I37.1, I37.2, I37.8, I37.9, I39, I39.0, I39.1, I39.2, I39.3, I39.4, I46, I46.0, I46.1, I46.9, I50, I50.0, I50.1, I50.9, I51, I51.0, I51.1, I51.2, I51.3, I51.4, I51.5, I51.6, I51.7, I51.8, I51.9, I52, I52.0, I52.1, I52.8, I95, I95.0, I95.1,	-	-	0,78

253	Другие болезни сердца (уровень 2)	<p>I95.2, I95.8, I95.9, I97, I97.0, I97.1, I97.8, I97.9, I98.1, I98.8, Q20, Q20.0, Q20.1, Q20.2, Q20.3, Q20.4, Q20.5, Q20.6, Q20.8, Q20.9, Q21, Q21.0, Q21.1, Q21.2, Q21.3, Q21.4, Q21.8, Q21.9, Q22, Q22.0, Q22.1, Q22.2, Q22.3, Q22.4, Q22.5, Q22.6, Q22.8, Q22.9, Q23, Q23.0, Q23.1, Q23.2, Q23.3, Q23.4, Q23.8, Q23.9, Q24, Q24.0, Q24.1, Q24.2, Q24.3, Q24.4, Q24.5, Q24.8, Q24.9, R01, R01.0, R01.1, R01.2, R03, R03.0, R03.1, R07.2, R07.4, R09.8, R55, R57.0, R93.1, R94.3, S26, S26.0, S26.00, S26.01, S26.8, S26.80, S26.81, S26.9, S26.90, S26.91, T82, T82.0, T82.1, T82.2, T82.3, T82.4, T82.7, T82.8, T82.9, T85.8</p> <p>I24, I24.0, I24.1, I24.8, I24.9, I27, I27.0, I27.1, I27.2, I27.8, I27.9, I28, I28.0, I28.1, I28.8, I28.9, I34, I34.0, I34.1, I34.2, I34.8, I34.9, I35, I35.0, I35.1, I35.2, I35.8, I35.9, I36, I36.0, I36.1, I36.2, I36.8, I36.9, I37, I37.0, I37.1, I37.2, I37.8, I37.9, I39, I39.0, I39.1, I39.2, I39.3, I39.4, I46, I46.0, I46.1, I46.9, I50, I50.0, I50.1, I50.9, I51, I51.0, I51.1, I51.2, I51.3, I51.4, I51.5, I51.6, I51.7, I51.8, I51.9, I52, I52.0, I52.1, I52.8, I95, I95.0, I95.1, I95.2, I95.8, I95.9, I97, I97.0, I97.1, I97.8, I97.9, I98.1, I98.8, Q20, Q20.0, Q20.1, Q20.2, Q20.3, Q20.4, Q20.5, Q20.6, Q20.8, Q20.9, Q21, Q21.0, Q21.1, Q21.2, Q21.3, Q21.4, Q21.8, Q21.9, Q22, Q22.0, Q22.1, Q22.2, Q22.3, Q22.4, Q22.5, Q22.6, Q22.8, Q22.9, Q23, Q23.0, Q23.1, Q23.2, Q23.3, Q23.4, Q23.8, Q23.9, Q24, Q24.0, Q24.1, Q24.2, Q24.3, Q24.4, Q24.5, Q24.8, Q24.9, R01, R01.0, R01.1, R01.2, R03, R03.0, R03.1, R07.2, R07.4, R09.8, R55, R57.0, R93.1, R94.3, S26, S26.0, S26.00, S26.01, S26.8, S26.80, S26.81, S26.9, S26.90, S26.91, T82, T82.0, T82.1, T82.2, T82.3,</p>	<p>A06.09.005.002, A06.10.006, A06.10.006.002, A07.10.001, A07.10.001.001, A11.10.001, A11.10.003, A17.10.001, A17.10.001.001, A17.10.002, A17.10.002.001</p>	-	1,54
-----	-----------------------------------	---	---	---	------

254	Бронхит необструктивный, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания	T82.4, T82.7, T82.8, T82.9, T85.8 J20, J20.0, J20.1, J20.2, J20.3, J20.4, J20.5, J20.6, J20.7, J20.8, J20.9, J21, J21.0, J21.1, J21.8, J21.9, J22, J40, J41, J41.0, J41.1, J41.8, J42, R04.2, R04.8, R04.9, R05, R06, R06.0, R06.1, R06.2, R06.3, R06.4, R06.5, R06.6, R06.7, R06.8, R07.1, R07.3, R09,	-	-	0,75
255	ХОБЛ, эмфизема, бронхоэктатическая болезнь	R09.0, R09.2, R09.3, R68.3, R84, R84.0, R84.1, R84.2, R84.3, R84.4, R84.5, R84.6, R84.7, R84.8, R84.9, R91, R94.2 J43, J43.0, J43.1, J43.2, J43.8, J43.9, J44, J44.0, J44.1, J44.8, J44.9, J47	-	-	0,89
256	Отравления и другие воздействия внешних причин	R50.2, R57.1, R57.8, R57.9, T36, T36.0, T36.1, T36.2, T36.3, T36.4, T36.5, T36.6, T36.7, T36.8, T36.9, T37, T37.0, T37.1, T37.2, T37.3, T37.4, T37.5, T37.8, T37.9, T38, T38.0, T38.1, T38.2, T38.3, T38.4, T38.5, T38.6, T38.7, T38.8, T38.9, T39, T39.0, T39.1, T39.2, T39.3, T39.4, T39.8, T39.9, T40, T40.0, T40.1, T40.2, T40.3, T40.4, T40.5, T40.6, T40.7, T40.8, T40.9, T41, T41.0, T41.1, T41.2, T41.3, T41.4, T41.5, T42, T42.0, T42.1, T42.2, T42.3, T42.4, T42.5, T42.6, T42.7, T42.8, T43, T43.0, T43.1, T43.2, T43.3, T43.4, T43.5, T43.6, T43.8, T43.9, T44, T44.0, T44.1, T44.2, T44.3, T44.4, T44.5, T44.6, T44.7, T44.8, T44.9, T45, T45.0, T45.1, T45.2, T45.3, T45.4, T45.5, T45.6, T45.7, T45.8, T45.9, T46, T46.0, T46.1, T46.2, T46.3, T46.4, T46.5, T46.6, T46.7, T46.8, T46.9, T47, T47.0, T47.1, T47.2, T47.3, T47.4, T47.5, T47.6, T47.7, T47.8, T47.9, T48, T48.0, T48.1, T48.2, T48.3, T48.4, T48.5, T48.6, T48.7, T49, T49.0, T49.1, T49.2, T49.3, T49.4,	-	-	0,53

T49.5, T49.6, T49.7, T49.8, T49.9, T50, T50.0,
T50.1, T50.2, T50.3, T50.4, T50.5, T50.6, T50.7,
T50.8, T50.9, T51, T51.0, T51.1, T51.2, T51.3,
T51.8, T51.9, T52, T52.0, T52.1, T52.2, T52.3,
T52.4, T52.8, T52.9, T53, T53.0, T53.1, T53.2,
T53.3, T53.4, T53.5, T53.6, T53.7, T53.9, T54,
T54.0, T54.1, T54.2, T54.3, T54.9, T55, T56, T56.0,
T56.1, T56.2, T56.3, T56.4, T56.5, T56.6, T56.7,
T56.8, T56.9, T57, T57.0, T57.1, T57.2, T57.3,
T57.8, T57.9, T58, T59, T59.0, T59.1, T59.2, T59.3,
T59.4, T59.5, T59.6, T59.7, T59.8, T59.9, T60,
T60.0, T60.1, T60.2, T60.3, T60.4, T60.8, T60.9,
T61, T61.0, T61.1, T61.2, T61.8, T61.9, T62, T62.0,
T62.1, T62.2, T62.8, T62.9, T63, T63.0, T63.1,
T63.2, T63.3, T63.4, T63.5, T63.6, T63.8, T63.9,
T64, T65, T65.0, T65.1, T65.2, T65.3, T65.4, T65.5,
T65.6, T65.8, T65.9, T66, T67, T67.0, T67.1, T67.2,
T67.3, T67.4, T67.5, T67.6, T67.7, T67.8, T67.9,
T68, T69, T69.0, T69.1, T69.8, T69.9, T70, T70.0,
T70.1, T70.2, T70.3, T70.4, T70.8, T70.9, T71, T73,
T73.0, T73.1, T73.2, T73.3, T73.8, T73.9, T74,
T74.0, T74.1, T74.2, T74.3, T74.8, T74.9, T75,
T75.0, T75.1, T75.2, T75.3, T75.4, T75.8, T78,
T78.1, T78.8, T78.9, T79, T79.0, T79.1, T79.2,
T79.3, T79.4, T79.5, T79.6, T79.7, T79.8, T79.9,
T80, T80.0, T80.1, T80.2, T80.3, T80.4, T80.6,
T80.8, T80.9, T81, T81.0, T81.1, T81.2, T81.3,
T81.4, T81.5, T81.6, T81.7, T81.8, T81.9, T85.7,
T85.9, T88, T88.0, T88.1, T88.2, T88.3, T88.4,
T88.5, T88.7, T88.8, T88.9, T96, T97, T98, T98.0,
T98.1, T98.2, T98.3

257 Отравления и другие
воздействия
внешних причин с

R50.2, R57.1, R57.8, R57.9, T36, T36.0, T36.1,
T36.2, T36.3, T36.4, T36.5, T36.6, T36.7, T36.8,
T36.9, T37, T37.0, T37.1, T37.2, T37.3, T37.4,

-

Иной
классификационн
ый критерий: it1

4,07

синдромом органной дисфункции T37.5, T37.8, T37.9, T38, T38.0, T38.1, T38.2, T38.3, T38.4, T38.5, T38.6, T38.7, T38.8, T38.9, T39, T39.0, T39.1, T39.2, T39.3, T39.4, T39.8, T39.9, T40, T40.0, T40.1, T40.2, T40.3, T40.4, T40.5, T40.6, T40.7, T40.8, T40.9, T41, T41.0, T41.1, T41.2, T41.3, T41.4, T41.5, T42, T42.0, T42.1, T42.2, T42.3, T42.4, T42.5, T42.6, T42.7, T42.8, T43, T43.0, T43.1, T43.2, T43.3, T43.4, T43.5, T43.6, T43.8, T43.9, T44, T44.0, T44.1, T44.2, T44.3, T44.4, T44.5, T44.6, T44.7, T44.8, T44.9, T45, T45.0, T45.1, T45.2, T45.3, T45.4, T45.5, T45.6, T45.7, T45.8, T45.9, T46, T46.0, T46.1, T46.2, T46.3, T46.4, T46.5, T46.6, T46.7, T46.8, T46.9, T47, T47.0, T47.1, T47.2, T47.3, T47.4, T47.5, T47.6, T47.7, T47.8, T47.9, T48, T48.0, T48.1, T48.2, T48.3, T48.4, T48.5, T48.6, T48.7, T49, T49.0, T49.1, T49.2, T49.3, T49.4, T49.5, T49.6, T49.7, T49.8, T49.9, T50, T50.0, T50.1, T50.2, T50.3, T50.4, T50.5, T50.6, T50.7, T50.8, T50.9, T51, T51.0, T51.1, T51.2, T51.3, T51.8, T51.9, T52, T52.0, T52.1, T52.2, T52.3, T52.4, T52.8, T52.9, T53, T53.0, T53.1, T53.2, T53.3, T53.4, T53.5, T53.6, T53.7, T53.9, T54, T54.0, T54.1, T54.2, T54.3, T54.9, T55, T56, T56.0, T56.1, T56.2, T56.3, T56.4, T56.5, T56.6, T56.7, T56.8, T56.9, T57, T57.0, T57.1, T57.2, T57.3, T57.8, T57.9, T58, T59, T59.0, T59.1, T59.2, T59.3, T59.4, T59.5, T59.6, T59.7, T59.8, T59.9, T60, T60.0, T60.1, T60.2, T60.3, T60.4, T60.8, T60.9, T61, T61.0, T61.1, T61.2, T61.8, T61.9, T62, T62.0, T62.1, T62.2, T62.8, T62.9, T63, T63.0, T63.1, T63.2, T63.3, T63.4, T63.5, T63.6, T63.8, T63.9, T64, T65, T65.0, T65.1, T65.2, T65.3, T65.4, T65.5, T65.6, T65.8, T65.9, T66, T67, T67.0, T67.1, T67.2,

T67.3, T67.4, T67.5, T67.6, T67.7, T67.8, T67.9,
T68, T69, T69.0, T69.1, T69.8, T69.9, T70, T70.0,
T70.1, T70.2, T70.3, T70.4, T70.8, T70.9, T71, T73,
T73.0, T73.1, T73.2, T73.3, T73.8, T73.9, T74,
T74.0, T74.1, T74.2, T74.3, T74.8, T74.9, T75,
T75.0, T75.1, T75.2, T75.3, T75.4, T75.8, T78,
T78.1, T78.8, T78.9, T79, T79.0, T79.1, T79.2,
T79.3, T79.4, T79.5, T79.6, T79.7, T79.8, T79.9,
T80, T80.0, T80.1, T80.2, T80.3, T80.4, T80.6,
T80.8, T80.9, T81, T81.0, T81.1, T81.2, T81.3,
T81.4, T81.5, T81.6, T81.7, T81.8, T81.9, T85.7,
T85.9, T88, T88.0, T88.1, T88.2, T88.3, T88.4,
T88.5, T88.7, T88.8, T88.9, T96, T97, T98, T98.0,
T98.1, T98.2, T98.3

258 Госпитализация в
диагностических
целях с
постановкой/
подтверждением
диагноза
злокачественного
новообразования

-

B03.005.010, B03.005.011,
B03.005.018, B03.009.001,
B03.009.002, B03.009.003,
B03.024.002, B03.024.003,
B03.027.001, B03.027.002,
B03.027.003, B03.027.004,
B03.027.005, B03.027.006,
B03.027.007, B03.027.008,
B03.027.009, B03.027.010,
B03.027.011, B03.027.012,
B03.027.013, B03.027.014,
B03.027.015, B03.027.016,
B03.027.017, B03.027.018,
B03.027.019, B03.027.020,
B03.027.021, B03.027.022,
B03.027.023, B03.027.024,
B03.027.025, B03.027.026,
B03.027.027, B03.027.028,
B03.027.029, B03.027.030,
B03.027.031, B03.027.032,

-

1,00

B03.027.033, B03.027.034,
 B03.027.035, B03.027.036,
 B03.027.037, B03.027.038,
 B03.027.039, B03.027.040,
 B03.027.041, B03.027.042,
 B03.027.043, B03.027.044,
 B03.027.045, B03.027.046,
 B03.027.047, B03.027.048,
 B03.027.049

28	Торакальная хирургия				2,09
259	Гнойные состояния нижних дыхательных путей	J85, J85.0, J85.1, J85.2, J85.3, J86, J86.0, J86.9	-	-	2,05
260	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 1)	-	A03.10.001, A03.10.001.001, A11.09.004, A11.11.004, A11.11.004.001, A16.09.001, A16.09.005, A16.09.012, A16.09.035, A16.09.042	-	1,54
261	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 2)	-	A16.09.001.001, A16.09.003, A16.09.004, A16.09.006, A16.09.006.001, A16.09.031, A16.09.036, A16.10.011.005, A16.11.004	-	1,92
262	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 3)	-	A16.09.001.002, A16.09.004.001, A16.09.005.001, A16.09.007, A16.09.007.002, A16.09.008, A16.09.009,	-	2,56

263 Операции на
нижних
дыхательных путях
и легочной ткани,
органах средостения
(уровень 4)

-

A16.09.009.002,
A16.09.013,
A16.09.013.006,
A16.09.014,
A16.09.014.005,
A16.09.015,
A16.09.015.005,
A16.09.015.006,
A16.09.015.007,
A16.09.016,
A16.09.016.005,
A16.09.016.006,
A16.09.017, A16.09.018,
A16.09.020, A16.09.025,
A16.09.026.005,
A16.09.027,
A16.09.036.001,
A16.09.036.002,
A16.09.037,
A16.09.037.001,
A16.09.038, A16.09.039,
A16.09.040, A16.09.041,
A16.09.044, A16.11.001,
A16.11.003,
A16.11.004.001
A16.09.007.003,
A16.09.007.004,
A16.09.009.004,
A16.09.009.005,
A16.09.009.006,
A16.09.009.007,
A16.09.009.008,
A16.09.009.009,
A16.09.009.010,

-

4,12

A16.09.009.011,
A16.09.013.001,
A16.09.013.002,
A16.09.013.003,
A16.09.014.002,
A16.09.014.003,
A16.09.014.004,
A16.09.014.006,
A16.09.014.007,
A16.09.015.003,
A16.09.015.004,
A16.09.015.008,
A16.09.016.002,
A16.09.016.004,
A16.09.016.007,
A16.09.016.008,
A16.09.018.001,
A16.09.019,
A16.09.019.001,
A16.09.019.002,
A16.09.019.003,
A16.09.019.004,
A16.09.024,
A16.09.025.002,
A16.09.026,
A16.09.026.001,
A16.09.026.002,
A16.09.026.003,
A16.09.026.004,
A16.09.028, A16.09.029,
A16.09.030, A16.09.032,
A16.09.032.003,
A16.09.032.004,
A16.09.032.005,

A16.09.032.006,
A16.09.032.007,
A16.09.040.001,
A16.11.002,
A16.11.002.001,
A16.11.002.002,
A16.11.002.003,
A16.11.002.004

29 Травматология и ортопедия

264 Приобретенные и врожденные костно-мышечные деформации M20, M20.0, M20.1, M20.2, M20.3, M20.4, M20.5, M20.6, M21, M21.0, M21.1, M21.2, M21.3, M21.4, M21.5, M21.6, M21.7, M21.8, M21.9, M95, M95.0, M95.1, M95.2, M95.3, M95.4, M95.5, M95.8, M95.9, Q65, Q65.0, Q65.1, Q65.2, Q65.3, Q65.4, Q65.5, Q65.6, Q65.8, Q65.9, Q66, Q66.0, Q66.1, Q66.2, Q66.3, Q66.4, Q66.5, Q66.6, Q66.7, Q66.8, Q66.9, Q67, Q67.0, Q67.1, Q67.2, Q67.3, Q67.4, Q67.5, Q67.6, Q67.7, Q67.8, Q68, Q68.0, Q68.1, Q68.2, Q68.3, Q68.4, Q68.5, Q68.8, Q69, Q69.0, Q69.1, Q69.2, Q69.9, Q70, Q70.0, Q70.1, Q70.2, Q70.3, Q70.4, Q70.9, Q71, Q71.0, Q71.1, Q71.2, Q71.3, Q71.4, Q71.5, Q71.6, Q71.8, Q71.9, Q72, Q72.0, Q72.1, Q72.2, Q72.3, Q72.4, Q72.5, Q72.6, Q72.7, Q72.8, Q72.9, Q73, Q73.0, Q73.1, Q73.8, Q74, Q74.0, Q74.1, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q74.9, Q75, Q75.0, Q75.1, Q75.2, Q75.3, Q75.4, Q75.5, Q75.8, Q75.9, Q76, Q76.0, Q76.1, Q76.2, Q76.3, Q76.4, Q76.5, Q76.6, Q76.7, Q76.8, Q76.9, Q77, Q77.0, Q77.1, Q77.2, Q77.3, Q77.5, Q77.6, Q77.7, Q77.8, Q77.9, Q78, Q78.1, Q78.2, Q78.3, Q78.4, Q78.5, Q78.6, Q78.8, Q78.9, Q79, Q79.0, Q79.1, Q79.2, Q79.3, Q79.4, Q79.5, Q79.8, Q79.9, Q87.0, Q87.5, Q89.9, R26.2, R29.4, R89, R89.0, R89.1,

-

-

1,37
0,99

265	Переломы шейки бедра и костей таза	R89.2, R89.3, R89.4, R89.5, R89.6, R89.7, R89.8, R89.9, R93.6, R93.7 S32.3, S32.30, S32.31, S32.4, S32.40, S32.41, S32.5, S32.50, S32.51, S33.4, S72.0, S72.00, S72.01, S72.1, S72.10, S72.11, S72.2, S72.20, S72.21	-	-	1,52
266	Переломы бедренной кости, другие травмы области бедра и тазобедренного сустава	S72.3, S72.30, S72.31, S72.4, S72.40, S72.41, S72.8, S72.80, S72.81, S72.9, S72.90, S72.91, S73, S73.0, S73.1, S76, S76.0, S76.1, S76.2, S76.3, S76.4, S76.7	-	-	0,69
267	Переломы, вывихи, растяжения области грудной клетки, верхней конечности и стопы	S22.2, S22.20, S22.21, S22.3, S22.30, S22.31, S22.5, S22.50, S22.51, S22.8, S22.80, S22.81, S22.9, S22.90, S22.91, S23.4, S23.5, S27, S27.0, S27.00, S27.01, S27.1, S27.10, S27.11, S27.2, S27.20, S27.21, S27.3, S27.30, S27.31, S27.4, S27.40, S27.41, S27.5, S27.50, S27.51, S27.6, S27.60, S27.61, S27.8, S27.80, S27.81, S27.9, S27.90, S27.91, S29.0, S39.0, S42, S42.0, S42.00, S42.01, S42.1, S42.10, S42.11, S42.2, S42.20, S42.21, S42.3, S42.30, S42.31, S42.4, S42.40, S42.41, S42.8, S42.80, S42.81, S42.9, S42.90, S42.91, S43, S43.0, S43.1, S43.2, S43.3, S43.4, S43.5, S43.6, S43.7, S46, S46.0, S46.1, S46.2, S46.3, S46.7, S46.8, S46.9, S52, S52.0, S52.00, S52.01, S52.1, S52.10, S52.11, S52.2, S52.20, S52.21, S52.3, S52.30, S52.31, S52.4, S52.40, S52.41, S52.5, S52.50, S52.51, S52.6, S52.60, S52.61, S52.7, S52.70, S52.71, S52.8, S52.80, S52.81, S52.9, S52.90, S52.91, S53, S53.0, S53.1, S53.2, S53.3, S53.4, S56, S56.0, S56.1, S56.2, S56.3, S56.4, S56.5, S56.7, S56.8, S62, S62.0, S62.00, S62.01, S62.1, S62.10, S62.11, S62.2,	-	-	0,56

		S62.20, S62.21, S62.3, S62.30, S62.31, S62.4, S62.40, S62.41, S62.5, S62.50, S62.51, S62.6, S62.60, S62.61, S62.7, S62.70, S62.71, S62.8, S62.80, S62.81, S63, S63.0, S63.1, S63.2, S63.3, S63.4, S63.5, S63.6, S63.7, S66, S66.0, S66.1, S66.2, S66.3, S66.4, S66.5, S66.6, S66.7, S66.8, S66.9, S92, S92.0, S92.00, S92.01, S92.1, S92.10, S92.11, S92.2, S92.20, S92.21, S92.3, S92.30, S92.31, S92.4, S92.40, S92.41, S92.5, S92.50, S92.51, S92.9, S92.90, S92.91, S93.1, S93.3, S93.5, S93.6, T09.2, T09.5, T10, T10.0, T10.1, T11.2, T11.5, T12, T12.0, T12.1, T13.2, T13.5, T14.2, T14.20, T14.21, T14.3, T14.6			
268	Переломы, вывихи, растяжения области колена и голени	S82, S82.0, S82.00, S82.01, S82.1, S82.10, S82.11, S82.2, S82.20, S82.21, S82.3, S82.30, S82.31, S82.4, S82.40, S82.41, S82.5, S82.50, S82.51, S82.6, S82.60, S82.61, S82.8, S82.80, S82.81, S82.9, S82.90, S82.91, S83, S83.0, S83.1, S83.2, S83.3, S83.4, S83.5, S83.6, S83.7, S86, S86.0, S86.1, S86.2, S86.3, S86.7, S86.8, S86.9, S93, S93.0, S93.2, S93.4, S96, S96.0, S96.1, S96.2, S96.7, S96.8, S96.9	-	-	0,74
269	Множественные переломы, травматические ампутации, размозжения и последствия травм	S07, S07.0, S07.1, S07.8, S07.9, S08, S08.0, S08.1, S08.8, S08.9, S09.7, S17, S17.0, S17.8, S17.9, S18, S19.7, S22.1, S22.10, S22.11, S22.4, S22.40, S22.41, S27.7, S27.70, S27.71, S28, S28.0, S28.1, S29.7, S32.7, S32.70, S32.71, S38, S38.0, S38.1, S38.3, S39.6, S39.7, S42.7, S42.70, S42.71, S47, S48, S48.0, S48.1, S48.9, S49.7, S57, S57.0, S57.8, S57.9, S58, S58.0, S58.1, S58.9, S59.7, S67, S67.0, S67.8, S68, S68.0, S68.1, S68.2, S68.3, S68.4, S68.8, S68.9, S69.7, S72.7, S72.70, S72.71, S77, S77.0, S77.1, S77.2, S78, S78.0, S78.1, S78.9, S79.7, S82.7, S82.70, S82.71, S87, S87.0, S87.8,	-	Пол: Мужской	1,44

S88, S88.0, S88.1, S88.9, S89, S89.7, S92.7, S92.70, S92.71, S97, S97.0, S97.1, S97.8, S98, S98.0, S98.1, S98.2, S98.3, S98.4, S99.7, T02.1, T02.10, T02.11, T02.2, T02.20, T02.21, T02.3, T02.30, T02.31, T02.4, T02.40, T02.41, T02.5, T02.50, T02.51, T02.6, T02.60, T02.61, T02.7, T02.70, T02.71, T02.8, T02.80, T02.81, T02.9, T02.90, T02.91, T03, T03.0, T03.1, T03.2, T03.3, T03.4, T03.8, T03.9, T04, T04.0, T04.1, T04.2, T04.3, T04.4, T04.7, T04.8, T04.9, T05, T05.0, T05.1, T05.2, T05.3, T05.4, T05.5, T05.6, T05.8, T05.9, T06, T06.0, T06.1, T06.2, T06.3, T06.4, T06.5, T06.8, T07, T09.6, T11.6, T13.6, T14.7, T84, T84.0, T84.1, T84.2, T84.3, T84.4, T84.5, T84.6, T84.7, T84.8, T84.9, T87, T87.0, T87.1, T87.2, T87.3, T87.4, T87.5, T87.6, T90, T90.0, T90.1, T91, T91.0, T91.2, T91.8, T91.9, T92, T92.0, T92.1, T92.2, T92.3, T92.5, T92.6, T92.8, T92.9, T93, T93.0, T93.1, T93.2, T93.3, T93.5, T93.6, T93.8, T93.9, T94, T94.0, T94.1

270	Тяжелая множественная и сочетанная травма (политравма)	-	-	Дополнительные диагнозы: J93, J93.0, J93.1, J93.8, J93.9, J94.2, J94.8, J94.9, J96.0, N 17, R57.1, R57.8, T79.4 Иной классификационный критерий: plt	7,07
271	Эндопротезирование суставов	-	A16.04.021, A16.04.021.001, A16.04.021.002, A16.04.021.004,	-	4,46

272	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1)	-	A16.04.021.005, A16.04.021.006, A16.04.021.007, A16.04.021.008, A16.04.021.009, A16.04.021.010, A16.04.021.011 A11.03.001, A11.03.001.001, A11.03.001.002, A11.03.001.003, A16.02.001, A16.02.001.001, A16.02.001.002, A16.02.001.003, A16.02.003, A16.02.004, A16.02.004.001, A16.02.004.002, A16.02.006, A16.02.007, A16.02.008, A16.02.009, A16.02.010, A16.02.011, A16.02.018, A16.03.005, A16.03.006, A16.03.007, A16.03.013, A16.03.014.001, A16.03.014.002, A16.03.015, A16.03.017, A16.03.017.001, A16.03.020, A16.03.021, A16.03.021.001, A16.03.021.002, A16.03.021.003, A16.03.021.004, A16.03.022,	-	0,79
-----	--	---	---	---	------

			A16.03.022.001, A16.03.022.003, A16.03.027, A16.03.031, A16.03.033, A16.03.036, A16.03.049, A16.03.082, A16.03.084, A16.03.089, A16.04.002, A16.04.005, A16.04.018, A16.04.018.001, A16.04.019, A16.04.022, A16.04.024, A16.30.017.003, A16.30.019.004		
273	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2)	-	A16.02.002, A16.03.001, A16.03.014, A16.03.016, A16.03.016.001, A16.03.025.003, A16.03.025.004, A16.03.029, A16.03.034, A16.03.034.001, A16.03.034.002, A16.03.059, A16.03.083, A16.03.085, A16.03.086, A16.03.087, A16.03.090, A16.04.038, A16.04.039, A16.04.048, A16.04.049	-	0,93
274	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3)	-	A16.02.005, A16.02.005.001, A16.02.005.002, A16.02.005.003, A16.02.005.004, A16.02.005.005, A16.02.009.001, A16.02.009.003,	-	1,37

A16.02.009.004,
A16.02.009.005,
A16.02.009.006,
A16.02.012, A16.02.014,
A16.02.015, A16.02.016,
A16.02.017, A16.03.002,
A16.03.003, A16.03.004,
A16.03.008, A16.03.018,
A16.03.024, A16.03.025,
A16.03.025.001,
A16.03.026,
A16.03.026.002,
A16.03.026.003,
A16.03.026.004,
A16.03.028,
A16.03.028.001,
A16.03.028.002,
A16.03.028.003,
A16.03.028.004,
A16.03.028.005,
A16.03.028.006,
A16.03.028.007,
A16.03.028.008,
A16.03.028.009,
A16.03.028.010,
A16.03.028.011,
A16.03.030,
A16.03.033.001,
A16.03.058,
A16.03.058.001,
A16.03.060,
A16.03.060.001,
A16.03.061,
A16.03.061.001,

A16.03.062,
A16.03.062.001,
A16.03.063,
A16.03.063.001,
A16.03.064,
A16.03.064.001,
A16.03.065,
A16.03.065.001,
A16.03.065.003,
A16.03.068, A16.03.073,
A16.03.074, A16.03.075,
A16.03.075.003,
A16.03.075.004,
A16.03.075.005,
A16.03.076, A16.03.077,
A16.03.077.001,
A16.03.077.004,
A16.03.078, A16.03.079,
A16.03.080, A16.03.081,
A16.03.092,
A16.03.092.001,
A16.03.093,
A16.03.093.001,
A16.04.001,
A16.04.001.001,
A16.04.003,
A16.04.003.001,
A16.04.004, A16.04.006,
A16.04.009,
A16.04.015.001,
A16.04.019.001,
A16.04.019.002,
A16.04.019.003,
A16.04.023,

			A16.04.023.001, A16.04.023.002, A16.04.024.001, A16.04.037, A16.04.037.001, A16.04.037.002, A16.04.037.003, A16.04.045, A16.04.046, A16.04.046.001, A16.04.047, A16.04.050, A16.30.016, A16.30.017, A16.30.017.001, A16.30.017.002, A16.30.017.004, A16.30.018, A16.30.019, A16.30.019.001, A16.30.019.002, A16.30.019.003, A16.30.020		
275	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 4)	-	A16.02.006.001, A16.02.009.002, A16.02.011.002, A16.02.012.001, A16.02.013, A16.02.019, A16.03.009, A16.03.010, A16.03.011, A16.03.012, A16.03.019, A16.03.022.004, A16.03.022.005, A16.03.022.007, A16.03.022.009, A16.03.022.010, A16.03.023, A16.03.024.002,	-	2,42

A16.03.024.003,
A16.03.024.005,
A16.03.024.007,
A16.03.024.008,
A16.03.024.009,
A16.03.024.010,
A16.03.024.011,
A16.03.024.012,
A16.03.033.002,
A16.03.035,
A16.03.035.001,
A16.03.043, A16.03.044,
A16.03.045, A16.03.046,
A16.03.047, A16.03.048,
A16.03.050, A16.03.051,
A16.03.051.002,
A16.03.053, A16.03.054,
A16.03.055, A16.03.056,
A16.03.057,
A16.03.060.002,
A16.03.061.002,
A16.03.062.002,
A16.03.062.003,
A16.03.063.002,
A16.03.064.002,
A16.03.065.002,
A16.03.066,
A16.03.066.001,
A16.03.067,
A16.03.067.001,
A16.03.068.001,
A16.03.068.002,
A16.03.068.003,
A16.03.068.004,

A16.03.068.005,
A16.03.069, A16.03.070,
A16.03.071, A16.03.072,
A16.03.077.002,
A16.03.077.003,
A16.03.080.001,
A16.03.080.002,
A16.03.080.003,
A16.03.080.004,
A16.03.081.001,
A16.03.081.002,
A16.03.081.003,
A16.03.083.001,
A16.03.088,
A16.04.004.001,
A16.04.007,
A16.04.007.001,
A16.04.008, A16.04.012,
A16.04.012.002,
A16.04.013,
A16.04.013.001,
A16.04.013.002,
A16.04.014, A16.04.015,
A16.04.016, A16.04.017,
A16.04.017.001,
A16.04.017.005,
A16.04.025, A16.04.029,
A16.04.030,
A16.04.030.001,
A16.04.034, A16.04.035,
A16.04.036, A16.04.040,
A16.04.041, A16.04.043,
A16.04.044, A16.30.031,
A16.30.048,

	S42.3, S42.30, S42.4, S42.40, S42.7, S42.70, S42.71, S52.0, S52.00, S52.01, S52.1, S52.10, S52.11, S52.2, S52.20, S52.21, S52.3, S52.30, S52.31, S52.4, S52.40, S52.5, S52.50, S52.51, S52.6, S52.60, S52.61, S52.7, S52.70		A16.30.048.001, A16.30.048.002, A16.30.048.003, A16.30.050, A22.04.005, A22.04.006, A22.04.007 A16.03.033.002	-	
276	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 5)	-	A16.03.022.002, A16.03.022.006, A16.03.022.008, A16.03.024.001, A16.03.024.006, A16.03.024.013, A16.03.024.014, A16.03.024.015, A16.03.024.016, A16.03.026.001, A16.03.037, A16.03.038, A16.03.039, A16.03.040, A16.03.041, A16.03.042, A16.03.051.001, A16.03.051.003, A16.03.075.001, A16.03.075.002, A16.03.075.006, A16.03.076.001, A16.03.076.002, A16.04.008.001, A16.04.010, A16.04.010.001, A16.04.011,	-	3,15

				A16.04.015.002, A16.04.017.002, A16.04.017.003, A16.04.017.004, A16.04.020, A16.04.021.003, A16.04.025.001, A16.04.026, A16.04.027, A16.04.028, A16.04.031, A16.04.033, A16.04.042, A16.30.029, A16.30.029.001, A16.30.030 A16.03.033.002	-
		Q68.1, Q68.2, Q68.3, Q68.4, Q71.4, Q71.5, Q71.8, Q71.9, Q72.4, Q72.5, Q72.6, Q72.7, Q72.8, Q72.9, Q73.1, Q73.8, Q74, Q74.0, Q74.1, Q74.2, Q74.3, Q74.8, S32.31, S32.41, S32.51, S32.7, S32.70, S32.71, S42.0, S42.00, S42.01, S42.2, S42.20, S42.21, S42.31, S42.41, S42.8, S42.80, S42.81, S42.9, S42.90, S42.91, S52.41, S52.71, S57, S57.0, S57.8, S72.0, S72.00, S72.01, S72.1, S72.10, S72.11, S72.2, S72.20, S72.21, S72.3, S72.30, S72.31, S72.4, S72.40, S72.41, S72.7, S72.70, S72.71, S72.8, S72.80, S72.81, S72.9, S72.90, S72.91, S77, S77.0, S77.1, S82.1, S82.10, S82.11, S82.2, S82.20, S82.21, S82.3, S82.30, S82.31, S82.4, S82.40, S82.41, S82.5, S82.50, S82.51, S82.6, S82.60, S82.61, S82.7, S82.70, S82.71, S82.8, S82.80, S82.81, S82.9, S82.90, S82.91, T02.2, T02.20, T02.21, T02.3, T02.30, T02.31			
30	Урология				1,20
277	Тубулоинтерстициальные болезни почек,	N 10, N 11, N 11.0, N 11.1, N 11.8, N 11.9, N 12, N 13.6, N 15, N 15.0, N 15.1, N 15.8, N 15.9, N 16,		-	- 0,86

	другие болезни мочевой системы	N 16.0, N 16.1, N 16.2, N 16.3, N 16.4, N 16.5, N 16.8, N 29, N 29.0, N 30, N 30.0, N 30.1, N 30.2, N 30.3, N 30.4, N 30.8, N 30.9, N 33, N 33.0, N 33.8, N 34, N 34.0, N 34.1, N 34.2, N 34.3, N 35, N 35.0, N 35.1, N 35.8, N 35.9, N 39, N 39.0, N 99.1			
278	Камни мочевой системы; симптомы, относящиеся к мочевой системе	N 13, N 13.0, N 13.1, N 13.2, N 13.3, N 20, N 20.0, N 20.1, N 20.2, N 20.9, N 21, N 21.0, N 21.1, N 21.8, N 21.9, N 22, N 22.0, N 22.8, N 23, R30, R30.0, R30.1, R30.9, R31, R32, R33, R35, R36, R39, R39.0, R39.1, R39.2, R39.8, R80, R82, R82.0, R82.1, R82.2, R82.3, R82.4, R82.5, R82.6, R82.7, R82.8, R82.9, R86, R86.0, R86.1, R86.2, R86.3, R86.4, R86.5, R86.6, R86.7, R86.8, R86.9, R93.4, R94.4, R94.8	-	-	0,49
279	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера мочевых органов и мужских половых органов	D07.4, D07.5, D07.6, D09.0, D09.1, D09.7, D09.9, D29, D29.0, D29.1, D29.2, D29.3, D29.4, D29.7, D29.9, D30, D30.0, D30.1, D30.2, D30.3, D30.4, D30.7, D30.9, D40, D40.0, D40.1, D40.7, D40.9, D41, D41.0, D41.1, D41.2, D41.3, D41.4, D41.7, D41.9	-	-	0,64
280	Болезни предстательной железы	N 40, N 41, N 41.0, N 41.1, N 41.2, N 41.3, N 41.8, N 41.9, N 42, N 42.0, N 42.1, N 42.2, N 42.3, N 42.8, N 42.9, N 51, N 51.0	-	-	0,73
281	Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения мочевой системы и мужских половых органов	I86.1, I86.2, N 13.4, N 13.5, N 13.7, N 13.8, N 13.9, N 14, N 14.0, N 14.1, N 14.2, N 14.3, N 14.4, N 25, N 25.0, N 25.9, N 26, N 27, N 27.0, N 27.1, N 27.9, N 28, N 28.0, N 28.1, N 28.8, N 28.9, N 29.1, N 29.8, N 31, N 31.0, N 31.1, N 31.2, N 31.8, N 31.9, N 32, N 32.0, N 32.1, N 32.2, N 32.3, N 32.4, N 32.8, N 32.9, N 36, N 36.0, N 36.1,	-	Пол: Мужской	0,67

N 36.2, N 36.3, N 36.8, N 36.9, N 37, N 37.0,
 N 37.8, N 39.1, N 39.2, N 39.3, N 39.4, N 39.8,
 N 39.9, N 43, N 43.0, N 43.1, N 43.2, N 43.3,
 N 43.4, N 44, N 45, N 45.0, N 45.9, N 46, N 47,
 N 48, N 48.0, N 48.1, N 48.2, N 48.3, N 48.4,
 N 48.5, N 48.6, N 48.8, N 48.9, N 49, N 49.0,
 N 49.1, N 49.2, N 49.8, N 49.9, N 50, N 50.0,
 N 50.1, N 50.8, N 50.9, N 51.1, N 51.2, N 51.8,
 N 99.4, N 99.5, N 99.8, N 99.9, Q53, Q53.0, Q53.1,
 Q53.2, Q53.9, Q54, Q54.0, Q54.1, Q54.2, Q54.3,
 Q54.4, Q54.8, Q54.9, Q55, Q55.0, Q55.1, Q55.2,
 Q55.3, Q55.4, Q55.5, Q55.6, Q55.8, Q55.9, Q60,
 Q60.0, Q60.1, Q60.2, Q60.3, Q60.4, Q60.5, Q60.6,
 Q61, Q61.0, Q61.4, Q61.5, Q61.8, Q61.9, Q62,
 Q62.0, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.4, Q62.5, Q62.6,
 Q62.7, Q62.8, Q63, Q63.0, Q63.1, Q63.2, Q63.3,
 Q63.8, Q63.9, Q64, Q64.0, Q64.1, Q64.2, Q64.3,
 Q64.4, Q64.5, Q64.6, Q64.7, Q64.8, Q64.9, S30.2,
 S31.2, S31.3, S31.5, S37, S37.0, S37.00, S37.01,
 S37.1, S37.10, S37.11, S37.2, S37.20, S37.21,
 S37.3, S37.30, S37.31, S37.7, S37.70, S37.71,
 S37.8, S37.80, S37.81, S37.9, S37.90, S37.91,
 S38.2, T19, T19.0, T19.1, T19.8, T19.9, T83, T83.0,
 T83.1, T83.2, T83.4, T83.5, T83.6, T83.8, T83.9

282 Операции на
 мужских половых
 органах, взрослые
 (уровень 1)

-

A11.21.002, A11.21.003,
 A11.21.005, A16.21.008,
 A16.21.009, A16.21.010,
 A16.21.010.001,
 A16.21.011, A16.21.012,
 A16.21.013, A16.21.017,
 A16.21.023, A16.21.024,
 A16.21.025, A16.21.031,
 A16.21.032, A16.21.034,
 A16.21.035, A16.21.037,

Возрастная
 группа: старше 18
 лет

1,20

283	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2)	-	A16.21.037.001, A16.21.037.002, A16.21.037.003, A16.21.038, A16.21.039, A16.21.040, A16.21.043, A16.21.048 A11.21.005.001, A16.21.001, A16.21.007, A16.21.015, A16.21.015.001, A16.21.016, A16.21.018, A16.21.021, A16.21.022, A16.21.027, A16.21.028, A16.21.033, A16.21.044, A16.21.045, A16.21.047	Возрастная группа: старше 18 лет	1,42
284	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 3)	-	A16.21.003, A16.21.004, A16.21.006, A16.21.006.001, A16.21.006.002, A16.21.006.003, A16.21.006.006, A16.21.019, A16.21.019.001, A16.21.019.002, A16.21.019.003, A16.21.029, A16.21.030, A16.21.036, A16.21.042, A16.21.046, A24.21.003	Возрастная группа: старше 18 лет	2,31
285	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 4)	-	A16.21.002, A16.21.002.001, A16.21.005, A16.21.006.005, A16.21.014, A16.21.014.001,	Возрастная группа: старше 18 лет	3,12

286	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)	-	A16.21.014.002, A16.21.041, A16.21.041.001, A16.21.049 A03.28.001, A03.28.002, A03.28.003, A03.28.004, A06.28.003, A06.28.004, A06.28.012, A11.28.001, A11.28.002, A16.28.013.001, A16.28.013.002, A16.28.025, A16.28.035, A16.28.035.001, A16.28.040, A16.28.043, A16.28.045.004, A16.28.051, A16.28.052.001, A16.28.072.001, A16.28.077, A16.28.079, A16.28.086, A16.28.086.001, A16.28.087	Возрастная группа: старше 18 лет	1,08
287	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2)	-	A03.28.001.001, A03.28.001.002, A11.28.001.001, A11.28.011, A11.28.012, A11.28.013, A16.28.006, A16.28.009, A16.28.010.002, A16.28.011, A16.28.012, A16.28.014, A16.28.015, A16.28.017, A16.28.023, A16.28.024, A16.28.033, A16.28.034, A16.28.036,	Возрастная группа: старше 18 лет	1,12

288	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3)	-	A16.28.037, A16.28.039, A16.28.044, A16.28.045, A16.28.046, A16.28.052, A16.28.053, A16.28.054, A16.28.058, A16.28.060, A16.28.071, A16.28.072, A16.28.074, A16.28.075.001, A16.28.076, A16.28.082, A16.28.083, A16.28.093, A16.28.094 A16.28.001, A16.28.001.001, A16.28.002, A16.28.003, A16.28.008, A16.28.010, A16.28.013, A16.28.017.001, A16.28.019, A16.28.020, A16.28.021, A16.28.028, A16.28.029, A16.28.029.002, A16.28.029.003, A16.28.035.002, A16.28.038, A16.28.041, A16.28.042, A16.28.045.001, A16.28.045.002, A16.28.046.001, A16.28.046.002, A16.28.047, A16.28.048, A16.28.055, A16.28.056, A16.28.057, A16.28.059, A16.28.062, A16.28.062.001,	Возрастная группа: старше 18 лет	1,62
-----	---	---	---	--	------

289	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 4)	-	A16.28.075, A16.28.075.002, A16.28.075.003, A16.28.080, A16.28.088, A16.28.089, A16.28.090, A16.28.091, A16.28.092, A16.28.094.001, A16.28.095, A16.28.096, A16.28.097, A16.28.098, A16.28.099, A22.28.001, A22.28.002 A16.28.004, A16.28.006.001, A16.28.007, A16.28.007.001, A16.28.010.001, A16.28.018.001, A16.28.020.001, A16.28.026, A16.28.026.002, A16.28.032, A16.28.032.001, A16.28.039.001, A16.28.069, A16.28.070, A16.28.073, A16.28.074.001, A16.28.078, A16.28.085, A24.28.002	Возрастная группа: старше 18 лет	1,95
290	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5)	-	A16.28.004.004, A16.28.004.009, A16.28.015.001, A16.28.016, A16.28.018, A16.28.022, A16.28.022.001,	Возрастная группа: старше 18 лет	2,14

291	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень б)	-	A16.28.028.001, A16.28.029.001, A16.28.030, A16.28.030.001, A16.28.030.003, A16.28.030.007, A16.28.030.008, A16.28.030.011, A16.28.031, A16.28.031.001, A16.28.031.003, A16.28.031.007, A16.28.031.010, A16.28.032.002, A16.28.032.003, A16.28.038.001, A16.28.038.002, A16.28.038.003, A16.28.045.003, A16.28.050, A16.28.050.001, A16.28.055.001, A16.28.059.002, A16.28.061, A16.28.071.001, A16.28.081, A16.28.084, A16.28.084.001, A16.28.084.002, A16.28.084.003 A16.28.003.001, A16.28.003.003, A16.28.004.001, A16.28.004.002, A16.28.004.005,	Возрастная группа: старше 18 лет	4,13
-----	---	---	---	----------------------------------	------

				A16.28.004.010, A16.28.007.002, A16.28.030.002, A16.28.030.004, A16.28.030.005, A16.28.030.009, A16.28.030.012, A16.28.030.014, A16.28.031.002, A16.28.031.004, A16.28.031.005, A16.28.031.006, A16.28.031.008, A16.28.031.011, A16.28.049, A16.28.059.001, A16.28.073.001, A16.28.078.001		
31	Хирургия					0,90
292	Болезни лимфатических сосудов и лимфатических узлов	I88.0, I88.1, I88.8, I88.9, I89.0, I89.1, I89.8, I89.9, L04.0, L04.1, L04.2, L04.3, L04.8, L04.9, R59, R59.0, R59.1, R59.9		-	-	0,61
293	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1)		-	A16.01.001, A16.01.002, A16.01.005, A16.01.008, A16.01.008.001, A16.01.011, A16.01.012.004, A16.01.015, A16.01.016, A16.01.017, A16.01.017.001, A16.01.019, A16.01.020,	-	0,55

294	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2)	-	A16.01.021, A16.01.022, A16.01.022.001, A16.01.023, A16.01.024, A16.01.025, A16.01.026, A16.01.027, A16.01.027.001, A16.01.027.002, A16.01.028, A16.01.030.001, A16.30.060, A16.30.062, A16.30.064, A16.30.066, A16.30.067, A16.30.076 A16.01.003, A16.01.003.001, A16.01.003.002, A16.01.003.006, A16.01.003.007, A16.01.004, A16.01.004.001, A16.01.004.002, A16.01.006, A16.01.009, A16.01.012, A16.01.012.001, A16.01.013, A16.01.014, A16.01.018, A16.01.023.001, A16.01.029, A16.01.030, A16.01.031, A16.01.038, A16.30.032, A16.30.032.001, A16.30.032.002, A16.30.032.004, A16.30.032.005, A16.30.033, A16.30.068,	-	0,71
-----	---	---	---	---	------

295	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3)	-	A16.30.072, A16.30.073 A16.01.006.001, A16.01.023.002, A16.01.031.001, A16.30.014, A16.30.015	-	1,38
296	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 4)	-	A16.01.003.003, A16.01.003.004, A16.01.003.005, A16.01.005.005, A16.01.007, A16.01.010, A16.01.010.001, A16.01.010.002, A16.01.010.004, A16.01.010.005, A16.01.012.002, A16.01.012.003, A16.01.031.002, A16.01.031.003, A16.07.098, A16.08.008.006	-	2,41
297	Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 1)	-	A11.06.002.002, A16.06.002, A16.06.003, A16.06.005, A16.06.005.004, A16.06.006, A16.06.006.001, A16.06.006.002, A16.06.010, A16.06.011, A16.06.012, A16.06.013, A16.06.014, A16.06.014.001, A16.06.014.002, A16.06.014.003,	-	1,43

298	Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 2)	-	A16.06.015, A16.06.016, A16.06.016.001, A16.06.016.002 A16.05.002, A16.05.003, A16.05.004, A16.06.004, A16.06.007, A16.06.008, A16.06.009, A16.06.009.001, A16.06.009.002, A16.06.009.003, A16.06.016.003, A16.06.016.004, A16.06.016.005, A16.06.017, A16.06.018, A16.30.061, A16.30.063	-	1,83
299	Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 3)	-	A16.05.002.001, A16.05.004.001, A16.05.005, A16.05.006, A16.05.007, A16.05.008, A16.05.008.001, A16.05.010, A16.05.010.001, A16.06.001, A16.06.004.001, A16.06.005.001, A16.06.006.003, A16.06.007.001, A16.06.007.002, A16.06.017.001	-	2,16
300	Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 1)	-	A16.22.001, A16.22.002, A16.22.003, A16.22.007, A16.22.007.002, A16.22.008, A16.22.011, A16.22.013	-	1,81

301	Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 2)	-	A16.22.002.002, A16.22.002.003, A16.22.004, A16.22.004.001, A16.22.004.002, A16.22.004.003, A16.22.007.001, A16.22.009, A16.22.010, A16.22.010.001, A16.22.015, A16.22.015.001, A16.28.064	-	2,67
302	Болезни молочной железы, новообразования молочной железы доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера	D05, D05.0, D05.1, D05.7, D05.9, I97.2, N 60, N 60.0, N 60.1, N 60.2, N 60.3, N 60.4, N 60.8, N 60.9, N 61, N 62, N 63, N 64, N 64.0, N 64.1, N 64.2, N 64.3, N 64.4, N 64.5, N 64.8, N 64.9, Q83.0, Q83.1, Q83.2, Q83.3, Q83.8, Q83.9, R92, T85.4	-	-	0,73
303	Артрозы, другие поражения суставов, болезни мягких тканей	A26.7, A48.0, L02.1, L02.2, L02.3, L02.9, L03.1, L03.2, L03.3, L03.8, L03.9, L05.0, L05.9, L73.2, L89.0, L89.1, L89.2, L89.3, L89.9, L97, L98.4, M15, M15.0, M15.1, M15.2, M15.3, M15.4, M15.8, M15.9, M16, M16.0, M16.1, M16.2, M16.3, M16.4, M16.5, M16.6, M16.7, M16.9, M17, M17.0, M17.1, M17.2, M17.3, M17.4, M17.5, M17.9, M18, M18.0, M18.1, M18.2, M18.3, M18.4, M18.5, M18.9, M19, M19.0, M19.1, M19.2, M19.8, M19.9, M22, M22.0, M22.1, M22.2, M22.3, M22.4, M22.8, M22.9, M23, M23.0, M23.1, M23.2, M23.3, M23.4, M23.5, M23.6, M23.8, M23.9, M24, M24.0, M24.1, M24.2, M24.3, M24.4, M24.5, M24.6, M24.7, M24.8,	-	-	0,76

		M24.9, M25, M25.0, M25.1, M25.2, M25.3, M25.4, M25.5, M25.6, M25.7, M25.8, M25.9, M35.7, M60, M60.0, M60.1, M60.2, M60.8, M60.9, M61, M61.0, M61.1, M61.2, M61.3, M61.4, M61.5, M61.9, M62, M62.0, M62.1, M62.2, M62.3, M62.4, M62.5, M62.6, M62.8, M62.9, M63, M63.0, M63.1, M63.2, M63.3, M63.8, M65, M65.0, M65.1, M65.2, M65.3, M65.4, M65.8, M65.9, M66, M66.0, M66.1, M66.2, M66.3, M66.4, M66.5, M67, M67.0, M67.1, M67.2, M67.3, M67.4, M67.8, M67.9, M68, M68.0, M68.8, M70, M70.0, M70.1, M70.2, M70.3, M70.4, M70.5, M70.6, M70.7, M70.8, M70.9, M71, M71.0, M71.1, M71.2, M71.3, M71.4, M71.5, M71.8, M71.9, M72, M72.0, M72.1, M72.2, M72.4, M72.6, M72.8, M72.9, M73.8, M75, M75.0, M75.1, M75.2, M75.3, M75.4, M75.5, M75.8, M75.9, M76, M76.0, M76.1, M76.2, M76.3, M76.4, M76.5, M76.6, M76.7, M76.8, M76.9, M77, M77.0, M77.1, M77.2, M77.3, M77.4, M77.5, M77.8, M77.9, M79, M79.0, M79.1, M79.2, M79.3, M79.4, M79.5, M79.6, M79.7, M79.8, M79.9, T95.0, T95.1, T95.2, T95.3, T95.4, T95.8, T95.9			
304	Остеомиелит (уровень 1)	M86.0, M86.1, M86.2	-	-	2,42
305	Остеомиелит (уровень 2)	M46.2, M86.3, M86.4, M86.5, M86.6, M86.8, M86.9	-	-	3,51
306	Остеомиелит (уровень 3)	M86.3, M86.4, M86.5, M86.6, M86.8, M86.9	A16.03.033.002	-	4,02
307	Доброкачественные новообразования костно-мышечной системы и соединительной ткани	D16.0, D16.1, D16.2, D16.3, D16.4, D16.6, D16.8, D16.9, D19.7, D19.9, D21, D21.0, D21.1, D21.2, D21.3, D21.4, D21.5, D21.6, D21.9, D48.0, D48.1	-	-	0,84

308	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой ткани и другие болезни кожи	D03, D03.0, D03.1, D03.2, D03.3, D03.4, D03.5, D03.6, D03.7, D03.8, D03.9, D04, D04.0, D04.1, D04.2, D04.3, D04.4, D04.5, D04.6, D04.7, D04.8, D04.9, D17, D17.0, D17.1, D17.2, D17.3, D17.4, D17.5, D17.6, D17.7, D17.9, D18, D18.0, D18.1, D22, D22.0, D22.1, D22.2, D22.3, D22.4, D22.5, D22.6, D22.7, D22.9, D23, D23.0, D23.1, D23.2, D23.3, D23.4, D23.5, D23.6, D23.7, D23.9, D24, D48.5, D48.6, D48.7, D48.9, L02.0, L02.4, L02.8, L03.0, L72.0, L72.1, L72.2, L72.8, L72.9	-	-	0,50
309	Открытые раны, поверхностные, другие и неуточненные травмы	S00, S00.0, S00.3, S00.7, S00.8, S00.9, S01, S01.0, S01.2, S01.7, S01.8, S01.9, S09, S09.0, S09.1, S09.8, S09.9, S10, S10.0, S10.1, S10.7, S10.8, S10.9, S11, S11.0, S11.1, S11.2, S11.7, S11.8, S11.9, S15, S15.0, S15.1, S15.2, S15.3, S15.7, S15.8, S15.9, S19, S19.8, S19.9, S20, S20.0, S20.1, S20.2, S20.3, S20.4, S20.7, S20.8, S21, S21.0, S21.1, S21.2, S21.7, S21.8, S21.9, S25, S25.0, S25.1, S25.2, S25.3, S25.4, S25.5, S25.7, S25.8, S25.9, S29.8, S29.9, S30, S30.0, S30.1, S30.7, S30.8, S30.9, S31, S31.0, S31.1, S31.7, S31.8, S35, S35.0, S35.1, S35.2, S35.3, S35.4, S35.5, S35.7, S35.8, S35.9, S39.8, S39.9, S40, S40.0, S40.7, S40.8, S40.9, S41, S41.0, S41.1, S41.7, S41.8, S45, S45.0, S45.1, S45.2, S45.3, S45.7, S45.8, S45.9, S49.8, S49.9, S50, S50.0, S50.1, S50.7, S50.8, S50.9, S51, S51.0, S51.7, S51.8, S51.9, S55, S55.0, S55.1, S55.2, S55.7, S55.8, S55.9, S59.8, S59.9, S60, S60.0, S60.1, S60.2, S60.7, S60.8, S60.9, S61, S61.0, S61.1, S61.7, S61.8, S61.9, S65, S65.0, S65.1, S65.2, S65.3, S65.4, S65.5, S65.7, S65.8, S65.9, S69.8, S69.9, S70, S70.0, S70.1, S70.7, S70.8, S70.9, S71, S71.0, S71.1, S71.7, S71.8, S75, S75.0, S75.1, S75.2, S75.7, S75.8, S75.9, S79.8,	-	-	0,37

S79.9, S80, S80.0, S80.1, S80.7, S80.8, S80.9, S81, S81.0, S81.7, S81.8, S81.9, S85, S85.0, S85.1, S85.2, S85.3, S85.4, S85.5, S85.7, S85.8, S85.9, S89.8, S89.9, S90, S90.0, S90.1, S90.2, S90.3, S90.7, S90.8, S90.9, S91, S91.0, S91.1, S91.2, S91.3, S91.7, S95, S95.0, S95.1, S95.2, S95.7, S95.8, S95.9, S99.8, S99.9, T00, T00.0, T00.1, T00.2, T00.3, T00.6, T00.8, T00.9, T01, T01.0, T01.1, T01.2, T01.3, T01.6, T01.8, T01.9, T09, T09.0, T09.1, T09.8, T09.9, T11, T11.0, T11.1, T11.4, T11.8, T11.9, T13, T13.0, T13.1, T13.4, T13.8, T13.9, T14, T14.0, T14.1, T14.5, T14.8, T14.9

310	Операции на молочной железе (кроме злокачественных новообразований)	-	A16.20.031, A16.20.032, A16.20.032.001, A16.20.032.002, A16.20.032.005, A16.20.032.006, A16.20.032.007, A16.20.032.011, A16.20.043, A16.20.043.001, A16.20.043.002, A16.20.043.003, A16.20.043.004, A16.20.043.006, A16.20.044, A16.20.045, A16.20.047, A16.20.048, A16.20.049, A16.20.049.001, A16.20.049.002, A16.20.051, A16.20.085, A16.20.085.002, A16.20.085.003,	-	1,19
-----	---	---	---	---	------

			A16.20.085.004, A16.20.085.005, A16.20.085.006, A16.20.085.010, A16.20.085.011, A16.20.085.012, A16.20.086, A16.20.086.001, A16.20.103		
32	Хирургия (абдоминальная)				1,20
311	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 1)	-	A16.14.006, A16.14.006.001, A16.14.007, A16.14.007.001, A16.14.008, A16.14.009, A16.14.031	-	1,15
312	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2)	-	A16.14.006.002, A16.14.008.001, A16.14.009.001, A16.14.009.002, A16.14.010, A16.14.011, A16.14.012, A16.14.013, A16.14.014, A16.14.015, A16.14.016, A16.14.020, A16.14.020.001, A16.14.020.002, A16.14.020.003, A16.14.020.004, A16.14.021, A16.14.024, A16.14.025, A16.14.026.001, A16.14.027, A16.14.031.002,	-	1,43

313	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 3)	-	A16.14.031.003, A16.14.038, A16.14.040, A16.14.041, A16.14.041.001, A16.14.042, A16.14.043 A16.14.011.001, A16.14.023, A16.14.024.001, A16.14.024.002, A16.14.024.003, A16.14.027.002, A16.14.031.001, A16.14.032, A16.14.032.002, A16.14.032.003, A16.14.042.001, A16.14.042.002, A16.14.042.003	-	3,00
314	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 4)	-	A16.14.020.005, A16.14.020.006, A16.14.022, A16.14.026	-	4,30
315	Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 1)	-	A11.14.001.001, A11.15.002.001, A16.14.002, A16.14.005, A16.14.017, A16.14.018, A16.14.018.001, A16.14.018.003, A16.14.018.004, A16.14.028, A16.14.029, A16.14.032.001, A16.14.035.002, A16.14.035.003, A16.14.035.004,	-	2,42

			A16.14.035.005, A16.14.035.006, A16.14.035.007, A16.15.002, A16.15.003, A16.15.003.001, A16.15.004, A16.15.005, A16.15.006, A16.15.007, A16.15.012, A16.15.015, A16.15.015.001, A16.15.015.002, A16.15.015.003, A16.15.016, A16.15.016.001, A16.15.016.002, A16.15.017, A16.15.022, A16.15.022.001		
316	Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 2)	-	A11.14.005, A16.14.001, A16.14.003, A16.14.004, A16.14.018.002, A16.14.018.005, A16.14.019, A16.14.019.001, A16.14.030, A16.14.030.001, A16.14.034, A16.14.034.001, A16.14.034.002, A16.14.034.004, A16.14.034.005, A16.14.034.006, A16.14.034.007, A16.14.034.008, A16.14.035, A16.14.035.001,	-	2,69

			A16.14.036, A16.14.037, A16.14.037.001, A16.14.037.002, A16.14.037.003, A16.14.039, A16.14.044, A16.15.001, A16.15.001.001, A16.15.001.002, A16.15.001.003, A16.15.008, A16.15.009, A16.15.009.001, A16.15.009.002, A16.15.009.003, A16.15.009.004, A16.15.010, A16.15.010.001, A16.15.010.002, A16.15.011, A16.15.013, A16.15.014, A16.15.018, A16.15.019, A16.15.020, A16.15.021		
317	Панкреатит, хирургическое лечение	K85, K85.0, K85.1, K85.2, K85.3, K85.8, K85.9	A16.15.014, A16.15.018	-	4,12
318	Операции на пищевод, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1)	-	A03.16.001.001, A16.16.001, A16.16.041.003, A16.16.047, A16.16.047.001, A16.16.048	-	1,16
319	Операции на пищевод, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2)	-	A16.16.002, A16.16.003, A16.16.004, A16.16.005, A16.16.006, A16.16.006.001,	-	1,95

A16.16.006.002,
A16.16.007, A16.16.008,
A16.16.009, A16.16.010,
A16.16.011, A16.16.012,
A16.16.013, A16.16.014,
A16.16.015,
A16.16.015.001,
A16.16.015.002,
A16.16.015.003,
A16.16.016, A16.16.017,
A16.16.017.001,
A16.16.017.003,
A16.16.017.004,
A16.16.017.005,
A16.16.017.006,
A16.16.017.007,
A16.16.017.008,
A16.16.017.009,
A16.16.017.012,
A16.16.017.013,
A16.16.017.014,
A16.16.017.015,
A16.16.018,
A16.16.018.001,
A16.16.018.002,
A16.16.018.003,
A16.16.018.004,
A16.16.019, A16.16.020,
A16.16.021,
A16.16.021.001,
A16.16.022, A16.16.023,
A16.16.024, A16.16.025,
A16.16.027, A16.16.028,
A16.16.028.001,

A16.16.028.002,
A16.16.028.003,
A16.16.029, A16.16.030,
A16.16.030.001,
A16.16.030.002,
A16.16.031, A16.16.032,
A16.16.032.001,
A16.16.032.002,
A16.16.033, A16.16.034,
A16.16.034.001,
A16.16.034.002,
A16.16.035,
A16.16.036.001,
A16.16.037,
A16.16.037.001,
A16.16.038,
A16.16.038.001,
A16.16.039, A16.16.041,
A16.16.041.001,
A16.16.041.002,
A16.16.041.004,
A16.16.041.005,
A16.16.041.006,
A16.16.042, A16.16.043,
A16.16.044, A16.16.051,
A16.16.052, A16.16.053,
A16.16.054, A16.16.055,
A16.16.056, A16.16.057,
A16.16.058, A16.16.059,
A16.16.061, A16.16.064,
A16.16.064.001,
A16.16.065,
A16.16.065.001,
A16.16.066, A16.16.067

320	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 3)	-	A16.16.017.002, A16.16.017.016, A16.16.026, A16.16.026.001, A16.16.026.002, A16.16.026.003, A16.16.026.004, A16.16.026.005, A16.16.027.001, A16.16.033.001, A16.16.034.003, A16.16.036, A16.16.040, A16.16.040.001, A16.16.045, A16.16.046, A16.16.046.001, A16.16.046.002, A16.16.046.003, A16.16.049, A16.16.060, A16.19.028, A16.19.029	-	2,46
321	Аппендэктомия, взрослые (уровень 1)	-	A16.18.009, A16.18.010	Возрастная группа: старше 18 лет	0,73
322	Аппендэктомия, взрослые (уровень 2)	-	A16.18.009.001	Возрастная группа: старше 18 лет	0,91
323	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1)	-	A16.30.001, A16.30.002, A16.30.003, A16.30.004, A16.30.004.001, A16.30.004.002	Возрастная группа: старше 18 лет	0,86
324	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2)	-	A16.30.004.003, A16.30.004.004, A16.30.004.005, A16.30.004.006, A16.30.004.007,	Возрастная группа: старше 18 лет	1,24

325	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3)	-	A16.30.004.008, A16.30.004.009, A16.30.005, A16.30.005.002 A16.30.001.001, A16.30.001.002, A16.30.002.001, A16.30.002.002, A16.30.004.010, A16.30.004.011, A16.30.004.012, A16.30.004.013, A16.30.004.014, A16.30.005.001, A16.30.005.003	Возрастная группа: старше 18 лет	1,78
326	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 4)	-	A16.30.004.005, A16.30.004.006, A16.30.004.007, A16.30.004.008, A16.30.004.015, A16.30.004.016	Возрастная группа: старше 18 лет Иной классификационный критерий: lgh1, lgh2, lgh3, lgh4, lgh5, lgh6, lgh7, lgh8, lgh9, lgh10, lgh11, lgh12	5,60
327	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)	-	A03.15.001, A03.30.008, A16.30.006.002, A16.30.008, A16.30.034, A16.30.042, A16.30.042.001, A16.30.043, A16.30.043.001, A16.30.045, A16.30.046, A16.30.079	-	1,13

328	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2)	-	A03.30.003, A03.30.004, A03.30.005, A16.30.007, A16.30.007.001, A16.30.007.002, A16.30.007.003, A16.30.007.004, A16.30.009, A16.30.010, A16.30.011, A16.30.012, A16.30.021, A16.30.022, A16.30.022.001, A16.30.023, A16.30.024, A16.30.025, A16.30.025.001, A16.30.025.002, A16.30.025.003, A16.30.025.004, A16.30.026, A16.30.027, A16.30.028, A16.30.028.001, A16.30.028.002, A16.30.037, A16.30.044, A16.30.051, A16.30.065, A16.30.071, A16.30.071.001	-	1,19
329	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 3)	-	A16.30.010.001, A16.30.011.001, A16.30.025.005, A16.30.038, A16.30.039, A16.30.040, A16.30.043.002, A16.30.043.003, A16.30.047, A16.30.051.001, A16.30.059,	-	2,13

A16.30.059.001

33	Хирургия (комбустиология)				1,95
330	Отморожения (уровень 1)	T33.0, T33.1, T33.2, T33.3, T33.4, T33.5, T33.6, T33.7, T33.8, T33.9, T35.0	-	-	1,17
331	Отморожения (уровень 2)	T34, T34.0, T34.1, T34.2, T34.3, T34.4, T34.5, T34.6, T34.7, T34.8, T34.9, T35.1, T35.2, T35.3, T35.4, T35.5, T35.6, T35.7	-	-	2,91
332	Ожоги (уровень 1)	T20.1, T20.2, T20.5, T20.6, T21.1, T21.2, T21.5, T21.6, T22.1, T22.2, T22.5, T22.6, T23.1, T23.2, T23.5, T23.6, T24.1, T24.2, T24.5, T24.6, T25.1, T25.2, T25.5, T25.6, T29.1, T29.2, T29.5, T29.6, T30.0, T30.1, T30.2, T30.4, T30.5	-	Дополнительные диагнозы: T31.0, T32.0	1,21
333	Ожоги (уровень 2)	T20.1, T20.2, T20.5, T20.6, T21.1, T21.2, T21.5, T21.6, T22.1, T22.2, T22.5, T22.6, T23.1, T23.2, T23.5, T23.6, T24.1, T24.2, T24.5, T24.6, T25.1, T25.2, T25.5, T25.6, T29.1, T29.2, T29.5, T29.6, T30.0, T30.1, T30.2, T30.4, T30.5, T30.6	-	Дополнительные диагнозы: T31.1, T31.2, T31.3, T31.4, T31.5, T31.6, T31.7, T31.8, T31.9, T32.1, T32.2, T32.3, T32.4, T32.5, T32.6, T32.7	2,03
334	Ожоги (уровень 3)	T20.0, T20.3, T20.4, T20.7, T21.0, T21.3, T21.4, T21.7, T22.0, T22.3, T22.4, T22.7, T23.0, T23.3, T23.4, T23.7, T24.0, T24.3, T24.4, T24.7, T25.0, T25.3, T25.4, T25.7, T29.0, T29.3, T29.4, T29.7, T30.3, T30.7	-	Дополнительные диагнозы: T31.0, T32.0	3,54
335	Ожоги (уровень 4)	T20.0, T20.3, T20.4, T20.7, T21.0, T21.3, T21.4, T21.7, T22.0, T22.3, T22.4, T22.7, T23.0, T23.3, T23.4, T23.7, T24.0, T24.3, T24.4, T24.7, T25.0, T25.3, T25.4, T25.7, T29.0, T29.3, T29.4, T29.7, T30.3, T30.7	-	Дополнительные диагнозы: T31.1, T31.2, T32.1, T32.2	5,20
		T27.0, T27.1, T27.2, T27.3, T27.4, T27.5, T27.6,	-	-	

336	Ожоги (уровень 5)	T27.7 T20.0, T20.3, T20.4, T20.7, T21.0, T21.3, T21.4, T21.7, T22.0, T22.3, T22.4, T22.7, T23.0, T23.3, T23.4, T23.7, T24.0, T24.3, T24.4, T24.7, T25.0, T25.3, T25.4, T25.7, T29.0, T29.3, T29.4, T29.7, T30.3, T30.7	-	Дополнительные диагнозы: T31.3, T31.4, T31.5, T31.6, T31.7, T31.8, T31.9, T32.3, T32.4, T32.5, T32.6, T32.7, T32.8, T32.9	11,11
337	Ожоги (уровень 4,5) с синдромом органной дисфункции	T20.0, T20.3, T20.4, T20.7, T21.0, T21.3, T21.4, T21.7, T22.0, T22.3, T22.4, T22.7, T23.0, T23.3, T23.4, T23.7, T24.0, T24.3, T24.4, T24.7, T25.0, T25.3, T25.4, T25.7, T29.0, T29.3, T29.4, T29.7, T30.3, T30.7 T27.0, T27.1, T27.2, T27.3, T27.4, T27.5, T27.6, T27.7	-	Иной классификационн ый критерий: it1	14,07
34	Челюстно-лицевая хирургия				1,18
338	Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, взрослые	I86.0, K00, K00.0, K00.1, K00.2, K00.3, K00.4, K00.5, K00.6, K00.7, K00.8, K00.9, K01, K01.0, K01.1, K02, K02.0, K02.1, K02.2, K02.3, K02.4, K02.5, K02.8, K02.9, K03, K03.0, K03.1, K03.2, K03.3, K03.4, K03.5, K03.6, K03.7, K03.8, K03.9, K04, K04.0, K04.1, K04.2, K04.3, K04.4, K04.5, K04.6, K04.7, K04.8, K04.9, K05, K05.0, K05.1, K05.2, K05.3, K05.4, K05.5, K05.6, K06, K06.0, K06.1, K06.2, K06.8, K06.9, K07, K07.0, K07.1, K07.2, K07.3, K07.4, K07.5, K07.6, K07.8, K07.9, K08, K08.0, K08.1, K08.2, K08.3, K08.8, K08.9, K09, K09.0, K09.1, K09.2, K09.8, K09.9, K10, K10.0, K10.1, K10.2, K10.3, K10.8, K10.9, K11, K11.0, K11.1, K11.2, K11.3, K11.4, K11.5, K11.6, K11.7, K11.8, K11.9, K12, K12.0, K12.1, K12.2,	-	Возрастная группа: старше 18 лет	0,89

K12.3, K13, K13.0, K13.1, K13.2, K13.3, K13.4, K13.5, K13.6, K13.7, K14, K14.0, K14.1, K14.2, K14.3, K14.4, K14.5, K14.6, K14.8, K14.9, Q18.3, Q18.4, Q18.5, Q18.6, Q18.7, Q18.8, Q18.9, Q35, Q35.1, Q35.3, Q35.5, Q35.7, Q35.9, Q36, Q36.0, Q36.1, Q36.9, Q37, Q37.0, Q37.1, Q37.2, Q37.3, Q37.4, Q37.5, Q37.8, Q37.9, Q38, Q38.0, Q38.1, Q38.2, Q38.3, Q38.4, Q38.5, Q38.6, Q38.7, Q38.8, S00.5, S01.4, S01.5, S02.4, S02.40, S02.41, S02.5, S02.50, S02.51, S02.6, S02.60, S02.61, S03, S03.0, S03.1, S03.2, S03.3, S03.4, S03.5

339	Операции на органах полости рта (уровень 1)	-	A16.07.011, A16.07.012, A16.07.014, A16.07.097	-	0,74
340	Операции на органах полости рта (уровень 2)	-	A16.07.015, A16.07.016, A16.07.017, A16.07.029, A16.07.042, A16.07.043, A16.07.044, A16.07.045, A16.07.064, A16.07.067, A16.22.012	-	1,27
341	Операции на органах полости рта (уровень 3)	-	A16.07.017.001, A16.07.027, A16.07.067.001, A16.07.075, A16.07.077, A16.07.078, A16.07.079, A16.07.079.004, A16.07.083, A16.07.083.001, A16.07.083.002, A16.07.084, A16.07.084.001, A16.07.084.002, A16.07.085, A16.07.086, A16.07.087, A16.07.088	-	1,63

342	Операции на органах полости рта (уровень 4)	-	A16.07.022, A16.07.027.001, A16.07.041, A16.07.041.001, A16.07.061, A16.07.061.001, A16.07.062, A16.07.063, A16.07.066, A16.07.071, A16.07.071.001, A16.07.072, A16.07.074, A16.07.074.001, A16.07.074.002, A16.07.076, A16.07.080, A16.07.081, A16.07.085.001	-	1,90
35	Эндокринология				1,40
343	Сахарный диабет, взрослые (уровень 1)	E10.9, E11.9, E13.9, E14.9, R73, R73.0, R73.9, R81	-	Возрастная группа: старше 18 лет	1,02
344	Сахарный диабет, взрослые (уровень 2)	E10.0, E10.1, E10.2, E10.3, E10.4, E10.5, E10.6, E10.7, E10.8, E11.0, E11.1, E11.2, E11.3, E11.4, E11.5, E11.6, E11.7, E11.8, E12.0, E12.1, E12.2, E12.3, E12.4, E12.5, E12.6, E12.7, E12.8, E12.9, E13.0, E13.1, E13.2, E13.3, E13.4, E13.5, E13.6, E13.7, E13.8, E14.0, E14.1, E14.2, E14.3, E14.4, E14.5, E14.6, E14.7, E14.8	-	Возрастная группа: старше 18 лет	1,49
345	Заболевания гипофиза, взрослые	D35.2, E22, E22.0, E22.1, E22.2, E22.8, E22.9, E23, E23.0, E23.1, E23.2, E23.3, E23.6, E23.7, E24, E24.0, E24.1, E24.2, E24.4, E24.8	-	Возрастная группа: старше 18 лет	2,14
346	Другие болезни эндокринной системы, взрослые	E00, E00.0, E00.1, E00.2, E00.9, E01, E01.0, E01.1, E01.2, E01.8, E02, E03, E03.0, E03.1, E03.2, E03.3, E03.4, E03.5, E03.8, E03.9, E04, E04.0, E04.1,	-	Возрастная группа: старше 18 лет	1,25

	(уровень 1)	E04.2, E04.8, E04.9, E05, E05.0, E05.1, E05.2, E05.3, E05.4, E05.5, E05.8, E05.9, E06, E06.0, E06.1, E06.2, E06.3, E06.4, E06.5, E06.9, E07, E07.0, E07.1, E07.8, E07.9, E15, E16, E16.0, E16.3, E16.4, E20.0, E20.1, E20.8, E20.9, E21, E21.0, E21.1, E21.2, E21.3, E21.4, E21.5, E24.9, E25, E25.0, E25.8, E25.9, E26, E26.0, E26.9, E27, E27.0, E27.1, E27.2, E27.3, E27.4, E27.5, E27.8, E27.9, E29, E29.0, E29.1, E29.8, E29.9, E30, E30.0, E30.1, E30.8, E30.9, E34, E34.3, E34.4, E34.5, E34.9, E35, E35.0, E35.1, E35.8, E89.0, E89.1, E89.2, E89.3, E89.5, E89.6, E89.8, E89.9, M82.1, Q89.1, Q89.2, R94.6, R94.7			
347	Другие болезни эндокринной системы, взрослые (уровень 2)	D13.6, D13.7, D35.8, E16.1, E16.2, E16.8, E16.9, E24.3, E31, E31.0, E31.1, E31.8, E31.9, E34.0, E34.1, E34.2, E34.8	-	Возрастная группа: старше 18 лет	2,76
348	Новообразования эндокринных желез доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера	D09.3, D15.0, D34, D35.0, D35.1, D35.3, D35.7, D35.9, D44, D44.0, D44.1, D44.2, D44.3, D44.4, D44.5, D44.6, D44.7, D44.8, D44.9	-	-	0,76
349	Расстройства питания	E40, E41, E42, E43, E44, E44.0, E44.1, E45, E46, E50, E50.0, E50.1, E50.2, E50.3, E50.4, E50.5, E50.6, E50.7, E50.8, E50.9, E51, E51.1, E51.2, E51.8, E51.9, E52, E53, E53.0, E53.1, E53.8, E53.9, E54, E55.9, E56, E56.0, E56.1, E56.8, E56.9, E58, E59, E60, E61, E61.0, E61.1, E61.2, E61.3, E61.4, E61.5, E61.6, E61.7, E61.8, E61.9, E63, E63.0, E63.1, E63.8, E63.9, E64.0, E64.1, E64.2, E64.8, E64.9, E65, E66, E66.0, E66.1, E66.2, E66.8, E66.9, E67, E67.0, E67.1, E67.2, E67.3, E67.8, E68, E86,	-	-	1,06

		E87, E87.0, E87.1, E87.2, E87.3, E87.4, E87.5, E87.6, E87.7, E87.8, R62, R62.0, R62.8, R62.9, R63, R63.0, R63.1, R63.2, R63.3, R63.4, R63.5, R63.8			
350	Другие нарушения обмена веществ	D76, D76.0, D76.1, D76.2, D76.3, E70, E70.3, E70.8, E70.9, E71, E71.2, E72, E72.4, E72.5, E72.9, E73, E73.0, E73.1, E73.8, E73.9, E74, E74.0, E74.1, E74.2, E74.3, E74.9, E75.0, E75.1, E75.5, E75.6, E76, E76.3, E76.8, E76.9, E77, E77.0, E77.1, E77.8, E77.9, E78, E78.0, E78.1, E78.2, E78.3, E78.4, E78.5, E78.6, E78.8, E78.9, E79, E79.0, E79.9, E80, E80.0, E80.1, E80.2, E80.3, E80.4, E80.5, E80.6, E80.7, E83, E83.1, E83.2, E83.5, E83.8, E83.9, E85, E85.0, E85.1, E85.2, E85.3, E85.4, E85.8, E85.9, E88.1, E88.2, E88.8, E88.9, E90	-	-	1,16
351	Кистозный фиброз	E84, E84.0, E84.1, E84.8, E84.9	-	-	3,32
36	Прочее				-
352	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина	D69.3, G11.3, G35, G36.0, G36.1, G36.8, G36.9, G37, G37.0, G37.1, G37.2, G37.3, G37.4, G37.5, G37.8, G37.9, G51.0, G58.7, G61.0, G61.8, G70.0, G70.2, M33.0	A25.05.001.001, A25.23.001.001, A25.24.001.001	-	4,32
353	Редкие генетические заболевания	E26.1, E26.8, E70.0, E70.1, E70.2, E71.0, E71.1, E71.3, E72.0, E72.1, E72.2, E72.3, E72.8, E74.4, E74.8, E76.0, E76.1, E76.2, E79.1, E79.8, E83.0, E83.3, E83.4, G10, G11, G11.0, G11.1, G11.2, G11.3, G11.4, G11.8, G11.9, G12, G12.0, G12.1, G12.2, G12.8, G12.9, G13, G13.0, G13.1, G13.2, G13.8, G23, G23.0, G23.1, G23.2, G23.8, G23.9, G24.1, G24.2, G24.5, G31.8, G31.9, G40.5, G60, G60.0, G60.1, G60.2, G60.3, G60.8, G60.9, G71, G71.0, G71.1, G71.2, G71.3, G71.8, G71.9, G72,	-	-	3,50

354	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов	<p>G72.0, G72.1, G72.2, G72.3, G72.4, G72.8, G72.9, N 07.1, N 07.5, N 07.8, N 07.9, N 25.1, N 25.8, Q61.1, Q61.2, Q61.3, Q77.4, Q78.0, Q79.6, Q85.0, Q85.1, Q85.8, Q85.9, Q87.1, Q87.2, Q87.3, Q87.4, Q87.8, Q89.7, Q89.8, Q90.0, Q90.1, Q90.2, Q90.9, Q91.3, Q91.7, Q92.8, Q96, Q96.0, Q96.1, Q96.2, Q96.3, Q96.4, Q96.8, Q96.9, Q97.0, Q97.1, Q97.2, Q97.3, Q97.8, Q97.9, Q98.0, Q98.1, Q98.2, Q98.3, Q98.4, Q98.5, Q98.6, Q98.7, Q98.8, Q98.9, Q99, Q99.0, Q99.1, Q99.2, Q99.8, Q99.9</p> <p>I70.2, I70.8, J33.1, J33.8, J45.0, J45.1, J45.8, K50.0, K50.1, K50.8, K50.9, K51, K51.0, K51.1, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9, L20.8, L40.0, L40.1, L40.5, L50.1, M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M06.0, M06.1, M07.0, M07.1, M07.2, M07.3, M08.0, M08.1, M08.2, M08.3, M10, M10.0, M10.1, M10.2, M10.3, M10.4, M10.9, M30.0, M30.1, M30.2, M30.3, M30.8, M31.0, M31.1, M31.2, M31.3, M31.4, M31.5, M31.6, M31.7, M31.8, M31.9, M32.1, M32.8, M33.0, M35.0, M35.1, M35.2, M35.3, M35.4, M35.5, M35.6, M35.7, M35.8, M35.9, M45, Z25.8</p>	<p>A25.01.001.001, A25.01.001.002, A25.04.001.001, A25.04.001.002, A25.04.001.005, A25.04.001.006, A25.04.001.007, A25.09.001.001, A25.12.001.001, A25.17.001.001, A25.17.001.002, A25.18.001.001, A25.18.001.002, A25.30.035</p>	<p>Возрастная группа: от 0 дней до 2 лет Иной классификационный критерий: pbt</p>	5,35
355	Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения	<p>D89.3, R52, R52.0, R52.1, R52.2, R52.9, R53, R60, R60.0, R60.1, R60.9, R64, R65, R65.0, R65.1, R65.2, R65.3, R65.9, R68, R68.0, R68.2, R68.8, R69, R70, R70.0, R70.1, R74, R74.0, R74.8, R74.9, R76, R76.0, R76.1, R76.2, R76.8, R76.9, R77, R77.0, R77.1, R77.2, R77.8, R77.9, R79, R79.0, R79.8, R79.9, R99, Z00, Z00.0, Z00.1, Z00.2, Z00.3, Z00.4, Z00.5, Z00.6, Z00.8, Z01, Z01.0, Z01.1, Z01.2, Z01.3, Z01.4, Z01.5, Z01.6, Z01.7, Z01.8, Z01.9, Z02, Z02.0, Z02.1, Z02.2, Z02.3,</p>	-	-	0,32

Z02.4, Z02.5, Z02.6, Z02.7, Z02.8, Z02.9, Z03,
Z03.0, Z03.1, Z03.2, Z03.3, Z03.4, Z03.5, Z03.6,
Z03.8, Z03.9, Z04, Z04.0, Z04.1, Z04.2, Z04.3,
Z04.4, Z04.5, Z04.6, Z04.8, Z04.9, Z08, Z08.0,
Z08.1, Z08.2, Z08.7, Z08.8, Z08.9, Z09, Z09.0,
Z09.1, Z09.2, Z09.3, Z09.4, Z09.7, Z09.8, Z09.9,
Z10, Z10.0, Z10.1, Z10.2, Z10.3, Z10.8, Z11, Z11.0,
Z11.1, Z11.2, Z11.3, Z11.4, Z11.5, Z11.6, Z11.8,
Z11.9, Z12, Z12.0, Z12.1, Z12.2, Z12.3, Z12.4,
Z12.5, Z12.6, Z12.8, Z12.9, Z13, Z13.0, Z13.1,
Z13.2, Z13.3, Z13.4, Z13.5, Z13.6, Z13.7, Z13.8,
Z13.9, Z20, Z20.0, Z20.1, Z20.2, Z20.3, Z20.4,
Z20.5, Z20.6, Z20.7, Z20.8, Z20.9, Z21, Z22, Z22.0,
Z22.1, Z22.2, Z22.3, Z22.4, Z22.5, Z22.6, Z22.8,
Z22.9, Z23, Z23.0, Z23.1, Z23.2, Z23.3, Z23.4,
Z23.5, Z23.6, Z23.7, Z23.8, Z24, Z24.0, Z24.1,
Z24.2, Z24.3, Z24.4, Z24.5, Z24.6, Z25, Z25.0,
Z25.1, Z25.8, Z26, Z26.0, Z26.8, Z26.9, Z27, Z27.0,
Z27.1, Z27.2, Z27.3, Z27.4, Z27.8, Z27.9, Z28,
Z28.0, Z28.1, Z28.2, Z28.8, Z28.9, Z29, Z29.0,
Z29.1, Z29.2, Z29.8, Z29.9, Z30, Z30.0, Z30.1,
Z30.2, Z30.3, Z30.4, Z30.5, Z30.8, Z30.9, Z31,
Z31.0, Z31.1, Z31.2, Z31.3, Z31.4, Z31.5, Z31.6,
Z31.8, Z31.9, Z32, Z32.0, Z32.1, Z33, Z36, Z36.0,
Z36.1, Z36.2, Z36.3, Z36.4, Z36.5, Z36.8, Z36.9,
Z37, Z37.0, Z37.1, Z37.2, Z37.3, Z37.4, Z37.5,
Z37.6, Z37.7, Z37.9, Z38, Z38.0, Z38.1, Z38.2,
Z38.3, Z38.4, Z38.5, Z38.6, Z38.7, Z38.8, Z39,
Z39.0, Z39.1, Z39.2, Z40, Z40.0, Z40.8, Z40.9, Z41,
Z41.0, Z41.1, Z41.2, Z41.3, Z41.8, Z41.9, Z42,
Z42.0, Z42.1, Z42.2, Z42.3, Z42.4, Z42.8, Z42.9,
Z43, Z43.0, Z43.1, Z43.2, Z43.3, Z43.4, Z43.5,
Z43.6, Z43.7, Z43.8, Z43.9, Z44, Z44.0, Z44.1,
Z44.2, Z44.3, Z44.8, Z44.9, Z45, Z45.0, Z45.1,

Z45.2, Z45.3, Z45.8, Z45.9, Z46, Z46.0, Z46.1,
Z46.2, Z46.3, Z46.4, Z46.5, Z46.6, Z46.7, Z46.8,
Z46.9, Z47, Z47.0, Z47.8, Z47.9, Z48, Z48.0, Z48.8,
Z48.9, Z49, Z49.0, Z49.1, Z49.2, Z50, Z50.0, Z50.1,
Z50.2, Z50.3, Z50.4, Z50.5, Z50.6, Z50.7, Z50.8,
Z50.9, Z51, Z51.0, Z51.1, Z51.2, Z51.3, Z51.4,
Z51.5, Z51.6, Z51.8, Z51.9, Z52, Z52.0, Z52.1,
Z52.2, Z52.3, Z52.4, Z52.5, Z52.8, Z52.9, Z53,
Z53.0, Z53.1, Z53.2, Z53.8, Z53.9, Z54, Z54.0,
Z54.1, Z54.2, Z54.3, Z54.4, Z54.7, Z54.8, Z54.9,
Z57, Z57.0, Z57.1, Z57.2, Z57.3, Z57.4, Z57.5,
Z57.6, Z57.7, Z57.8, Z57.9, Z58, Z58.0, Z58.1,
Z58.2, Z58.3, Z58.4, Z58.5, Z58.6, Z58.8, Z58.9,
Z59, Z59.0, Z59.1, Z59.2, Z59.3, Z59.4, Z59.5,
Z59.6, Z59.7, Z59.8, Z59.9, Z60, Z60.0, Z60.1,
Z60.2, Z60.3, Z60.4, Z60.5, Z60.8, Z60.9, Z61,
Z61.0, Z61.1, Z61.2, Z61.3, Z61.4, Z61.5, Z61.6,
Z61.7, Z61.8, Z61.9, Z62, Z62.0, Z62.1, Z62.2,
Z62.3, Z62.4, Z62.5, Z62.6, Z62.8, Z62.9, Z63,
Z63.0, Z63.1, Z63.2, Z63.3, Z63.4, Z63.5, Z63.6,
Z63.7, Z63.8, Z63.9, Z64, Z64.0, Z64.1, Z64.2,
Z64.3, Z64.4, Z65, Z65.0, Z65.1, Z65.2, Z65.3,
Z65.4, Z65.5, Z65.8, Z65.9, Z70, Z70.0, Z70.1,
Z70.2, Z70.3, Z70.8, Z70.9, Z71, Z71.0, Z71.1,
Z71.2, Z71.3, Z71.4, Z71.5, Z71.6, Z71.7, Z71.8,
Z71.9, Z72, Z72.0, Z72.1, Z72.2, Z72.3, Z72.4,
Z72.5, Z72.6, Z72.8, Z72.9, Z73, Z73.0, Z73.1,
Z73.2, Z73.3, Z73.4, Z73.5, Z73.6, Z73.8, Z73.9,
Z74, Z74.0, Z74.1, Z74.2, Z74.3, Z74.8, Z74.9, Z75,
Z75.0, Z75.1, Z75.2, Z75.3, Z75.4, Z75.5, Z75.8,
Z75.9, Z76, Z76.0, Z76.1, Z76.2, Z76.3, Z76.4,
Z76.5, Z76.8, Z76.9, Z80, Z80.0, Z80.1, Z80.2,
Z80.3, Z80.4, Z80.5, Z80.6, Z80.7, Z80.8, Z80.9,
Z81, Z81.0, Z81.1, Z81.2, Z81.3, Z81.4, Z81.8, Z82,

Z82.0, Z82.1, Z82.2, Z82.3, Z82.4, Z82.5, Z82.6, Z82.7, Z82.8, Z83, Z83.0, Z83.1, Z83.2, Z83.3, Z83.4, Z83.5, Z83.6, Z83.7, Z84, Z84.0, Z84.1, Z84.2, Z84.3, Z84.8, Z85, Z85.0, Z85.1, Z85.2, Z85.3, Z85.4, Z85.5, Z85.6, Z85.7, Z85.8, Z85.9, Z86, Z86.0, Z86.1, Z86.2, Z86.3, Z86.4, Z86.5, Z86.6, Z86.7, Z87, Z87.0, Z87.1, Z87.2, Z87.3, Z87.4, Z87.5, Z87.6, Z87.7, Z87.8, Z88, Z88.0, Z88.1, Z88.2, Z88.3, Z88.4, Z88.5, Z88.6, Z88.7, Z88.8, Z88.9, Z89, Z89.0, Z89.1, Z89.2, Z89.3, Z89.4, Z89.5, Z89.6, Z89.7, Z89.8, Z89.9, Z90, Z90.0, Z90.1, Z90.2, Z90.3, Z90.4, Z90.5, Z90.6, Z90.7, Z90.8, Z91, Z91.0, Z91.1, Z91.2, Z91.3, Z91.4, Z91.5, Z91.6, Z91.8, Z92, Z92.0, Z92.1, Z92.2, Z92.3, Z92.4, Z92.5, Z92.8, Z92.9, Z93, Z93.0, Z93.1, Z93.2, Z93.3, Z93.4, Z93.5, Z93.6, Z93.8, Z93.9, Z94, Z94.0, Z94.1, Z94.2, Z94.3, Z94.4, Z94.5, Z94.6, Z94.7, Z94.8, Z94.9, Z95, Z95.0, Z95.1, Z95.2, Z95.3, Z95.4, Z95.5, Z95.8, Z95.9, Z96, Z96.0, Z96.1, Z96.2, Z96.3, Z96.4, Z96.5, Z96.6, Z96.7, Z96.8, Z96.9, Z97, Z97.0, Z97.1, Z97.2, Z97.3, Z97.4, Z97.5, Z97.8, Z98, Z98.0, Z98.1, Z98.2, Z98.8, Z99, Z99.0, Z99.1, Z99.2, Z99.3, Z99.8, Z99.9

356	Госпитализация в диагностических целях с постановкой диагноза туберкулеза, ВИЧ- инфекции, психического заболевания	A15.0, A15.1, A15.2, A15.3, A15.4, A15.5, A15.6, A15.7, A15.8, A15.9, A16.0, A16.1, A16.2, A16.3, A16.4, A16.5, A16.7, A16.8, A16.9, A17.0, A17.1, A17.8, A17.9, A18.0, A18.1, A18.2, A18.3, A18.4, A18.5, A18.6, A18.7, A18.8, A19.0, A19.1, A19.2, A19.8, A19.9, B20, B20.0, B20.1, B20.2, B20.3, B20.4, B20.5, B20.6, B20.7, B20.8, B20.9, B21, B21.0, B21.1, B21.2, B21.3, B21.7, B21.8, B21.9, B22, B22.0, B22.1, B22.2, B22.7, B23, B23.0, B23.1, B23.2, B23.8, B24, B90, B90.0, B90.1,	-	-	0,46
-----	---	---	---	---	------

B90.2, B90.8, B90.9, F00, F00.0, F00.1, F00.2,
F00.9, F01, F01.0, F01.1, F01.2, F01.3, F01.8,
F01.9, F02, F02.0, F02.1, F02.2, F02.3, F02.4,
F02.8, F03, F04, F05, F05.0, F05.1, F05.8, F05.9,
F06, F06.0, F06.1, F06.2, F06.3, F06.4, F06.5,
F06.6, F06.7, F06.8, F06.9, F07, F07.0, F07.1,
F07.2, F07.8, F07.9, F09, F10, F10.0, F10.1, F10.2,
F10.3, F10.4, F10.5, F10.6, F10.7, F10.8, F10.9,
F11, F11.0, F11.1, F11.2, F11.3, F11.4, F11.5,
F11.6, F11.7, F11.8, F11.9, F12, F12.0, F12.1,
F12.2, F12.3, F12.4, F12.5, F12.6, F12.7, F12.8,
F12.9, F13, F13.0, F13.1, F13.2, F13.3, F13.4,
F13.5, F13.6, F13.7, F13.8, F13.9, F14, F14.0,
F14.1, F14.2, F14.3, F14.4, F14.5, F14.6, F14.7,
F14.8, F14.9, F15, F15.0, F15.1, F15.2, F15.3,
F15.4, F15.5, F15.6, F15.7, F15.8, F15.9, F16,
F16.0, F16.1, F16.2, F16.3, F16.4, F16.5, F16.6,
F16.7, F16.8, F16.9, F17, F17.0, F17.1, F17.2,
F17.3, F17.4, F17.5, F17.6, F17.7, F17.8, F17.9,
F18, F18.0, F18.1, F18.2, F18.3, F18.4, F18.5,
F18.6, F18.7, F18.8, F18.9, F19, F19.0, F19.1,
F19.2, F19.3, F19.4, F19.5, F19.6, F19.7, F19.8,
F19.9, F20, F20.0, F20.1, F20.2, F20.3, F20.4,
F20.5, F20.6, F20.8, F20.9, F21, F22, F22.0, F22.8,
F22.9, F23, F23.0, F23.1, F23.2, F23.3, F23.8,
F23.9, F24, F25, F25.0, F25.1, F25.2, F25.8, F25.9,
F28, F29, F30, F30.0, F30.1, F30.2, F30.8, F30.9,
F31, F31.0, F31.1, F31.2, F31.3, F31.4, F31.5,
F31.6, F31.7, F31.8, F31.9, F32, F32.0, F32.1,
F32.2, F32.3, F32.8, F32.9, F33, F33.0, F33.1,
F33.2, F33.3, F33.4, F33.8, F33.9, F34, F34.0,
F34.1, F34.8, F34.9, F38, F38.0, F38.1, F38.8, F39,
F40, F40.0, F40.1, F40.2, F40.8, F40.9, F41, F41.0,
F41.1, F41.2, F41.3, F41.8, F41.9, F42, F42.0,

F42.1, F42.2, F42.8, F42.9, F43, F43.0, F43.1,
F43.2, F43.8, F43.9, F44, F44.0, F44.1, F44.2,
F44.3, F44.4, F44.5, F44.6, F44.7, F44.8, F44.9,
F45, F45.0, F45.1, F45.2, F45.3, F45.4, F45.8,
F45.9, F48, F48.0, F48.1, F48.8, F48.9, F50, F50.0,
F50.1, F50.2, F50.3, F50.4, F50.5, F50.8, F50.9,
F51, F51.0, F51.1, F51.2, F51.3, F51.4, F51.5,
F51.8, F51.9, F52, F52.0, F52.1, F52.2, F52.3,
F52.4, F52.5, F52.6, F52.7, F52.8, F52.9, F53,
F53.0, F53.1, F53.8, F53.9, F54, F55, F59, F60,
F60.0, F60.1, F60.2, F60.3, F60.4, F60.5, F60.6,
F60.7, F60.8, F60.9, F61, F62, F62.0, F62.1, F62.8,
F62.9, F63, F63.0, F63.1, F63.2, F63.3, F63.8,
F63.9, F64, F64.0, F64.1, F64.2, F64.8, F64.9, F65,
F65.0, F65.1, F65.2, F65.3, F65.4, F65.5, F65.6,
F65.8, F65.9, F66, F66.0, F66.1, F66.2, F66.8,
F66.9, F68, F68.0, F68.1, F68.8, F69, F70, F70.0,
F70.1, F70.8, F70.9, F71, F71.0, F71.1, F71.8,
F71.9, F72, F72.0, F72.1, F72.8, F72.9, F73, F73.0,
F73.1, F73.8, F73.9, F78, F78.0, F78.1, F78.8,
F78.9, F79, F79.0, F79.1, F79.8, F79.9, F80, F80.0,
F80.1, F80.2, F80.3, F80.8, F80.9, F81, F81.0,
F81.1, F81.2, F81.3, F81.8, F81.9, F82, F83, F84,
F84.0, F84.1, F84.2, F84.3, F84.4, F84.5, F84.8,
F84.9, F88, F89, F90, F90.0, F90.1, F90.8, F90.9,
F91, F91.0, F91.1, F91.2, F91.3, F91.8, F91.9, F92,
F92.0, F92.8, F92.9, F93, F93.0, F93.1, F93.2,
F93.3, F93.8, F93.9, F94, F94.0, F94.1, F94.2,
F94.8, F94.9, F95, F95.0, F95.1, F95.2, F95.8,
F95.9, F98, F98.0, F98.1, F98.2, F98.3, F98.4,
F98.5, F98.6, F98.8, F98.9, F99, K23.0, M49.0,
M90.0, N 74.0, N 74.1, R41, R41.0, R41.1, R41.2,
R41.3, R41.8, R44, R44.0, R44.1, R44.2, R44.3,
R44.8, R45, R45.0, R45.1, R45.2, R45.3, R45.4,

357	Отторжение, отмирание трансплантата органов и тканей	R45.5, R45.6, R45.7, R45.8, R46, R46.0, R46.1, R46.2, R46.3, R46.4, R46.5, R46.6, R46.7, R46.8, R48, R48.0, R48.1, R48.2, R48.8 T86.0, T86.1, T86.2, T86.3, T86.4, T86.8, T86.9	-	-	8,40
358	Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов	-	A11.17.003, A11.17.003.001, A11.23.007.001	-	2,32
359	Интенсивная терапия пациентов с нейрогенными нарушениями жизненно важных функций, нуждающихся в их длительном искусственном замещении	A05.1, D32, D32.0, D32.1, D32.9, D33, D33.0, D33.1, D33.2, D33.3, D35.2, D35.3, G04, G04.0, G04.1, G04.2, G04.8, G05, G05.0, G05.1, G05.2, G05.8, G09, G12.2, G61, G61.0, G61.1, G61.8, G70, G70.0, G70.1, G70.2, G70.8, G91, G91.0, G91.1, G91.3, G93.0, G93.1, I61, I61.0, I61.1, I61.2, I61.3, I61.4, I61.5, I61.6, I62, I62.0, I62.1, I63, I63.0, I63.1, I63.2, I63.3, I63.4, I63.5, I63.6, I69.0, I69.1, I69.2, I69.3, I69.8, Q03.0, Q03.1, Q03.8, Q03.9, Q04.6, S06.7, S06.70, S06.71, T90.5, T90.8	-	Иной классификационный критерий: it2	18,15
360	Реинфузия аутокрови	-	A16.20.078	-	2,05
361	Баллонная внутриаортальная контрпульсация	-	A16.12.030	-	7,81
362	Экстракорпоральная мембранная оксигенация	-	A16.10.021.001	-	15,57
363	Злокачественное новообразование без специального противоопухолевого лечения	C.	-	-	0,50

37	Медицинская реабилитация				1,75
364	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (3 балла по ШРМ)	-	B05.023.001, B05.024.001, B05.024.002, B05.024.003	Иной классификационный критерий: rb3	1,31
365	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (4 балла по ШРМ)	-	B05.023.001, B05.024.001, B05.024.002, B05.024.003	Иной классификационный критерий: rb4	1,82
366	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (5 баллов по ШРМ)	-	B05.023.001, B05.024.001, B05.024.002, B05.024.003	Иной классификационный критерий: rb5	3,12
367	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (6 баллов по ШРМ)	-	B05.023.001, B05.024.001, B05.024.002, B05.024.003	Иной классификационный критерий: rb6	8,60
368	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями	-	B05.023.002.002, B05.050.003, B05.050.005	Иной классификационный критерий: rb3	1,24

	опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (3 балла по ШРМ)				
369	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (4 балла по ШРМ)	-	B05.023.002.002, B05.050.003, B05.050.005	Иной классификационный критерий: rb4	1,67
370	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (5 баллов по ШРМ)	-	B05.023.002.002, B05.050.003, B05.050.005	Иной классификационный критерий: rb5	3,03
371	Медицинская кардиореабилитация (3 балла по ШРМ)	-	B05.015.001, B05.043.001, B05.057.003, B05.057.007	Иной классификационный критерий: rb3	1,02
372	Медицинская кардиореабилитация (4 балла по ШРМ)	-	B05.015.001, B05.043.001, B05.057.003, B05.057.007	Иной классификационный критерий: rb4	1,38
373	Медицинская кардиореабилитация	-	B05.015.001, B05.043.001, B05.057.003, B05.057.007	Иной классификационн	2,00

374	(5 баллов по ШРМ) Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (3 балла по ШРМ)	-	B05.001.001, B05.004.001, B05.005.001, B05.008.001, B05.014.002, B05.015.002, B05.023.002, B05.027.001, B05.027.002, B05.027.003, B05.028.001, B05.029.001, B05.037.001, B05.040.001, B05.050.004, B05.053.001, B05.058.001, B05.069.002, B05.069.003	Иной классификационный критерий: gb5	0,59
375	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (4 балла по ШРМ)	-	B05.001.001, B05.004.001, B05.005.001, B05.008.001, B05.014.002, B05.015.002, B05.023.002, B05.027.001, B05.027.002, B05.027.003, B05.028.001, B05.029.001, B05.037.001, B05.040.001, B05.050.004, B05.053.001, B05.058.001, B05.069.002, B05.069.003	Иной классификационный критерий: gb4	0,84
376	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (5 баллов по ШРМ)	-	B05.001.001, B05.004.001, B05.005.001, B05.008.001, B05.014.002, B05.015.002, B05.023.002, B05.027.001, B05.027.002, B05.027.003, B05.028.001, B05.029.001, B05.037.001, B05.040.001, B05.050.004, B05.053.001, B05.058.001, B05.069.002, B05.069.003	Иной классификационный критерий: gb5	1,17
377	Медицинская реабилитация детей, перенесших	-	B05.031.001	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	1,50

378	заболевания перинатального периода Медицинская реабилитация детей с нарушениями слуха без замены речевого процессора системы кохлеарной имплантации	-	B05.028.001, B05.046.001	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет Иной классификационн ый критерий: rbs	1,80
379	Медицинская реабилитация детей с онкологическими, гематологическими и иммунологическими заболеваниями в тяжелых формах продолжительного течения	-	B05.027.004, B05.057.009, B05.057.010	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	4,81
380	Медицинская реабилитация детей с поражениями центральной нервной системы	-	B05.023.002.001, B05.023.003	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	2,75
381	Медицинская реабилитация детей, после хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем	-	B05.057.011	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	2,35
382	Медицинская	C40, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9,	B05.027.001	-	1,44

	реабилитация после онкоортопедических операций	C41, C41.0, C41.1, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5				
383	Медицинская реабилитация по поводу постмастэктомического синдрома в онкологии	C50, C50.0, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9	B05.027.001	-		1,24
384	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (3 балла по ШРМ)	-	-	-	Иной классификационный критерий: rb3cov	1,08
385	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (4 балла по ШРМ)	-	-	-	Иной классификационный критерий: rb4cov	1,61
386	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (5 баллов по ШРМ)	-	-	-	Иной классификационный критерий: rb5cov	2,15
38	Гериатрия					1,50
387	Соматические заболевания, осложненные старческой астенией	E10, E10.0, E10.1, E10.2, E10.3, E10.4, E10.5, E10.6, E10.7, E10.8, E10.9, E11, E11.0, E11.1, E11.2, E11.3, E11.4, E11.5, E11.6, E11.7, E11.8, E11.9, G20, G44, G44.0, G44.1, G44.2, G44.3, G44.4, G44.8, G90, G90.0, G90.1, G90.2, G90.3,		-	Дополнительные диагнозы: R54	1,50

G90.4, G90.8, G90.9, G93, G93.0, G93.1, G93.2,
G93.3, G93.4, G93.5, G93.6, G93.7, G93.8, G93.9,
I10, I11, I11.0, I11.9, I12, I12.0, I12.9, I13, I13.0,
I13.1, I13.2, I13.9, I20, I20.0, I20.1, I20.8, I20.9,
I25, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6,
I25.8, I25.9, I47, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48,
I48.0, I48.1, I48.2, I48.3, I48.4, I48.9, I49, I49.0,
I49.1, I49.2, I49.3, I49.4, I49.5, I49.8, I49.9, I50,
I50.0, I50.1, I50.9, I67, I67.0, I67.1, I67.2, I67.3,
I67.4, I67.5, I67.6, I67.7, I67.8, I67.9, I69, I69.0,
I69.1, I69.2, I69.3, I69.4, I69.8, I70, I70.0, I70.1,
I70.2, I70.8, I70.9, I95, I95.0, I95.1, I95.2, I95.8,
I95.9, J17, J17.0, J17.1, J17.2, J17.3, J17.8, J18,
J18.0, J18.1, J18.2, J18.8, J18.9, J44, J44.0, J44.1,
J44.8, J44.9, J45, J45.0, J45.1, J45.8, J45.9, J46,
M15, M15.0, M15.1, M15.2, M15.3, M15.4, M15.8,
M15.9, M16, M16.0, M16.1, M16.2, M16.3, M16.4,
M16.5, M16.6, M16.7, M16.9, M17, M17.0, M17.1,
M17.2, M17.3, M17.4, M17.5, M17.9, M19, M19.0,
M19.1, M19.2, M19.8, M19.9, N 11, N 11.0, N 11.1,
N 11.8, N 11.9

ПЕРЕЧЕНЬ

медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования Чеченской Республики на 2021 год, не имеющих прикрепившихся лиц, оплата медицинской помощи в которых осуществляется за единицу объема медицинской помощи (медицинская услуга, посещение, обращение, законченный случай)

№ п/п	Наименование медицинской организации
1	Государственное бюджетное учреждение «Республиканская клиническая больница имени Ш. Ш. Эпендиева»
2	Государственное бюджетное учреждение «Республиканский клинический госпиталь ветеранов войн имени М.Т. Индербиева»
3	Государственное бюджетное учреждение «Республиканская детская клиническая больница имени Е.П. Глинки»
4	Государственное бюджетное учреждение «Республиканский клинический центр инфекционных болезней»
5	Государственное бюджетное учреждение «Республиканский клинический центр охраны здоровья матери и ребенка имени Аймани Кадыровой»
6	Государственное бюджетное учреждение «Родильный дом»
7	Государственное бюджетное учреждение «Республиканская стоматологическая поликлиника»
8	Государственное бюджетное учреждение «Республиканская детская стоматологическая поликлиника»
9	Государственное Бюджетное Учреждение «Республиканский онкологический диспансер»
10	Государственное бюджетное учреждение «Республиканский эндокринологический диспансер»
11	Государственное бюджетное учреждение «Клиническая больница №1 г. Грозного»
12	Государственное бюджетное учреждение «Врачебно-физкультурный диспансер г. Грозного»
13	Государственное бюджетное учреждение «Республиканский детский реабилитационный центр»
14	Государственное бюджетное учреждение «Детская стоматологическая поликлиника №1 г. Грозного»
15	Государственное бюджетное учреждение «Стоматологическая поликлиника №1 г. Грозного»
16	Государственное бюджетное учреждение «Стоматологическая

№ п/п	Наименование медицинской организации
	поликлиника №2 г. Грозного»
17	Государственное бюджетное учреждение «Стоматологический центр г.Грозного»
18	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РЕСПУБЛИКАНСКИЙ РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР"
19	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РЕСПУБЛИКАНСКИЙ КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР"
20	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЦЕНТР ФТИЗИОПУЛЬМОЛОГИИ"
21	Частное учреждение здравоохранения «Больница «РЖД-МЕДИЦИНА» г. Гудермес»
22	Общество с ограниченной ответственностью «Диасан»
23	Общество с ограниченной ответственностью «ЦАД 95»
24	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕД-Н"
25	Общество с ограниченной ответственностью «НУР»
26	Индивидуальный предприниматель Сайдулаев Саид Дараевич
27	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НЕФРОЛАЙН-СК"
28	Общество с ограниченной ответственностью «ДЭН-ХАИР»
29	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР НИК-МЕД"
30	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДЕНТ-АРТ"
31	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЙСБЕРГ"
32	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЕВРО-МЕД"
33	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АСМ КЛИНИКА"
34	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КУОРТЫ ЧЕЧНИ"
35	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕДЛАЙТ"
36	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГРОЗНЕНСКАЯ УЛЫБКА"
37	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ГОСТИНИЦА "ГРАНД-МЕД"
38	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДФАРМ"
39	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕД - Р"
40	Общество с ограниченной ответственностью «ЛЕЧЕБНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР "СЕМЕЙНЫЙ ДОКТОР"»
41	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР №1"
42	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТОМ-АРС"
43	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ " ЦЕНТР ДОКТОРА БУБНОВСКОГО в г. ГРОЗНОМ"
44	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Осетинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации
45	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть МВД РФ по Чеченской Республике»
46	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АВИЦЕННА»

№ п/п	Наименование медицинской организации
47	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГОЙТЫ»
48	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АЛЪЯНС»
49	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БЛЕСК"
50	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР «СИТИМЕД»
51	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ЛДК «ВАЙНАХМЕД»
52	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ВЕК ЗДОРОВЬЯ»
53	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕД-ЛИДЕР"
54	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИЦИНСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ЦЕНТР"
55	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИЦИНСКАЯ КОМПАНИЯ"
56	Общество с ограниченной ответственностью "САНАТОРНО-РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР им. К-Х. КИШИЕВА"
57	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИНСЕРВИС"
58	Общество с ограниченной ответственностью "АЙМЕД ЛАБС"
59	Общество с ограниченной ответственностью "КЛИНИКА СОВРЕМЕННОЙ МЕДИЦИНЫ"
60	Общество с ограниченной ответственностью "ВРК"
61	Общество с ограниченной ответственностью "ИДЕНТИСТ"
62	Общество с ограниченной ответственностью "ДЕНТАЛ ВЭЙ"
63	Общество с ограниченной ответственностью "ЕВРО МЕД-ХД"

Перечень единиц объема медицинской помощи, оплачиваемых по отдельным тарифам при оказании амбулаторной медицинской помощи в медицинских организациях, финансируемых по подушевому нормативу на прикрепившихся лиц в 2021 году

- 1 посещение - оказание медпомощи в приемном отделении стационара при условии наблюдения за пациентом до 6 часов после проведения лечебно-диагностических мероприятий;
- 2 посещение по амбулаторной медицинской помощи, оказываемой в неотложной форме;
- 3 услуги диализа;
- 4 отдельные диагностические (лабораторные) исследования в соответствии с нормативами, установленными Территориальной Программой в части базовой программы обязательного медицинского страхования: компьютерная томография, магнитно-резонансная томография, ультразвуковые исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопические диагностические исследования, молекулярно-биологические исследования и патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии);
- 5 посещение медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием.

**Тарифы по стационарной медицинской помощи в рамках территориальной программы ОМС
Чеченской Республики на 2021 год**

№ п/п	Код	Профиль (КПГ) и КСГ	Коэффициент относительной затратоемкости КСГ/КПГ	норм-в ст-ти 1 случ. госпит. - 36086,5руб, коэф. приведения - 0,78366924
1	st01	Акушерское дело	0,50	14139,94
1	st01.001	Беременность без патологии, дородовая госпитализация в	0,50	14139,94
2	st02	Акушерство и гинекология	0,80	22623,904
2	st02.001	Осложнения, связанные с беременностью	0,93	26300,288
3	st02.002	Беременность, закончившаяся абортным исходом	0,28	7918,3664
4	st02.003	Родоразрешение	0,98	27714,282
5	st02.004	Кесарево сечение	1,01	28562,679
6	st02.005	Осложнения послеродового периода	0,74	20927,111
7	st02.006	Послеродовой сепсис	3,21	90778,415
8	st02.007	Воспалительные болезни женских половых органов	0,71	20078,715
9	st02.008	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера женских половых органов	0,89	25169,093
10	st02.009	Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения женских половых органов	0,46	13008,745
11	st02.010	Операции на женских половых органах (уровень 1)	0,39	11029,153
12	st02.011	Операции на женских половых органах (уровень 2)	0,58	16402,33
13	st02.012	Операции на женских половых органах (уровень 3)	1,17	33087,46
14	st02.013	Операции на женских половых органах (уровень 4)	2,20	62215,736
3	st03	Аллергология и иммунология	1,25	35349,85
15	st03.001	Нарушения с вовлечением иммунного механизма	4,52	127825,06
16	st03.002	Ангioneвротический отек, анафилактический шок	0,27	7635,5676
4	st04	Гастроэнтерология	1,04	29411,075
17	st04.001	Язва желудка и двенадцатиперстной кишки	0,89	25169,093
18	st04.002	Воспалительные заболевания кишечника	2,01	56842,559
19	st04.003	Болезни печени, невирусные (уровень 1)	0,86	24320,697
20	st04.004	Болезни печени, невирусные (уровень 2)	1,21	34218,655
21	st04.005	Болезни поджелудочной железы	0,87	24603,496
22	st04.006	Панкреатит с синдромом органной дисфункции	4,19	118492,7
5	st05	Гематология	1,66	46944,601
23	st05.001	Анемии (уровень 1)	0,94	26583,087
24	st05.002	Анемии (уровень 2)	5,32	150448,96
25	st05.003	Нарушения свертываемости крови	4,50	127259,46
26	st05.004	Другие болезни крови и кроветворных органов (уровень 1)	1,09	30825,069
27	st05.005	Другие болезни крови и кроветворных органов (уровень 2)	4,51	127542,26
28	st05.008	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе	2,05	57973,754
6	st06	Дерматология	0,80	22623,904
29	st06.001	Редкие и тяжелые дерматозы	1,72	48641,394
30	st06.002	Среднетяжелые дерматозы	0,74	20927,111
31	st06.003	Легкие дерматозы	0,36	10180,757
7	st07	Детская кардиология	1,84	52034,979
32	st07.001	Врожденные аномалии сердечно-сосудистой системы, дети	1,84	52034,979
8	st08	Детская онкология	6,36	179860,04
33	st08.001	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети	4,37	123583,08
34	st08.002	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети	7,82	221148,66

35	st08.003	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети	5,68	160629,72
9	st09	Детская урология-андрология	1,15	32521,862
36	st09.001	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 1)	0,97	27431,484
37	st09.002	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 2)	1,11	31390,667
38	st09.003	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 3)	1,97	55711,364
39	st09.004	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 4)	2,78	78618,066
40	st09.005	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 1)	1,15	32521,862
41	st09.006	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 2)	1,22	34501,454
42	st09.007	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 3)	1,78	50338,186
43	st09.008	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 4)	2,23	63064,132
44	st09.009	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 5)	2,36	66740,517
45	st09.010	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 6)	4,28	121037,89
10	st10	Детская хирургия	1,10	31107,868
46	st10.001	Детская хирургия (уровень 1)	2,95	83425,646
47	st10.002	Детская хирургия (уровень 2)	5,33	150731,76
48	st10.003	Аппендэктомия, дети (уровень 1)	0,77	21775,508
49	st10.004	Аппендэктомия, дети (уровень 2)	0,97	27431,484
50	st10.005	Операции по поводу грыж, дети (уровень 1)	0,88	24886,294
51	st10.006	Операции по поводу грыж, дети (уровень 2)	1,05	29693,874
52	st10.007	Операции по поводу грыж, дети (уровень 3)	1,25	35349,85
11	st11	Детская эндокринология	1,48	41854,222
53	st11.001	Сахарный диабет, дети	1,51	42702,619
54	st11.002	Заболевания гипофиза, дети	2,26	63912,529
55	st11.003	Другие болезни эндокринной системы, дети (уровень 1)	1,38	39026,234
56	st11.004	Другие болезни эндокринной системы, дети (уровень 2)	2,82	79749,262
12	st12	Инфекционные болезни	0,65	18381,922
57	st12.001	Кишечные инфекции, взрослые	0,58	16402,33
58	st12.002	Кишечные инфекции, дети	0,62	17533,526
59	st12.003	Вирусный гепатит острый	1,40	39591,832
60	st12.004	Вирусный гепатит хронический	1,27	35915,448
61	st12.005	Сепсис, взрослые	3,12	88233,226
62	st12.006	Сепсис, дети	4,51	127542,26
63	st12.007	Сепсис с синдромом органной дисфункции	7,20	203615,14
64	st12.008	Другие инфекционные и паразитарные болезни, взрослые	1,18	33370,258
65	st12.009	Другие инфекционные и паразитарные болезни, дети	0,98	27714,282
66	st12.010	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые	0,35	9897,958
67	st12.011	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети	0,50	14139,94
68	st12.012	Грипп, вирус гриппа идентифицирован	1,00	28279,88
69	st12.013	Грипп и пневмония с синдромом органной дисфункции	4,40	124431,47
70	st12.014	Клещевой энцефалит	2,30	65043,724
71	st12.015	Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 1)	2,87	81163,256
72	st12.016	Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 2)	4,96	140268,2
73	st12.017	Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 3)	7,40	209271,11
74	st12.018	Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 4)	12,07	341338,15
75	st12.019	Коронавирусная инфекция COVID-19 (долечивание)	2,07	58539,352
13	st13	Кардиология	1,49	42137,021
76	st13.001	Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 1)	1,42	40157,43
77	st13.002	Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 2)	2,81	79466,463
78	st13.004	Нарушения ритма и проводимости (уровень 1)	1,12	31673,466
79	st13.005	Нарушения ритма и проводимости (уровень 2)	2,01	56842,559

80	st13.006	Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 1)	1,42	40157,43
81	st13.007	Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 2)	2,38	67306,114
82	st13.008	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 1)	1,61	45530,607
83	st13.009	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 2)	2,99	84556,841
84	st13.010	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тром	3,54	100110,78
14	st14	Колопроктология	1,36	38460,637
85	st14.001	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1)	0,84	23755,099
86	st14.002	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2)	1,74	49206,991
87	st14.003	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 3)	2,49	70416,901
15	st15	Неврология	1,12	31673,466
88	st15.001	Воспалительные заболевания ЦНС, взрослые	0,98	27714,282
89	st15.002	Воспалительные заболевания ЦНС, дети	1,55	43833,814
90	st15.003	Дегенеративные болезни нервной системы	0,84	23755,099
91	st15.004	Демиелинизирующие болезни нервной системы	1,33	37612,24
92	st15.005	Эпилепсия, судороги (уровень 1)	0,96	27148,685
93	st15.018	Эпилепсия, судороги (уровень 2)	2,30	65043,724
94	st15.019	Эпилепсия (уровень 3)	3,16	89364,421
95	st15.020	Эпилепсия (уровень 4)	4,84	136874,62
96	st15.007	Расстройства периферической нервной системы	1,02	28845,478
97	st15.008	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)	1,43	40440,228
98	st15.009	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)	2,11	59670,547
99	st15.010	Другие нарушения нервной системы (уровень 1)	0,74	20927,111
100	st15.011	Другие нарушения нервной системы (уровень 2)	0,99	27997,081
101	st15.012	Транзиторные ишемические приступы, сосудистые мозговые синдромы	1,15	32521,862
102	st15.013	Кровоизлияние в мозг	2,82	79749,262
103	st15.014	Инфаркт мозга (уровень 1)	2,52	71265,298
104	st15.015	Инфаркт мозга (уровень 2)	3,12	88233,226
105	st15.016	Инфаркт мозга (уровень 3)	4,51	127542,26
106	st15.017	Другие цереброваскулярные болезни	0,82	23189,502
16	st16	Нейрохирургия	1,20	33935,856
107	st16.001	Паралитические синдромы, травма спинного мозга (уровень 1)	0,98	27714,282
108	st16.002	Паралитические синдромы, травма спинного мозга (уровень 2)	1,49	42137,021
109	st16.003	Дорсопатии, спондилопатии, остеопатии	0,68	19230,318
110	st16.004	Травмы позвоночника	1,01	28562,679
111	st16.005	Сотрясение головного мозга	0,40	11311,952
112	st16.006	Переломы черепа, внутричерепная травма	1,54	43551,015
113	st16.007	Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 1)	4,13	116795,9
114	st16.008	Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 2)	5,82	164588,9
115	st16.009	Операции на периферической нервной системе (уровень 1)	1,41	39874,631
116	st16.010	Операции на периферической нервной системе (уровень 2)	2,19	61932,937
117	st16.011	Операции на периферической нервной системе (уровень 3)	2,42	68437,31
118	st16.012	Доброкачественные новообразования нервной системы	1,02	28845,478
17	st17	Неонатология	2,96	83708,445
119	st17.001	Малая масса тела при рождении, недоношенность	4,21	119058,29
120	st17.002	Крайне малая масса тела при рождении, крайняя незрелость	15,63	442014,52
121	st17.003	Лечение новорожденных с тяжелой патологией с применением аппаратных методов поддержки или замещения витальных функций	7,40	209271,11
122	st17.004	Геморрагические и гемолитические нарушения у новорожденных	1,92	54297,37

123	st17.005	Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 1)	1,39	39309,033
124	st17.006	Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 2)	1,89	53448,973
125	st17.007	Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 3)	2,56	72396,493
18	st18	Нефрология (без диализа)	1,69	47792,997
126	st18.001	Почечная недостаточность	1,66	46944,601
127	st18.002	Формирование, имплантация, реконструкция, удаление, смена доступа для диализа	1,82	51469,382
128	st18.003	Гломерулярные болезни	1,71	48358,595
19	st19	Онкология	4,64	131218,64
129	st19.001	Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 1)	2,41	68154,511
130	st19.002	Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 2)	4,02	113685,12
131	st19.003	Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 3)	4,89	138288,61
132	st19.004	Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 1)	3,05	86253,634
133	st19.005	Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 2)	5,31	150166,16
134	st19.006	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 1)	1,66	46944,601
135	st19.007	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2)	2,77	78335,268
136	st19.008	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 3)	4,32	122169,08
137	st19.009	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1)	1,29	36481,045
138	st19.010	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2)	1,55	43833,814
139	st19.011	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 3)	1,71	48358,595
140	st19.012	Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 1)	2,29	64760,925
141	st19.013	Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 2)	2,49	70416,901
142	st19.014	Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 1)	2,79	78900,865
143	st19.015	Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 2)	3,95	111705,53
144	st19.016	Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков (уровень 1)	2,38	67306,114
145	st19.017	Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков (уровень 2)	2,63	74376,084
146	st19.018	Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 1)	2,17	61367,34
147	st19.019	Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 2)	3,43	96999,989
148	st19.020	Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 3)	4,27	120755,09
149	st19.021	Другие операции при злокачественном новообразовании брюшной полости	3,66	103504,36
150	st19.022	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях при злокачественных новообразованиях	2,81	79466,463
151	st19.023	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 1)	3,42	96717,19
152	st19.024	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 2)	5,31	150166,16

153	st19.025	Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 1)	2,86	80880,457
154	st19.026	Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 2)	4,31	121886,28
155	st19.037	Фебрильная нейтропения, агранулоцитоз вследствие проведения лекарственной терапии злокачественных новообразований	2,93	82860,048
156	st19.038	Установка, замена порт системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований	1,24	35067,051
157	st19.062	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)	0,51	14422,739
158	st19.063	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2)	0,71	20078,715
159	st19.064	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3)	1,39	39309,033
160	st19.065	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4)	1,86	52600,577
161	st19.066	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5)	2,43	68720,108
162	st19.067	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6)	3,32	93889,202
163	st19.068	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)	4,23	119623,89
164	st19.069	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8)	5,14	145358,58
165	st19.070	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9)	7,18	203049,54
166	st19.071	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10)	8,49	240096,18
167	st19.072	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11)	13,38	378384,79
168	st19.073	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12)	17,89	505927,05
169	st19.074	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13)	34,58	977918,25
170	st19.075	Лучевая терапия (уровень 1)	0,79	22341,105
171	st19.076	Лучевая терапия (уровень 2)	1,14	32239,063
172	st19.077	Лучевая терапия (уровень 3)	2,46	69568,505
173	st19.078	Лучевая терапия (уровень 4)	2,51	70982,499
174	st19.079	Лучевая терапия (уровень 5)	2,82	79749,262
175	st19.080	Лучевая терапия (уровень 6)	4,51	127542,26
176	st19.081	Лучевая терапия (уровень 7)	4,87	137723,02
177	st19.082	Лучевая терапия (уровень 8)	14,55	411472,25
178	st19.083	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 1)	3,09	87384,829
179	st19.084	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 2)	3,78	106897,95

180	st19.085	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 3)	4,37	123583,08
181	st19.086	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 4)	5,85	165437,3
182	st19.087	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 5)	6,57	185798,81
183	st19.088	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 6)	9,49	268376,06
184	st19.089	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 7)	16,32	461527,64
185	st19.090	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения, взрослые (уровень 1)	0,42	11877,55
186	st19.091	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения, взрослые (уровень 2)	1,68	47510,198
187	st19.092	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения, взрослые (уровень 3)	3,35	94737,598
188	st19.093	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения, взрослые (уровень 4)	5,44	153842,55
189	st19.094	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)	2,33	65892,12
190	st19.095	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 2)	4,67	132067,04
191	st19.096	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 3)	7,59	214644,29
192	st19.097	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)	4,85	137157,42
193	st19.098	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 2)	7,18	203049,54
194	st19.099	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 3)	10,1	285626,79
195	st19.100	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4)	12,71	359437,28
196	st19.101	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5)	15,15	428440,18
197	st19.102	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 6)	19,28	545236,09
198	st19.103	Лучевые повреждения	2,64	74658,883
199	st19.104	Эвисцерация малого таза при лучевых повреждениях	19,75	558527,63
20	st20	Оториноларингология	0,87	24603,496
200	st20.001	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ уха, горла, носа, полости рта	0,66	18664,721
201	st20.002	Средний отит, мастоидит, нарушения вестибулярной функции	0,47	13291,544
202	st20.003	Другие болезни уха	0,61	17250,727
203	st20.004	Другие болезни и врожденные аномалии верхних дыхательных путей, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания, нарушения речи	0,71	20078,715
204	st20.005	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)	0,84	23755,099
205	st20.006	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)	0,91	25734,691
206	st20.007	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3)	1,1	31107,868
207	st20.008	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4)	1,35	38177,838

208	st20.009	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 5)	1,96	55428,565
209	st20.010	Замена речевого процессора	25	706997
21	st21	Офтальмология	0,92	26017,49
210	st21.001	Операции на органе зрения (уровень 1)	0,49	13857,141
211	st21.002	Операции на органе зрения (уровень 2)	0,79	22341,105
212	st21.003	Операции на органе зрения (уровень 3)	1,07	30259,472
213	st21.004	Операции на органе зрения (уровень 4)	1,19	33653,057
214	st21.005	Операции на органе зрения (уровень 5)	2,11	59670,547
215	st21.006	Операции на органе зрения (уровень 6)	2,33	65892,12
216	st21.007	Болезни глаза	0,51	14422,739
217	st21.008	Травмы глаза	0,66	18664,721
22	st22	Педиатрия	0,80	22623,904
218	st22.001	Нарушения всасывания, дети	1,11	31390,667
219	st22.002	Другие болезни органов пищеварения, дети	0,39	11029,153
220	st22.003	Воспалительные артропатии, спондилопатии, дети	1,85	52317,778
221	st22.004	Врожденные аномалии головного и спинного мозга, дети	2,12	59953,346
23	st23	Пульмонология	1,31	37046,643
222	st23.001	Другие болезни органов дыхания	0,85	24037,898
223	st23.002	Интерстициальные болезни легких, врожденные аномалии развития легких, бронхо-легочная дисплазия, дети	2,48	70134,102
224	st23.003	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ органов дыхания, других и неуточненных органов грудной клетки	0,91	25734,691
225	st23.004	Пневмония, плеврит, другие болезни плевры	1,28	36198,246
226	st23.005	Астма, взрослые	1,11	31390,667
227	st23.006	Астма, дети	1,25	35349,85
24	st24	Ревматология	1,44	40723,027
228	st24.001	Системные поражения соединительной ткани	1,78	50338,186
229	st24.002	Артропатии и спондилопатии	1,67	47227,4
230	st24.003	Ревматические болезни сердца (уровень 1)	0,87	24603,496
231	st24.004	Ревматические болезни сердца (уровень 2)	1,57	44399,412
25	st25	Сердечно-сосудистая хирургия	1,18	33370,258
232	st25.001	Флебит и тромбофлебит, варикозное расширение вен нижних конечностей	0,85	24037,898
233	st25.002	Другие болезни, врожденные аномалии вен	1,32	37329,442
234	st25.003	Болезни артерий, артериол и капилляров	1,05	29693,874
235	st25.004	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы	1,01	28562,679
236	st25.005	Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 1)	2,11	59670,547
237	st25.006	Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 2)	3,97	112271,12
238	st25.007	Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 3)	4,31	121886,28
239	st25.008	Операции на сосудах (уровень 1)	1,20	33935,856
240	st25.009	Операции на сосудах (уровень 2)	2,37	67023,316
241	st25.010	Операции на сосудах (уровень 3)	4,13	116795,9
242	st25.011	Операции на сосудах (уровень 4)	6,08	171941,67
243	st25.012	Операции на сосудах (уровень 5)	7,12	201352,75
26	st26	Стоматология детская	0,79	22341,105
244	st26.001	Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, дети	0,79	22341,105
27	st27	Терапия	0,73	20644,312
245	st27.001	Болезни пищевода, гастрит, дуоденит, другие болезни желудка и двенадцатиперстной кишки	0,74	20927,111
246	st27.002	Новообразования доброкачественные, in situ, неопределенного и неуточненного характера органов пищеварения	0,69	19513,117
247	st27.003	Болезни желчного пузыря	0,72	20361,514
248	st27.004	Другие болезни органов пищеварения, взрослые	0,59	16685,129
249	st27.005	Гипертоническая болезнь в стадии обострения	0,70	19795,916
250	st27.006	Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 1)	0,78	22058,306

251	st27.007	Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 2)	1,70	48075,796
252	st27.008	Другие болезни сердца (уровень 1)	0,78	22058,306
253	st27.009	Другие болезни сердца (уровень 2)	1,54	43551,015
254	st27.010	Бронхит необструктивный, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания	0,75	21209,91
255	st27.011	ХОБЛ, эмфизема, бронхоэктатическая болезнь	0,89	25169,093
256	st27.012	Отравления и другие воздействия внешних причин	0,53	14988,336
257	st27.013	Отравления и другие воздействия внешних причин с синдромом органной дисфункции	4,07	115099,11
258	st27.014	Госпитализация в диагностических целях с постановкой/ подтверждением диагноза злокачественного новообразования	1,00	28279,88
28	st28	Торакальная хирургия	2,09	59104,949
259	st28.001	Гнойные состояния нижних дыхательных путей	2,05	57973,754
260	st28.002	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 1)	1,54	43551,015
261	st28.003	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 2)	1,92	54297,37
262	st28.004	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 3)	2,56	72396,493
263	st28.005	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 4)	4,12	116513,11
29	st29	Травматология и ортопедия	1,37	38743,436
264	st29.001	Приобретенные и врожденные костно-мышечные деформации	0,99	27997,081
265	st29.002	Переломы шейки бедра и костей таза	1,52	42985,418
266	st29.003	Переломы бедренной кости, другие травмы области бедра и тазобедренного сустава	0,69	19513,117
267	st29.004	Переломы, вывихи, растяжения области грудной клетки, верхней конечности и стопы	0,56	15836,733
268	st29.005	Переломы, вывихи, растяжения области колена и голени	0,74	20927,111
269	st29.006	Множественные переломы, травматические ампутации, размозжения и последствия травм	1,44	40723,027
270	st29.007	Тяжелая множественная и сочетанная травма (политравма)	7,07	199938,75
271	st29.008	Эндопротезирование суставов	4,46	126128,26
272	st29.009	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1)	0,79	22341,105
273	st29.010	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2)	0,93	26300,288
274	st29.011	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3)	1,37	38743,436
275	st29.012	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 4)	2,42	68437,31
276	st29.013	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 5)	3,15	89081,622
30	st30	Урология	1,20	33935,856
277	st30.001	Тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни мочевой системы	0,86	24320,697
278	st30.002	Камни мочевой системы; симптомы, относящиеся к мочевой системе	0,49	13857,141
279	st30.003	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера мочевых органов и мужских половых органов	0,64	18099,123
280	st30.004	Болезни предстательной железы	0,73	20644,312
281	st30.005	Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения мочевой системы и мужских половых органов	0,67	18947,52
282	st30.006	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)	1,20	33935,856
283	st30.007	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2)	1,42	40157,43
284	st30.008	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 3)	2,31	65326,523
285	st30.009	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 4)	3,12	88233,226

286	st30.010	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)	1,08	30542,27
287	st30.011	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2)	1,12	31673,466
288	st30.012	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3)	1,62	45813,406
289	st30.013	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 4)	1,95	55145,766
290	st30.014	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5)	2,14	60518,943
291	st30.015	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 6)	4,13	116795,9
31	st31	Хирургия	0,90	25451,892
292	st31.001	Болезни лимфатических сосудов и лимфатических узлов	0,61	17250,727
293	st31.002	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1)	0,55	15553,934
294	st31.003	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2)	0,71	20078,715
295	st31.004	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3)	1,38	39026,234
296	st31.005	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 4)	2,41	68154,511
297	st31.006	Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 1)	1,43	40440,228
298	st31.007	Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 2)	1,83	51752,18
299	st31.008	Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 3)	2,16	61084,541
300	st31.009	Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 1)	1,81	51186,583
301	st31.010	Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 2)	2,67	75507,28
302	st31.011	Болезни молочной железы, новообразования молочной железы доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера	0,73	20644,312
303	st31.012	Артрозы, другие поражения суставов, болезни мягких тканей	0,76	21492,709
304	st31.013	Остеомиелит (уровень 1)	2,42	68437,31
305	st31.014	Остеомиелит (уровень 2)	3,51	99262,379
306	st31.015	Остеомиелит (уровень 3)	4,02	113685,12
307	st31.016	Доброкачественные новообразования костно-мышечной системы и соединительной ткани	0,84	23755,099
308	st31.017	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой ткани и другие болезни кожи	0,50	14139,94
309	st31.018	Открытые раны, поверхностные, другие и неуточненные травмы	0,37	10463,556
310	st31.019	Операции на молочной железе (кроме злокачественных новообразований)	1,19	33653,057
32	st32	Хирургия (абдоминальная)	1,20	33935,856
311	st32.001	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 1)	1,15	32521,862
312	st32.002	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2)	1,43	40440,228
313	st32.003	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 3)	3,00	84839,64
314	st32.004	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 4)	4,30	121603,48
315	st32.005	Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 1)	2,42	68437,31
316	st32.006	Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 2)	2,69	76072,877
317	st32.007	Панкреатит, хирургическое лечение	4,12	116513,11
318	st32.008	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1)	1,16	32804,661

319	st32.009	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2)	1,95	55145,766
320	st32.010	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 3)	2,46	69568,505
321	st32.011	Аппендэктомия, взрослые (уровень 1)	0,73	20644,312
322	st32.012	Аппендэктомия, взрослые (уровень 2)	0,91	25734,691
323	st32.013	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1)	0,86	24320,697
324	st32.014	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2)	1,24	35067,051
325	st32.015	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3)	1,78	50338,186
326	st32.019	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 4)	5,60	158367,33
327	st32.016	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)	1,13	31956,264
328	st32.017	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2)	1,19	33653,057
329	st32.018	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 3)	2,13	60236,144
33	st33	Хирургия (комбустиология)	1,95	55145,766
330	st33.001	Отморожения (уровень 1)	1,17	33087,46
331	st33.002	Отморожения (уровень 2)	2,91	82294,451
332	st33.003	Ожоги (уровень 1)	1,21	34218,655
333	st33.004	Ожоги (уровень 2)	2,03	57408,156
334	st33.005	Ожоги (уровень 3)	3,54	100110,78
335	st33.006	Ожоги (уровень 4)	5,20	147055,38
336	st33.007	Ожоги (уровень 5)	11,11	314189,47
337	st33.008	Ожоги (уровень 4,5) с синдромом органной дисфункции	14,07	397897,91
34	st34	Челюстно-лицевая хирургия	1,18	33370,258
338	st34.001	Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, взрослые	0,89	25169,093
339	st34.002	Операции на органах полости рта (уровень 1)	0,74	20927,111
340	st34.003	Операции на органах полости рта (уровень 2)	1,27	35915,448
341	st34.004	Операции на органах полости рта (уровень 3)	1,63	46096,204
342	st34.005	Операции на органах полости рта (уровень 4)	1,90	53731,772
35	st35	Эндокринология	1,40	39591,832
343	st35.001	Сахарный диабет, взрослые (уровень 1)	1,02	28845,478
344	st35.002	Сахарный диабет, взрослые (уровень 2)	1,49	42137,021
345	st35.003	Заболевания гипофиза, взрослые	2,14	60518,943
346	st35.004	Другие болезни эндокринной системы, взрослые (уровень 1)	1,25	35349,85
347	st35.005	Другие болезни эндокринной системы, взрослые (уровень 2)	2,76	78052,469
348	st35.006	Новообразования эндокринных желез доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера	0,76	21492,709
349	st35.007	Расстройства питания	1,06	29976,673
350	st35.008	Другие нарушения обмена веществ	1,16	32804,661
351	st35.009	Кистозный фиброз	3,32	93889,202
36	st36	Прочее		0
352	st36.001	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина	4,32	122169,08
353	st36.002	Редкие генетические заболевания	3,50	98979,58
354	st36.003	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов	5,35	151297,36
355	st36.004	Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения	0,32	9049,5616
356	st36.005	Госпитализация в диагностических целях с постановкой диагноза туберкулеза, ВИЧ-инфекции, психического заболевания	0,46	13008,745
357	st36.006	Отторжение, отмирание трансплантата органов и тканей	8,40	237550,99
358	st36.007	Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов	2,32	65609,322
359	st36.008	Интенсивная терапия пациентов с нейрогенными нарушениями жизненно важных функций, нуждающихся в их длительном искусственном замещении	18,15	513279,82
360	st36.009	Рейнфузия аутокрови	2,05	57973,754
361	st36.010	Баллонная внутриаортальная контрпульсация	7,81	220865,86
362	st36.011	Экстракорпоральная мембранная оксигенация	15,57	440317,73

363	st36.012	Злокачественное новообразование без специального противоопухолевого лечения	0,50	14139,94
37	st37	Медицинская реабилитация	1,74	49206,991
364	st37.001	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (3 балла по ШРМ)	1,31	37046,643
365	st37.002	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (4 балла по ШРМ)	1,82	51469,382
366	st37.003	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (5 баллов по ШРМ)	3,12	88233,226
367	st37.004	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (6 баллов по ШРМ)	8,60	243206,97
368	st37.005	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (3 балла по ШРМ)	1,24	35067,051
369	st37.006	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (4 балла по ШРМ)	1,67	47227,4
370	st37.007	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (5 баллов по ШРМ)	3,03	85688,036
371	st37.008	Медицинская кардиореабилитация (3 балла по ШРМ)	1,02	28845,478
372	st37.009	Медицинская кардиореабилитация (4 балла по ШРМ)	1,38	39026,234
373	st37.010	Медицинская кардиореабилитация (5 баллов по ШРМ)	2,00	56559,76
374	st37.011	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (3 балла по ШРМ)	0,59	16685,129
375	st37.012	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (4 балла по ШРМ)	0,84	23755,099
376	st37.013	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (5 баллов по ШРМ)	1,17	33087,46
377	st37.014	Медицинская реабилитация детей, перенесших заболевания перинатального периода	1,50	42419,82
378	st37.015	Медицинская реабилитация детей с нарушениями слуха без замены речевого процессора системы кохлеарной имплантации	1,80	50903,784
379	st37.016	Медицинская реабилитация детей с онкологическими, гематологическими и иммунологическими заболеваниями в тяжелых формах продолжительного течения	4,81	136026,22
380	st37.017	Медицинская реабилитация детей с поражениями центральной нервной системы	2,75	77769,67
381	st37.018	Медицинская реабилитация детей, после хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем	2,35	66457,718
382	st37.019	Медицинская реабилитация после онкоортопедических операций	1,44	40723,027
383	st37.020	Медицинская реабилитация по поводу постмастэктомического синдрома в онкологии	1,24	35067,051
384	st37.021	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (3 балла по ШРМ)	1,08	30542,27
385	st37.022	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (4 балла по ШРМ)	1,61	45530,607
386	st37.023	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (5 баллов по ШРМ)	2,15	60801,742
38	st38	Гериатрия	1,50	42419,82
387	st38.001	Соматические заболевания, осложненные старческой астенией	1,50	42419,82

Примечание: при расчете стоимости одного случая госпитализации к тарифам, установленным настоящим приложением, применяются коэффициент уровня медицинской организации (КУСМО) и коэффициент сложности лечения пациента (КСЛП), установленные приложениями №25 и №24 тарифного соглашения на 2021 год, КСжсг/кпг - коэффициент специфики в Чеченской Республике не установлен и принят в размере 1,0.

**Перечень групп заболеваний КСГ (КПГ) по медицинской помощи в условиях
дневных стационаров всех типов в рамках территориальной программы ОМС
Чеченской Республики на 2021 год**

№ п/п	Код	Профиль (КПГ) и КСГ	Коэффициент относительной затраты емкости КСГ/КПГ
2	ds02	Акушерство и гинекология	0,80
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)	1,78
8	ds02.009	Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 2)	5,63
9	ds02.010	Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 3)	9,39
10	ds02.011	Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 4)	10,33
3	ds03	Аллергология и иммунология	0,98
11	ds03.001	Нарушения с вовлечением иммунного механизма	0,98
4	ds04	Гастроэнтерология	0,89
12	ds04.001	Болезни органов пищеварения, взрослые	0,89
5	ds05	Гематология	1,09
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
6	ds06	Дерматология	1,54
16	ds06.001	Дерматозы	1,54
7	ds07	Детская кардиология	0,98
17	ds07.001	Болезни системы кровообращения, дети	0,98
8	ds08	Детская онкология	12,80
18	ds08.001	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети	7,95
19	ds08.002	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети	14,23

20	ds08.003	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети	10,34
9	ds09	Детская урология-андрология	1,42
21	ds09.001	Операции на мужских половых органах, дети	1,38
22	ds09.002	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети	2,09
10	ds10	Детская хирургия	1,60
23	ds10.001	Операции по поводу грыж, дети	1,60
11	ds11	Детская эндокринология	1,39
24	ds11.001	Сахарный диабет, дети	1,49
25	ds11.002	Другие болезни эндокринной системы, дети	1,36
12	ds12	Инфекционные болезни	0,92
26	ds12.001	Вирусный гепатит В хронический, лекарственная терапия	2,75
27	ds12.010	Лечение хронического вирусного гепатита С (уровень 1)	4,90
28	ds12.011	Лечение хронического вирусного гепатита С (уровень 2)	22,20
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
13	ds13	Кардиология	0,80
34	ds13.001	Болезни системы кровообращения, взрослые	0,80
35	ds13.002	Болезни системы кровообращения с применением инвазивных методов	3,39
36	ds13.003	Лечение наследственных атерогенных нарушений липидного обмена с применением методов афереза (липидная фильтрация, афинная и иммуносорбция липопротеидов) в случае отсутствия эффективности базисной терапии	5,07
14	ds14	Колопроктология	1,70
37	ds14.001	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1)	1,53
38	ds14.002	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2)	3,17
15	ds15	Неврология	1,05
39	ds15.001	Болезни нервной системы, хромосомные аномалии	0,98
40	ds15.002	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)	1,75
41	ds15.003	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)	2,89
16	ds16	Нейрохирургия	1,06

42	ds16.001	Болезни и травмы позвоночника, спинного мозга, последствия внутричерепной травмы, сотрясение головного мозга	0,94
43	ds16.002	Операции на периферической нервной системе	2,57
17	ds17	Неонатология	1,79
44	ds17.001	Нарушения, возникшие в перинатальном периоде	1,79
18	ds18	Нефрология (без диализа)	2,74
45	ds18.001	Гломерулярные болезни, почечная недостаточность (без диализа)	1,60
46	ds18.002	Лекарственная терапия у пациентов, получающих диализ	3,25
47	ds18.003	Формирование, имплантация, удаление, смена доступа для диализа	3,18
48	ds18.004	Другие болезни почек	0,80
19	ds19	Онкология	6,67
49	ds19.016	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1)	2,35
50	ds19.017	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2)	2,48
51	ds19.028	Установка, замена порт системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований	2,17
52	ds19.029	Госпитализация в диагностических целях с постановкой/ подтверждением диагноза злокачественного новообразования с использованием ПЭТ КТ	2,55
53	ds19.033	Госпитализация в диагностических целях с проведением биопсии и последующим проведением молекулярно-генетического и/или иммуногистохимического исследования	2,44
54	ds19.037	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)	0,48
55	ds19.038	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2)	0,83
56	ds19.039	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3)	1,58
57	ds19.040	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4)	2,45
58	ds19.041	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5)	3,46
59	ds19.042	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6)	4,55

60	ds19.043	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)	5,97
61	ds19.044	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8)	7,73
62	ds19.045	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9)	9,19
63	ds19.046	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10)	11,25
64	ds19.047	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11)	15,26
65	ds19.048	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12)	23,85
66	ds19.049	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13)	35,24
67	ds19.050	Лучевая терапия (уровень 1)	0,74
68	ds19.051	Лучевая терапия (уровень 2)	1,44
69	ds19.052	Лучевая терапия (уровень 3)	2,22
70	ds19.053	Лучевая терапия (уровень 4)	2,93
71	ds19.054	Лучевая терапия (уровень 5)	3,14
72	ds19.055	Лучевая терапия (уровень 6)	3,8
73	ds19.056	Лучевая терапия (уровень 7)	4,7
74	ds19.057	Лучевая терапия (уровень 8)	26,65
75	ds19.058	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 1)	4,09
76	ds19.059	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 2)	4,4
77	ds19.060	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 3)	4,96
78	ds19.061	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 4)	13,27
79	ds19.062	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 5)	25,33
80	ds19.063	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения, взрослые (уровень 1)	0,16
81	ds19.064	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения, взрослые (уровень 2)	0,58
82	ds19.065	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения, взрослые (уровень 3)	1,32

83	ds19.066	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения, взрослые (уровень 4)	2,14
84	ds19.067	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)	0,46
85	ds19.068	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 2)	1,6
86	ds19.069	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 3)	3,65
87	ds19.070	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 4)	5,93
88	ds19.071	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)	4,9
89	ds19.072	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 2)	6,04
90	ds19.073	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 3)	8,09
91	ds19.074	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4)	10,37
92	ds19.075	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5)	20,03
93	ds19.076	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 6)	21,17
94	ds19.077	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 7)	23,22
95	ds19.078	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 8)	25,5
96	ds19.079	Лучевые повреждения	2,62
20	ds20	Оториноларингология	0,98
97	ds20.001	Болезни уха, горла, носа	0,74
98	ds20.002	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)	1,12

99	ds20.003	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)	1,66
100	ds20.004	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3)	2,00
101	ds20.005	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4)	2,46
102	ds20.006	Замена речевого процессора	45,50
21	ds21	Офтальмология	0,98
103	ds21.001	Болезни и травмы глаза	0,39
104	ds21.002	Операции на органе зрения (уровень 1)	0,96
105	ds21.003	Операции на органе зрения (уровень 2)	1,44
106	ds21.004	Операции на органе зрения (уровень 3)	1,95
107	ds21.005	Операции на органе зрения (уровень 4)	2,17
108	ds21.006	Операции на органе зрения (уровень 5)	3,84
22	ds22	Педиатрия	0,93
109	ds22.001	Системные поражения соединительной ткани, артропатии, спондилопатии, дети	2,31
110	ds22.002	Болезни органов пищеварения, дети	0,89
23	ds23	Пульмонология	0,90
111	ds23.001	Болезни органов дыхания	0,90
24	ds24	Ревматология	1,46
112	ds24.001	Системные поражения соединительной ткани, артропатии, спондилопатии, взрослые	1,46
25	ds25	Сердечно-сосудистая хирургия	1,88
113	ds25.001	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы	1,84
114	ds25.002	Операции на сосудах (уровень 1)	2,18
115	ds25.003	Операции на сосудах (уровень 2)	4,31
26	ds26	Стоматология детская	0,98
116	ds26.001	Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, дети	0,98
27	ds27	Терапия	0,74
117	ds27.001	Отравления и другие воздействия внешних причин	0,74
28	ds28	Торакальная хирургия	1,32
118	ds28.001	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения	1,32
29	ds29	Травматология и ортопедия	1,25
119	ds29.001	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1)	1,44
120	ds29.002	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2)	1,69
121	ds29.003	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3)	2,49
122	ds29.004	Заболевания опорно-двигательного аппарата, травмы, болезни мягких тканей	1,05
30	ds30	Урология	0,98
123	ds30.001	Болезни, врожденные аномалии, повреждения мочевой системы и мужских половых органов	0,80

124	ds30.002	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)	2,18
125	ds30.003	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2)	2,58
126	ds30.004	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)	1,97
127	ds30.005	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2)	2,04
128	ds30.006	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3)	2,95
31	ds31	Хирургия	0,92
129	ds31.001	Болезни, новообразования молочной железы	0,89
130	ds31.002	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1)	0,75
131	ds31.003	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2)	1,00
132	ds31.004	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3)	4,34
133	ds31.005	Операции на органах кроветворения и иммунной системы	1,29
134	ds31.006	Операции на молочной железе	2,60
32	ds32	Хирургия (абдоминальная)	1,85
135	ds32.001	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1)	2,11
136	ds32.002	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2)	3,55
137	ds32.003	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1)	1,57
138	ds32.004	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2)	2,26
139	ds32.005	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3)	3,24
140	ds32.006	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях	1,70
141	ds32.007	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)	2,06
142	ds32.008	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2)	2,17
33	ds33	Хирургия (комбустиология)	1,10
143	ds33.001	Ожоги и отморожения	1,10
34	ds34	Челюстно-лицевая хирургия	0,89
144	ds34.001	Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, взрослые	0,88
145	ds34.002	Операции на органах полости рта (уровень 1)	0,92
146	ds34.003	Операции на органах полости рта (уровень 2)	1,56
35	ds35	Эндокринология	1,23
147	ds35.001	Сахарный диабет, взрослые	1,08
148	ds35.002	Другие болезни эндокринной системы, новообразования эндокринных желез доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера, расстройства питания, другие нарушения обмена веществ	1,41

149	ds35.003	Кистозный фиброз	2,58
150	ds35.004	Лечение кистозного фиброза с применением ингаляционной антибактериальной терапии	12,27
36	ds36	Прочее	
151	ds36.001	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина	7,86
152	ds36.002	Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения	0,56
153	ds36.003	Госпитализация в дневной стационар в диагностических целях с постановкой диагноза туберкулеза, ВИЧ-инфекции, психического заболевания	0,46
154	ds36.004	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов	9,74
155	ds36.005	Отторжение, отмирание трансплантата органов и тканей	7,40
156	ds36.006	Злокачественное новообразование без специального противоопухолевого лечения	0,40
37	ds37	Медицинская реабилитация	1,72
157	ds37.001	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (2 балла по ШРМ)	1,61
158	ds37.002	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (3 балла по ШРМ)	1,94
159	ds37.003	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (2 балла по ШРМ)	1,52
160	ds37.004	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (3 балла по ШРМ)	1,82
161	ds37.005	Медицинская кардиореабилитация (2 балла по ШРМ)	1,39
162	ds37.006	Медицинская кардиореабилитация (3 балла по ШРМ)	1,67
163	ds37.007	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (2 балла по ШРМ)	0,85
164	ds37.008	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (3 балла по ШРМ)	1,09
165	ds37.009	Медицинская реабилитация детей, перенесших заболевания перинатального периода	1,50
166	ds37.010	Медицинская реабилитация детей с нарушениями слуха без замены речевого процессора системы кохлеарной имплантации	1,80

167	ds37.011	Медицинская реабилитация детей с поражениями центральной нервной системы	2,75
168	ds37.012	Медицинская реабилитация детей после хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем	2,35
169	ds37.013	Медицинская реабилитация после онкоортопедических операций	1,76
170	ds37.014	Медицинская реабилитация по поводу постмастэктомического синдрома в онкологии	1,51
171	ds37.015	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (2 балла по ШРМ)	1,00
172	ds37.016	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (3 балла по ШРМ)	1,40

Приложение №18 к
Тарифному соглашению
в системе ОМС Чеченской Республики
на 2021 год

Тарифы по медицинской помощи в условиях дневных стационаров всех типов в рамках территориальной программы ОМС Чеченской Республики на 2021 год

№ п/п	Код	Профиль (КПГ) и КСГ	Коэффициент относитель ной затрато емкости КСГ/КПГ	норм-в ст- ти 1 случ. госпит. - 22141,7руб, коэф. привед-я - 0,7526712
2	ds02	Акушерство и гинекология	0,80	13332,34
1	ds02.001	Осложнения беременности, родов, послеродового периода	0,83	13832,30
2	ds02.002	Болезни женских половых органов	0,66	10999,18
3	ds02.003	Операции на женских половых органах (уровень 1)	0,71	11832,45
4	ds02.004	Операции на женских половых органах (уровень 2)	1,06	17665,35
5	ds02.006	Искусственное прерывание беременности (аборт)	0,33	5499,59
6	ds02.007	Аборт медикаментозный	0,38	6332,86
7	ds02.008	Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1)	1,78	29664,45
8	ds02.009	Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 2)	5,63	93826,31
9	ds02.010	Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 3)	9,39	156488,29
10	ds02.011	Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 4)	10,33	172153,79
3	ds03	Аллергология и иммунология	0,98	16332,11
11	ds03.001	Нарушения с вовлечением иммунного механизма	0,98	16332,11
4	ds04	Гастроэнтерология	0,89	14832,22
12	ds04.001	Болезни органов пищеварения, взрослые	0,89	14832,22
5	ds05	Гематология	1,09	18165,31
13	ds05.001	Болезни крови (уровень 1)	0,91	15165,53
14	ds05.002	Болезни крови (уровень 2)	2,41	40163,66
15	ds05.005	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе	3,73	62162,02
6	ds06	Дерматология	1,54	25664,75
16	ds06.001	Дерматозы	1,54	25664,75
7	ds07	Детская кардиология	0,98	16332,11
17	ds07.001	Болезни системы кровообращения, дети	0,98	16332,11
8	ds08	Детская онкология	12,80	213317,37
18	ds08.001	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети	7,95	132490,09
19	ds08.002	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети	14,23	237148,93
20	ds08.003	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети	10,34	172320,44
9	ds09	Детская урология-андрология	1,42	23664,90
21	ds09.001	Операции на мужских половых органах, дети	1,38	22998,28
22	ds09.002	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети	2,09	34830,73

10	ds10	Детская хирургия	1,60	26664,67
23	ds10.001	Операции по поводу грыж, дети	1,60	26664,67
11	ds11	Детская эндокринология	1,39	23164,93
24	ds11.001	Сахарный диабет, дети	1,49	24831,48
25	ds11.002	Другие болезни эндокринной системы, дети	1,36	22664,97
12	ds12	Инфекционные болезни	0,92	15332,19
26	ds12.001	Вирусный гепатит В хронический, лекарственная терапия	2,75	45829,90
27	ds12.010	Лечение хронического вирусного гепатита С (уровень 1)	4,90	81660,56
28	ds12.011	Лечение хронического вирусного гепатита С (уровень 2)	22,20	369972,32
29	ds12.005	Другие вирусные гепатиты	0,97	16165,46
30	ds12.006	Инфекционные и паразитарные болезни, взрослые	1,16	19331,89
31	ds12.007	Инфекционные и паразитарные болезни, дети	0,97	16165,46
32	ds12.008	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, взрослые	0,52	8666,02
33	ds12.009	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети	0,65	10832,52
13	ds13	Кардиология	0,80	13332,34
34	ds13.001	Болезни системы кровообращения, взрослые	0,80	13332,34
35	ds13.002	Болезни системы кровообращения с применением инвазивных методов	3,39	56495,77
36	ds13.003	Лечение наследственных атерогенных нарушений липидного обмена с применением методов афереза (липидная фильтрация, афинная и иммуносорбция липопротеидов) в случае отсутствия эффективности базисной терапии	5,07	84493,68
14	ds14	Колопроктология	1,70	28331,21
37	ds14.001	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1)	1,53	25498,09
38	ds14.002	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2)	3,17	52829,38
15	ds15	Неврология	1,05	17498,69
39	ds15.001	Болезни нервной системы, хромосомные аномалии	0,98	16332,11
40	ds15.002	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)	1,75	29164,48
41	ds15.003	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)	2,89	48163,06
16	ds16	Нейрохирургия	1,06	17665,35
42	ds16.001	Болезни и травмы позвоночника, спинного мозга, последствия внутричерепной травмы, сотрясение головного мозга	0,94	15665,49
43	ds16.002	Операции на периферической нервной системе	2,57	42830,13
17	ds17	Неонатология	1,79	29831,10
44	ds17.001	Нарушения, возникшие в перинатальном периоде	1,79	29831,10
18	ds18	Нефрология (без диализа)	2,74	45663,25
45	ds18.001	Гломерулярные болезни, почечная недостаточность (без диализа)	1,60	26664,67
46	ds18.002	Лекарственная терапия у пациентов, получающих диализ	3,25	54162,61

47	ds18.003	Формирование, имплантация, удаление, смена доступа для диализа	3,18	52996,04
48	ds18.004	Другие болезни почек	0,80	13332,34
19	ds19	Онкология	6,67	111158,35
49	ds19.016	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1)	2,35	39163,74
50	ds19.017	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2)	2,48	41330,24
51	ds19.028	Установка, замена порт системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований	2,17	36163,96
52	ds19.029	Госпитализация в диагностических целях с постановкой/ подтверждением диагноза злокачественного новообразования с использованием ПЭТ КТ	2,55	42496,82
53	ds19.033	Госпитализация в диагностических целях с проведением биопсии и последующим проведением молекулярно-генетического и/или иммуногистохимического исследования	2,44	40663,62
54	ds19.037	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)	0,48	7999,40
55	ds19.038	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2)	0,83	13832,30
56	ds19.039	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3)	1,58	26331,36
57	ds19.040	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4)	2,45	40830,28
58	ds19.041	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5)	3,46	57662,35
59	ds19.042	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6)	4,55	75827,66
60	ds19.043	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)	5,97	99492,56
61	ds19.044	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8)	7,73	128823,70
62	ds19.045	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9)	9,19	153155,21
63	ds19.046	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10)	11,25	187485,97
64	ds19.047	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11)	15,26	254314,31
65	ds19.048	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12)	23,85	397470,26

66	ds19.049	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13)	35,24	587289,40
67	ds19.050	Лучевая терапия (уровень 1)	0,74	12332,41
68	ds19.051	Лучевая терапия (уровень 2)	1,44	23998,20
69	ds19.052	Лучевая терапия (уровень 3)	2,22	36997,23
70	ds19.053	Лучевая терапия (уровень 4)	2,93	48829,68
71	ds19.054	Лучевая терапия (уровень 5)	3,14	52329,42
72	ds19.055	Лучевая терапия (уровень 6)	3,8	63328,60
73	ds19.056	Лучевая терапия (уровень 7)	4,7	78327,47
74	ds19.057	Лучевая терапия (уровень 8)	26,65	444133,44
75	ds19.058	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 1)	4,09	68161,57
76	ds19.059	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 2)	4,4	73327,85
77	ds19.060	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 3)	4,96	82660,48
78	ds19.061	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 4)	13,27	221150,12
79	ds19.062	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 5)	25,33	422135,09
80	ds19.063	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения, взрослые (уровень 1)	0,16	2666,47
81	ds19.064	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения, взрослые (уровень 2)	0,58	9665,94
82	ds19.065	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения, взрослые (уровень 3)	1,32	21998,35
83	ds19.066	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения, взрослые (уровень 4)	2,14	35664,00
84	ds19.067	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)	0,46	7666,09
85	ds19.068	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 2)	1,6	26664,67
86	ds19.069	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 3)	3,65	60828,78
87	ds19.070	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 4)	5,93	98825,94
88	ds19.071	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)	4,9	81660,56
89	ds19.072	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 2)	6,04	100659,14
90	ds19.073	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 3)	8,09	134823,25

91	ds19.074	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4)	10,37	172820,40
92	ds19.075	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5)	20,03	333808,36
93	ds19.076	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 6)	21,17	352806,94
94	ds19.077	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 7)	23,22	386971,05
95	ds19.078	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 8)	25,5	424968,21
96	ds19.079	Лучевые повреждения	2,62	43663,40
20	ds20	Оториноларингология	0,98	16332,11
97	ds20.001	Болезни уха, горла, носа	0,74	12332,41
98	ds20.002	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)	1,12	18665,27
99	ds20.003	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)	1,66	27664,60
100	ds20.004	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3)	2,00	33330,84
101	ds20.005	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4)	2,46	40996,93
102	ds20.006	Замена речевого процессора	45,50	758276,61
21	ds21	Офтальмология	0,98	16332,11
103	ds21.001	Болезни и травмы глаза	0,39	6499,51
104	ds21.002	Операции на органе зрения (уровень 1)	0,96	15998,80
105	ds21.003	Операции на органе зрения (уровень 2)	1,44	23998,20
106	ds21.004	Операции на органе зрения (уровень 3)	1,95	32497,57
107	ds21.005	Операции на органе зрения (уровень 4)	2,17	36163,96
108	ds21.006	Операции на органе зрения (уровень 5)	3,84	63995,21
22	ds22	Педиатрия	0,93	15498,84
109	ds22.001	Системные поражения соединительной ткани, артропатии, спондилопатии, дети	2,31	38497,12
110	ds22.002	Болезни органов пищеварения, дети	0,89	14832,22
23	ds23	Пульмонология	0,90	14998,88
111	ds23.001	Болезни органов дыхания	0,90	14998,88
24	ds24	Ревматология	1,46	24331,51
112	ds24.001	Системные поражения соединительной ткани, артропатии, спондилопатии, взрослые	1,46	24331,51
25	ds25	Сердечно-сосудистая хирургия	1,88	31330,99
113	ds25.001	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы	1,84	30664,37
114	ds25.002	Операции на сосудах (уровень 1)	2,18	36330,62
115	ds25.003	Операции на сосудах (уровень 2)	4,31	71827,96
26	ds26	Стоматология детская	0,98	16332,11

116	ds26.001	Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, дети	0,98	16332,11
27	ds27	Терапия	0,74	12332,41
117	ds27.001	Отравления и другие воздействия внешних причин	0,74	12332,41
28	ds28	Торакальная хирургия	1,32	21998,35
118	ds28.001	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения	1,32	21998,35
29	ds29	Травматология и ортопедия	1,25	20831,77
119	ds29.001	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1)	1,44	23998,20
120	ds29.002	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2)	1,69	28164,56
121	ds29.003	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3)	2,49	41496,90
122	ds29.004	Заболевания опорно-двигательного аппарата, травмы, болезни мягких тканей	1,05	17498,69
30	ds30	Урология	0,98	16332,11
123	ds30.001	Болезни, врожденные аномалии, повреждения мочевой системы и мужских половых органов	0,80	13332,34
124	ds30.002	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)	2,18	36330,62
125	ds30.003	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2)	2,58	42996,78
126	ds30.004	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)	1,97	32830,88
127	ds30.005	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2)	2,04	33997,46
128	ds30.006	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3)	2,95	49162,99
31	ds31	Хирургия	0,92	15332,19
129	ds31.001	Болезни, новообразования молочной железы	0,89	14832,22
130	ds31.002	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1)	0,75	12499,06
131	ds31.003	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2)	1,00	16665,42
132	ds31.004	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3)	4,34	72327,92
133	ds31.005	Операции на органах кроветворения и иммунной системы	1,29	21498,39
134	ds31.006	Операции на молочной железе	2,60	43330,09
32	ds32	Хирургия (абдоминальная)	1,85	30831,03
135	ds32.001	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1)	2,11	35164,04
136	ds32.002	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2)	3,55	59162,24
137	ds32.003	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1)	1,57	26164,71
138	ds32.004	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2)	2,26	37663,85
139	ds32.005	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3)	3,24	53995,96
140	ds32.006	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях	1,70	28331,21
141	ds32.007	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)	2,06	34330,77

142	ds32.008	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2)	2,17	36163,96
33	ds33	Хирургия (комбустиология)	1,10	18331,96
143	ds33.001	Ожоги и отморожения	1,10	18331,96
34	ds34	Челюстно-лицевая хирургия	0,89	14832,22
144	ds34.001	Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, взрослые	0,88	14665,57
145	ds34.002	Операции на органах полости рта (уровень 1)	0,92	15332,19
146	ds34.003	Операции на органах полости рта (уровень 2)	1,56	25998,06
35	ds35	Эндокринология	1,23	20498,47
147	ds35.001	Сахарный диабет, взрослые	1,08	17998,65
148	ds35.002	Другие болезни эндокринной системы, новообразования эндокринных желез доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера, расстройства питания, другие нарушения обмена веществ	1,41	23498,24
149	ds35.003	Кистозный фиброз	2,58	42996,78
150	ds35.004	Лечение кистозного фиброза с применением ингаляционной антибактериальной терапии	12,27	204484,70
36	ds36	Прочее		0,00
151	ds36.001	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина	7,86	130990,20
152	ds36.002	Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения	0,56	9332,64
153	ds36.003	Госпитализация в дневной стационар в диагностических целях с постановкой диагноза туберкулеза, ВИЧ-инфекции, психического заболевания	0,46	7666,09
154	ds36.004	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов	9,74	162321,19
155	ds36.005	Отторжение, отмирание трансплантата органов и тканей	7,40	123324,11
156	ds36.006	Злокачественное новообразование без специального противоопухолевого лечения	0,40	6666,17
37	ds37	Медицинская реабилитация	1,72	28664,52
157	ds37.001	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (2 балла по ШРМ)	1,61	26831,33
158	ds37.002	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (3 балла по ШРМ)	1,94	32330,91
159	ds37.003	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (2 балла по ШРМ)	1,52	25331,44
160	ds37.004	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (3 балла по ШРМ)	1,82	30331,06
161	ds37.005	Медицинская кардиореабилитация (2 балла по ШРМ)	1,39	23164,93
162	ds37.006	Медицинская кардиореабилитация (3 балла по ШРМ)	1,67	27831,25

163	ds37.007	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (2 балла по ШРМ)	0,85	14165,61
164	ds37.008	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (3 балла по ШРМ)	1,09	18165,31
165	ds37.009	Медицинская реабилитация детей, перенесших заболевания перинатального периода	1,50	24998,13
166	ds37.010	Медицинская реабилитация детей с нарушениями слуха без замены речевого процессора системы кохлеарной имплантации	1,80	29997,76
167	ds37.011	Медицинская реабилитация детей с поражениями центральной нервной системы	2,75	45829,90
168	ds37.012	Медицинская реабилитация детей после хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем	2,35	39163,74
169	ds37.013	Медицинская реабилитация после онкоортопедических операций	1,76	29331,14
170	ds37.014	Медицинская реабилитация по поводу постмастэктомического синдрома в онкологии	1,51	25164,78
171	ds37.015	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (2 балла по ШРМ)	1,00	16665,42
172	ds37.016	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (3 балла по ШРМ)	1,40	23331,59

**Средневзвешенные интегрированные коэффициенты
скорой медицинской помощи**

№ п/п	Наименование МО
1	ГБУ "Республиканская станция Скорой Медицинской Помощи"

Базовый - 64,49 рубля

Приложение № 19 к Тарифному соглашению в
системе ОМС Чеченской Республики
на 2021 год

**Таблица дифференциации подушевого норматива финансирования
исковой помощи на 2021 год**

Подушевой норматив (базовый), рублей в месяц	Средневзвешенный интегрированный коэффициент дифференциации МО	Дифференци- рованный подушевой норматив финансирова ния СМП (месяц), рублей	
64,49	1,0000	64,49	

ТАРИФЫ

на высокотехнологичную медицинскую помощь¹, оказываемую в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования Чеченской Республики на 2021 год

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ (тариф), рублей
Абдоминальная хирургия						
1.	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	K86.0 - K86.8	заболевания поджелудочной железы	хирургическое лечение	резекция поджелудочной железы субтотальная	174 566
					наложение гепатикоюноанастомоза	
					резекция поджелудочной железы эндоскопическая	
					дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки	
					дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией	
					срединная резекция поджелудочной железы (атипичная резекция)	
					панкреатодуоденальная резекция с резекцией желудка	

					субтотальная резекция головки поджелудочной железы продольная панкреатоюностомия	
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	D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0	заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрпеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком	хирургическое лечение	резекция печени с использованием лапароскопической техники		
				резекция одного сегмента печени		
				резекция сегмента (сегментов) печени с реконструктивно-пластическим компонентом		
				резекция печени атипичная		
				эмболизация печени с использованием лекарственных средств		
				резекция сегмента (сегментов) печени комбинированная с ангиопластикой		
				абляция при новообразованиях печени		
Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, K59.0, K59.3, Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8, K57.2, K62.3, K62.8	семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами	хирургическое лечение	реконструктивно-пластическая операция по восстановлению непрерывности кишечника - закрытие стомы с формированием анастомоза		
				колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием тонкокишечного резервуара,		

					илеоректального анастомоза, илеостомия, субтотальная резекция ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал	
			свищ прямой кишки 3 - 4 степени сложности	хирургическое лечение	иссечение свища, пластика свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки - сегментарная проктопластика, пластика анальных сфинктеров	
			ректовагинальный (коловагинальный) свищ	хирургическое лечение	иссечение свища с пластикой внутреннего свищевого отверстия сегментом прямой или ободочной кишки	
			дивертикулярная болезнь ободочной кишки, осложненное течение	хирургическое лечение	резекция ободочной кишки, в том числе с ликвидацией свища	
			мегадолихоколон, рецидивирующие завороты сигмовидной кишки	хирургическое лечение	резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза	
			болезнь Гиршпрунга, мегадолихосигма	хирургическое лечение	резекция ободочной кишки с формированием наданального конце-бокового колоректального анастомоза	
			хронический толстокишечный стаз в стадии декомпенсации	хирургическое лечение	резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза	
			колостома, илеостома, еюностома, состояние после	хирургическое лечение	реконструктивно-восстановительная операция по	

			обструктивной резекции ободочной кишки		восстановлению непрерывности кишечника с ликвидацией стомы, формированием анастомоза	
			врожденная ангиодисплазия толстой кишки	хирургическое лечение	резекция пораженных отделов ободочной и (или) прямой кишки	
			язвенный колит, тотальное поражение, хроническое непрерывное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма	хирургическое лечение	колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия	
					колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомия	
					резекция оставшихся отделов ободочной и прямой кишки, илеостомия	
			болезнь Крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, осложненное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма	хирургическое лечение	колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия	
					резекция пораженного участка тонкой и (или) толстой кишки, в том числе с формированием анастомоза, илеостомия (колостомия)	
2.	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24	новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга (кортикостерома)	хирургическое лечение	односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия)	187 556
					удаление параганглиомы открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия)	
					эндоскопическое удаление параганглиомы аортокавальная лимфаденэктомия лапаротомным доступом	

					эндоскопическая адреналэктомия с опухолью	
					двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия с опухолями аортокавальная лимфаденэктомия эндоскопическая	
					удаление неорганической опухоли	
Акушерство и гинекология						
3.	Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, резус-сенсibilизацией, с применением химиотерапевтических, генно-инженерных, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции	O36.0, O36.1	привычный выкидыш, сопровождающийся резус-иммунизацией	терапевтическое лечение	терапия с использованием генно-инженерных лекарственных препаратов, с последующим введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования	133 466
		O28.0	привычный выкидыш, обусловленный сочетанной тромбофилией (антифосфолипидный синдром и врожденная тромбофилия) с гибелью плода или тромбозом при предыдущей беременности	терапевтическое лечение	терапия с использованием генно-инженерных лекарственных препаратов с последующим введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования	
	Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в	N81, N88.4, N88.1	цистоцеле, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста	хирургическое лечение	операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов)	

	сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительнотканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов)				операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация матки или культы влагалища с использованием синтетических сеток)	
					операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (укрепление связочного аппарата матки лапароскопическим доступом)	
					операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика сфинктера прямой кишки)	
					операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика шейки матки)	
		N99.3	выпадение стенок влагалища после экстирпации матки	хирургическое лечение	операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация культы влагалища, слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов)	
		N39.4	стрессовое недержание мочи в сочетании с опущением и (или) выпадением органов малого таза	хирургическое лечение	слинговые операции (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов	

4.	Хирургическое органосохраняющее и реконструктивно-пластическое лечение распространенных форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического и комбинированного доступов	D26, D27, D28, D25	доброкачественная опухоль шейки матки, а также гигантская (от 8 см и более) доброкачественная опухоль яичника, вульвы у женщин репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста	хирургическое лечение	удаление опухоли в пределах здоровых тканей с использованием лапароскопического и комбинированного доступа, с иммуногистохимическим исследованием удаленных тканей	202 039
Гастроэнтерология						
5.	Поликомпонентная терапия при язвенном колите и болезни Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимых и гормонорезистентных формах, тяжелой форме целиакии химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований	K50, K51, K90.0	язвенный колит и болезнь Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимые и гормонорезистентные формы. Тяжелые формы целиакии	терапевтическое лечение	поликомпонентная терапия химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований	140 082
	Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических,	K73.2, K74.3, K83.0, B18.0, B18.1, B18.2	хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первично-склерозирующим холангитом хронический аутоиммунный	терапевтическое лечение	поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и	

	генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)		гепатит в сочетании с первичным билиарным циррозом печени хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом С хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом В		противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	
Гематология						
б.	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	D69.1, D82.0, D69.5, D58, D59	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	терапевтическое лечение	прокоагулянтная терапия с использованием рекомбинантных препаратов факторов свертывания, массивные трансфузии компонентов донорской крови	156 505
		D69.3	патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями	терапевтическое лечение	терапевтическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбопоэтина	
		D69.0	патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями	комбинированное лечение	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	
		M31.1	патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями, анемическим, тромбоцитопеническим синдромом	комбинированное лечение	комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, высоких доз глюкокортикостероидных препаратов. Массивные плазмообмены. Диагностический мониторинг (определение мультимерности фактора Виллебранда, концентрации протеазы, расщепляющей фактор Виллебранда)	
		D68.8	патология гемостаза, в том числе с катастрофическим антифосфолипидным синдромом, резистентным к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями	комбинированное лечение	комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе эфферентные методы лечения, антикоагулянтная и антиагрегантная терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, массивный обменный плазмаферез	
		E83.0, E83.1, E83.2	цитопенический синдром, перегрузка железом, цинком и медью	комбинированное лечение	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	

		D59, D56, D57.0, D58	гемолитический криз при гемолитических анемиях различного генеза, в том числе аутоиммунного, при пароксизмальной ночной гемоглобинурии	комбинированное лечение	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	
		D70	агранулоцитоз с показателями нейтрофильных лейкоцитов крови $0,5 \times 10^9/\text{л}$ и ниже	терапевтическое лечение	консервативное лечение, в том числе антибактериальная, противовирусная, противогрибковая терапия, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста	
		D60	парциальная красноклеточная аплазия, резистентная к терапии глюкокортикоидными гормонами, сопровождающаяся гемосидерозом (кроме пациентов, перенесших трансплантацию костного мозга, пациентов с почечным трансплантатом)	терапевтическое лечение	комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия	
7.	Интенсивная терапия, включающая методы экстракорпорального воздействия на кровь у больных с порфириями	E80.0, E80.1, E80.2	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	терапевтическое лечение	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-	466 650

			(гемосидероза) тканей - эритропоэтической порфирией, поздней кожной порфирией		генетическое исследование больных с латентным течением острой порфирии с целью предотвращения развития кризового течения, хелаторная терапия	
Детская хирургия в период новорожденности						
8.	Реконструктивно-пластические операции на грудной клетке при пороках развития у новорожденных (пороки легких, бронхов, пищевода), в том числе торакоскопические	Q33.0, Q33.2, Q39.0, Q39.1, Q39.2	врожденная киста легкого. Секвестрация легкого. Атрезия пищевода. Свищ трахеопищеводный	хирургическое лечение	удаление кисты или секвестра легкого, в том числе с применением эндовидеохирургической техники	270 936
					прямой эзофаго-эзофагоанастомоз, в том числе этапные операции на пищеводе и желудке	
					ликвидация трахеопищеводного свища	
Дерматовенерология						
9.	Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита	L40.0	тяжелые распространенные формы псориаза без поражения суставов при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтическое лечение	лечение с применением узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, плазмафереза в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А	105 768
		L40.1, L40.3	пустулезные формы псориаза при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтическое лечение	лечение с применением цитостатических и иммуносупрессивных лекарственных препаратов, синтетических производных витамина А в сочетании с применением плазмафереза	
		L40.5	тяжелые распространенные	терапевтическое	лечение с применением	

			формы псориаза артропатического при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	е лечение	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 А	
		L20	тяжелые распространенные формы атопического дерматита при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтическо е лечение	лечение с применением узкополосной средневолновой, дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, иммуносупрессивными лекарственными препаратами и плазмаферезом	
		L10.0, L10.1, L10.2, L10.4	истинная (акантолитическая) пузырчатка	терапевтическо е лечение	лечение с применением системных глюкокортикостероидных, цитостатических, иммуносупрессивных, антибактериальных лекарственных препаратов	
		L94.0	локализованная склеродермия при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтическо е лечение	лечение с применением дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, глюкокортикостероидными, сосудистыми и ферментными лекарственными препаратами	
	Лечение тяжелых, резистентных форм атопического дерматита и псориаза, включая псориатический артрит, с применением генно-	L40.0	тяжелые распространенные формы псориаза, резистентные к другим видам системной терапии	терапевтическо е лечение	лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании с иммуносупрессивными лекарственными препаратами	

	инженерных биологических лекарственных препаратов	L40.5, L20	тяжелые распространенные формы атопического дерматита и псориаза артропатического, резистентные к другим видам системной терапии	терапевтическое лечение	лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	
Комбустиология						
10.	Комплексное лечение больных с обширными ожогами от 30 до 49 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термоингаляционными травмами	T20, T21, T22, T23, T24, T25, T27, T29, T30, T31.3, T31.4, T32.3, T32.4, T58, T59, T75.4	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)	комбинированное лечение	интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторирование гемодинамики и волеического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофльтрации 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	552 974
11.	Комплексное лечение больных с обширными	T20, T21, T22, T23, T24, T25,	термические, химические и электрические ожоги I - II - III	комбинированное лечение	интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с	1 639 858

	ожогами более 50 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термоингаляционными травмами	T27, T29, T30, T31.3, T31.4, T32.3, T32.4, T58, T59, T75.4	степени более 50 процентов поверхности тела, в том числе с развитием тяжелых инфекционных осложнений (пневмония, сепсис)		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	
Нейрохирургия						
12.	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях	C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0	внутричерепные злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования	169 754
		C71.5, C79.3, D33.0, D43.0	внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	
					удаление опухоли с применением	

	головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга		новообразования боковых и III желудочка мозга		интраоперационного ультразвукового сканирования	
					удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	
		C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	
					удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования	
					удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	
		C71.6, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга	
					удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии	
		D18.0, Q28.3	кавернома (кавернозная ангиома) мозжечка	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга	
					удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	
	Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов,	C70.0, C79.3, D32.0, D43.1, Q85	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасагитальной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	
						удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования

	серповидного отростка и намета мозжечка		намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации			
	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	C72.2, D33.3, Q85	доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I - II типов). Туберозный склероз. Гамартоз	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	
					удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции	
		C75.3, D35.2 - D35.4, D44.5, Q04.6	аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	
					удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции	
	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа	C31	злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	
					удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	
		C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	
		D76.0, D76.3,	эозинофильная гранулема	хирургическое	эндоскопическое удаление	

		M85.4, M85.5	кости, ксантогранулема, аневризматическая костная киста	лечение	опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов	
					удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	
		D10.6, D21.0, D10.9	доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в полость черепа	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	
	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	C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C90.0, C90.2, D48.0, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5	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	хирургическое лечение	микрохирургическое удаление опухоли	
	Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутримозговых гематомах	Q28.2	артериовенозная мальформация головного мозга	хирургическое лечение	удаление артериовенозных мальформаций	
		I60, I61, I62	артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового	хирургическое лечение	клипирование артериальных аневризм стереотаксическое дренирование и тромболитическое лечение гематом	

			кровоизлияния			
	Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий	I65.0 - I65.3, I65.8, I66, I67.8	окклюзии, стенозы, эмболии, тромбозы, гемодинамически значимые патологические извитости экстракраниальных отделов церебральных артерий	хирургическое лечение	реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий	
	Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты врожденного и приобретенного генеза	M84.8, M85.0, M85.5, Q01, Q67.2, Q67.3, Q75.0, Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1, S02.2, S02.7 - S02.9, T90.2, T88.8	дефекты и деформации свода и основания черепа, лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза	хирургическое лечение	микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных дефектах и деформациях свода и основания черепа, лицевого скелета с одномоментным применением ауто- и (или) аллотрансплантатов	
13.	Внутрисосудистый тромболитический при окклюзиях церебральных артерий и синусов	I67.6	тромбоз церебральных артерий и синусов	хирургическое лечение	внутрисосудистый тромболитический церебральных артерий и синусов	260 482
14.	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворосунтирующие операции при осложненном течении заболевания у взрослых	G91, G93.0, Q03	врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты	хирургическое лечение	ликворосунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворосунтирующих систем	166 989
15.	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера	G91, G93.0, Q03	врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты	хирургическое лечение	ликворосунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворосунтирующих систем	239 976

	или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания у детей					
16.	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	G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, Q76.2	дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвоночных 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	хирургическое лечение	декомпрессионно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвоночного 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	305 604
17.	Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций,	I60, I61, I62	артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода	хирургическое лечение	эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов	413 741

	микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богато кровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах		субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния			
Неонатология						
18.	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 и молекулярно-генетических исследований	P22, P23, P36, P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90.0, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5	внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2 - 3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств	комбинированное лечение	противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга	261 778
					традиционная пациент-триггерная искусственная вентиляция легких с контролем дыхательного объема	
					высокочастотная осцилляторная искусственная вентиляция легких	
					профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы	

					постановка наружного вентрикулярного дренажа	
19.	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	P07	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	комбинированное лечение	инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, в том числе с возможным выполнением дополнительных исследований (доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (магнитно-резонансной томографии), иммунологических и молекулярно-генетических исследований)	529 128
					терапия открытого артериального протока ингибиторами циклооксигеназы под контролем динамической доплерометрической оценки центрального и регионального кровотока	
					неинвазивная принудительная вентиляция легких	
					профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы	
					хирургическая коррекция (лигирование, клипирование)	

					открытого артериального протока	
					индивидуальная противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга	
					крио- или лазерокоагуляция сетчатки	
					лечение с использованием метода сухой иммерсии	
Онкология						
20.	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	C00, C01, C02, C04 - C06, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32, C43, C44, C69, C73, C15, C16, C17, C18, C19, C20, C21	злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия)	хирургическое лечение	гемитиреоидэктомия видеоассистированная	122 902
					гемитиреоидэктомия видеоэндоскопическая	
					резекция щитовидной железы субтотальная видеоэндоскопическая	
					селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов	
					резекция щитовидной железы (доли, субтотальная) видеоассистированная	
					гемитиреоидэктомия с истмусэктомией видеоассистированная	
					резекция щитовидной железы с флюоресцентной навигацией паращитовидных желез видеоассистированная	

					биопсия сторожевого лимфатического узла шеи видеоассистированная	
					эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с радиочастотной термоабляцией	
					эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с фотодинамической терапией	
					видеоассистированные операции при опухолях головы и шеи	
					радиочастотная абляция, криодеструкция, лазерная абляция, фотодинамическая терапия опухолей головы и шеи под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	
		C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15, C30, C32	злокачественные новообразования полости носа, глотки, гортани у функционально неоперабельных больных	хирургическое лечение	эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли	
					эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли	
					эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли	
					эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей	
					поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли	
					эндоскопическая лазерная	

					реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли гортани	
					эндоскопическая ультразвуковая деструкция злокачественных опухолей	
					эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли)	
		C15, C16, C18, C17, C19, C21, C20	стенозирующие злокачественные новообразования пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, ободочной кишки, ректосигмоидного соединения, прямой кишки, заднего прохода и анального канала	хирургическое лечение	эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли	
					эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли	
					эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе под эндоскопическим контролем	
					эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли)	
					эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли	
					эндоскопическая фотодинамическая терапия опухолей	
					эндоскопическое стентирование	

					при опухолевом стенозе	
			пациенты со злокачественными новообразованиями пищевода и желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов)	хирургическое лечение	эндоскопическая дилатация и стентирование зоны стеноза	
		C22, C78.7, C24.0	первичные и метастатические злокачественные новообразования печени	хирургическое или терапевтическое лечение	лапароскопическая радиочастотная термоабляция при злокачественных новообразованиях печени стентирование желчных протоков под видеоэндоскопическим контролем внутриартериальная эмболизация (химиоэмболизация) опухолей селективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей воротной вены	
					чрескожная радиочастотная термоабляция опухолей печени под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации	
					биоэлектротерапия	
			нерезектабельные злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных	хирургическое лечение	чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим	

			протоков		контролем	
					стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем	
					химиоэмболизация печени	
			злокачественные новообразования общего желчного протока	хирургическое лечение	эндоскопическая электрокоагуляция опухоли общего желчного протока	
					эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе общего желчного протока под эндоскопическим контролем	
					эндоскопическое стентирование желчных протоков при опухолевом стенозе, при стенозах анастомоза опухолевого характера под видеоэндоскопическим контролем	
					эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли общего желчного протока	
					эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока	
					чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем	
					стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем	

					внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем	
			злокачественные новообразования общего желчного протока в пределах слизистого слоя T1	хирургическое лечение	эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока	
		C23	локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований желчного пузыря	хирургическое лечение	чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем	
					стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем	
					лапароскопическая холецистэктомия с резекцией IV сегмента печени	
					внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем	
		C24	нерезектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков	хирургическое лечение	стентирование при опухолях желчных протоков чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем	
					стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем	
					внутрипротоковая фотодинамическая терапия под	

					рентгеноскопическим контролем	
		C25	нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока	хирургическое лечение	стентирование при опухолях поджелудочной железы	
					эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли вирсунгова протока	
					чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем	
					стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем	
					эндоскопическое стентирование вирсунгова протока при опухолевом стенозе под видеоэндоскопическим контролем	
					химиоэмболизация головки поджелудочной железы	
					радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы	
					радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы видеоэндоскопическая	
		C34, C33	немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-T1NoMo)	хирургическое лечение	эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли бронхов	
					эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей бронхов	
					поднаркозная эндоскопическая	

					фотодинамическая терапия опухоли бронхов	
					эндопротезирование бронхов	
					эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли бронхов	
		С34, С33	ранний рак трахеи	хирургическое лечение	эндоскопическая лазерная деструкция опухоли трахеи	
					эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи	
					поднарковая эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи	
					эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи	
			стенозирующий рак трахеи. Стенозирующий центральный рак легкого (Т3-4NхMх)	хирургическое лечение	эндопротезирование трахеи	
					эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи	
					эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли трахеи	
					эндоскопическое стентирование трахеи Т-образной трубкой	
			ранние формы злокачественных опухолей легкого (I - II стадия)	хирургическое лечение	видеоассистированная лобэктомия, билобэктомия	

			злокачественные новообразования легкого (периферический рак)		радиочастотная абляция опухоли легкого под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	
		C37, C38.3, C38.2, C38.1	опухоль вилочковой железы (I - II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения	хирургическое лечение	радиочастотная термоабляция опухоли под ультразвуковой навигацией и (или) контролем компьютерной томографии видеоассистированное удаление опухоли средостения	
		C49.3	опухоли мягких тканей грудной стенки	хирургическое лечение	селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов при местнораспространенных формах первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства	
					радиочастотная абляция опухоли мягких тканей грудной стенки под ультразвуковой навигацией (или) под контролем компьютерной томографии	
		C50.2, C50.9, C50.3	злокачественные новообразования молочной железы IIa, IIb, IIIa стадии	хирургическое лечение	видеоассистированная парастеральная лимфаденэктомия	
		C53	злокачественные новообразования шейки матки (I - III стадия). Местнораспространенные формы злокачественных новообразований шейки матки, осложненные кровотечением	хирургическое лечение	экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая экстирпация матки без придатков видеоэндоскопическая лапароскопическая транспозиция яичников селективная эмболизация (химиоэмболизация) маточных артерий	

			вирусассоциированные злокачественные новообразования шейки матки in situ	хирургическое лечение	многокурсовая фотодинамическая терапия шейки матки	
		C54	злокачественные новообразования эндометрия in situ - III стадии	хирургическое лечение	гистерорезектоскопия с фотодинамической терапией и аблацией эндометрия экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая влагалищная экстирпация матки с придатками с видеоэндоскопической ассистенцией экстирпация матки с маточными трубами видеоэндоскопическая	
		C56	злокачественные новообразования яичников I стадии	хирургическое лечение	лапароскопическая аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника	
					лапароскопическая аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника	
		C51, C52	злокачественные новообразования вульвы (0 - I стадия), злокачественные новообразования влагалища	хирургическое лечение	многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, в том числе в сочетании с гипертермией	
		C61	местнораспространенные злокачественные новообразования предстательной железы III стадии (T3a-T4NxMo)	хирургическое лечение	лапароскопическая тазовая лимфаденэктомия	

			локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия (T1-2cN0M0), местный рецидив после хирургического или лучевого лечения)	хирургическое лечение	интерстициальная фотодинамическая терапия опухоли предстательной железы под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации	
					радиочастотная абляция опухоли предстательной железы под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	
			локализованные и местнораспространенные злокачественные новообразования предстательной железы (II - III стадия)	хирургическое лечение	селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии	
					биоэлектротерапия	
		C62	злокачественные новообразования яичка (TxN1-2MoS1-3)	хирургическое лечение	лапароскопическая забрюшинная лимфаденэктомия	
		C60	злокачественные новообразования полового члена	хирургическое лечение	многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия	
		C64	злокачественные новообразования почки (I - III стадия), нефробластома	хирургическое лечение	радиочастотная абляция опухоли почки под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	
					селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) почечных сосудов	
		C67	злокачественные новообразования мочевого пузыря I - IV стадия (T1-T2bNxMo)	хирургическое лечение	интерстициальная фотодинамическая терапия	
			злокачественные	хирургическое	селективная и суперселективная	

			новообразования мочевого пузыря I - IV стадия (T1-T2bNxMo) при массивном кровотечении	лечение	эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии	
		C78	метастатическое поражение легкого	хирургическое лечение	видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия	
					видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия с использованием методики "рука помощи"	
		C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2	опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры	хирургическое лечение	внутриплевральная установка диффузоров для фотодинамической терапии под видеоэндоскопическим контролем, под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии с дальнейшей пролонгированной внутриплевральной фотодинамической терапией	
					внутриплевральная фотодинамическая терапия	
					Биоэлектротерапия	
		C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2	метастатическое поражение плевры	хирургическое лечение	видеоторакоскопическое удаление опухоли плевры видеоторакоскопическая плеврэктомия	
		C79.2, C43, C44, C50	первичные и метастатические злокачественные новообразования кожи	хирургическое лечение	многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, интерстициальная	

					фотодинамическая терапия, фотодинамическая терапия с гипертермией	
		C79.5, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C49, C50, C79.8	метастатические опухоли костей. Первичные опухоли костей IV стадии. Первичные опухоли мягких тканей IV стадии. Метастатические опухоли мягких тканей	хирургическое лечение	остеопластика под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	
					абляция радиочастотная новообразований костей под ультразвуковой и (или) рентгеннавигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	
					вертебропластика под лучевым контролем	
					селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов	
					многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, интерстициальная фотодинамическая терапия, фотодинамическая терапия с гипертермией	
					биоэлектротерапия	
	Реконструктивно- пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно- комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07,	опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	хирургическое лечение	энуклеация глазного яблока с одномоментной пластикой опорно-двигательной культы	
					энуклеация глазного яблока с формированием опорно- двигательной культы имплантатом	
					лимфаденэктомия шейная	

физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43, C44, C49.0, C69, C73				расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом: реконструкция мягких тканей местными лоскутами	
					лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом	
					гемиглоссэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом	
					резекция околоушной слюнной железы с реконструктивно-пластическим компонентом	
					резекция верхней челюсти комбинированная с микрохирургической пластикой	
					резекция губы с микрохирургической пластикой	
					гемиглоссэктомия с микрохирургической пластикой	
					глоссэктомия с микрохирургической пластикой	
					резекция околоушной слюнной железы в плоскости ветвей лицевого нерва с микрохирургическим невролизом	
					гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой периферического нерва	
					лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом (микрохирургическая	

					реконструкция)	
					широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция)	
					паратидэктомия радикальная с микрохирургической пластикой	
					широкое иссечение меланомы кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция)	
					гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой	
					тиреоидэктомия расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом	
					тиреоидэктомия расширенная комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом	
					резекция щитовидной железы с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва	
					тиреоидэктомия с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва	
		C15	начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода	хирургическое лечение	резекция пищеводно-желудочного (пищеводно-кишечного) анастомоза трансторакальная	
					одномоментная эзофагэктомия	

					(субтотальная резекция пищевода) с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F и пластикой пищевода		
					удаление экстраорганный рецидива злокачественного новообразования пищевода комбинированное		
		C16	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)	хирургическое лечение	реконструкция пищеводно-кишечного анастомоза при рубцовых деформациях, не подлежащих эндоскопическому лечению		
							реконструкция пищеводно-желудочного анастомоза при тяжелых рефлюкс-эзофагитах
							резекция культи желудка с реконструкцией желудочно-кишечного или межкишечного анастомоза при болезнях оперированного желудка
							циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной фотодинамической терапией
							циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной фотодинамической терапией
					циторедуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной фотодинамической терапией		
					циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией		

					циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией	
					циторедуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией	
					циторедуктивные комбинированные операции с радиочастотной термоаблацией метастатических очагов печени	
					расширенно-комбинированная дистальная субтотальная резекция желудка	
					расширенно-комбинированная проксимальная субтотальная резекция желудка, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода	
					расширенно-комбинированная гастрэктомия, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода	
					расширенно-комбинированная экстирпация оперированного желудка	
					расширенно-комбинированная резекция оперированного желудка	
					резекция пищеводно-кишечного или пищеводно-желудочного	

					анастомоза комбинированная	
					пилоросохраняющая резекция желудка	
					удаление экстраорганных рецидива злокачественных новообразований желудка комбинированное	
		C17	местнораспространенные и диссеминированные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки	хирургическое лечение	панкреатодуоденальная резекция, в том числе расширенная или комбинированная	
		C18, C19, C20, C08, C48.1	состояние после обструктивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины	хирургическое лечение	<p>реконструкция толстой кишки с формированием межкишечных анастомозов</p> <p>правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия</p> <p>правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии</p>	
					левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия	
					левосторонняя гемиколэктомия с	

					расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии	
					резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия	
					резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии	
					резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия	
					резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника и гипертермической внутрибрюшной химиотерапией	
			местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения	хирургическое лечение	правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией	
					комбинированная правосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов	

			(II - IV стадия)		резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией	
					комбинированная резекция сигмовидной кишки с резекцией соседних органов	
					правосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого	
					левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией	
					комбинированная левосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов	
					резекция прямой кишки с резекцией печени	
					резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией	
					комбинированная резекция прямой кишки с резекцией соседних органов	
					расширенно-комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки	
		C20	локализованные опухоли среднеампулярного и нижеампулярного отдела прямой кишки	хирургическое лечение	нервосберегающие внутрибрюшные резекции прямой кишки с прецизионным выделением и сохранением элементов вегетативной нервной системы таза	
		C22, C23, C24	местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	хирургическое лечение	гемигепатэктомия комбинированная резекция печени с реконструктивно-пластическим	

					компонентом	
					резекция печени комбинированная с ангиопластикой	
					анатомические и атипичные резекции печени с применением радиочастотной термоабляции	
					правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции	
					левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции	
					расширенная правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции	
					расширенная левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции	
					изолированная гипертермическая хемиперфузия печени	
					медианная резекция печени с применением радиочастотной термоабляции	
					расширенная правосторонняя гемигепатэктомия	
					расширенная левосторонняя гемигепатэктомия	
		С34	опухоли легкого (I - III стадия)	хирургическое лечение	комбинированная лобэктомия с клиновидной, циркулярной резекцией соседних бронхов (формирование межбронхиального анастомоза)	

					расширенная, комбинированная лобэктомия, билобэктомия, пневмонэктомия с резекцией соседних органов и структур средостения (мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, трахеобронхиального угла, боковой стенки трахеи, адвентиции аорты), резекцией и пластикой легочной артерии, циркулярной резекцией трахеи	
					радиочастотная термоабляция периферической злокачественной опухоли легкого	
		C37, C08.1, C38.2, C38.3, C78.1	опухоль вилочковой железы III стадии. Опухоль переднего, заднего средостения местнораспространенной формы, метастатическое поражение средостения	хирургическое лечение	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.)	
		C38.4, C38.8, C45, C78.2	опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры	хирургическое лечение	продолжительная внутриплевральная гипертермическая химиоперфузия, фотодинамическая терапия	
		C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5, C43.5	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	хирургическое лечение	удаление тела позвонка с реконструктивно-пластическим компонентом резекция ребра с реконструктивно-пластическим компонентом резекция ключицы с реконструктивно-пластическим	

					компонентом	
					декомпрессивная ламинэктомия позвонков с фиксацией	
		C43, C44	злокачественные новообразования кожи	хирургическое лечение	широкое иссечение меланомы с пластикой дефекта свободным кожно-мышечным лоскутом с использованием микрохирургической техники	
					широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом	
					расширенное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно- пластическим замещением дефекта	
					комбинированное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта	
					широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция)	
					иссечение опухоли кожи с эксцизионной биопсией сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов или эксцизионная биопсия сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов с резксцизией послеоперационного рубца	
		C48	местнораспространенные и диссеминированные формы	хирургическое лечение	удаление первичных и рецидивных неорганных	

			первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства		забрюшинных опухолей комбинированное	
			местнораспространенные формы первичных и метастатических опухолей брюшной стенки	хирургическое лечение	удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с применением физических методов лечения (фотодинамической терапии, радиочастотной термоабляции и др.)	
		C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5	первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные новообразования периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia-b, II a-b, III, IV a-b стадии	хирургическое лечение	изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей	
		C50	злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия)	хирургическое лечение	радикальная резекция молочной железы с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины, большой грудной мышцей или их комбинацией	
					отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом (кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота, торакодорзальным лоскутом), в том числе с использованием эндопротеза и микрохирургической техники	
					отсроченная реконструкция молочной железы свободным кожно-мышечным лоскутом, в том числе с применением микрохирургической техники	

					резекция молочной железы с определением "сторожевого" лимфоузла	
		C53	злокачественные новообразования шейки матки	хирургическое лечение	расширенная экстирпация культи шейки матки	
		C54	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.)	хирургическое лечение	экстирпация матки с тазовой и парааортальной лимфаденэктомией, субтотальной резекцией большого сальника экстирпация матки с придатками экстирпация матки с тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией	
		C56	злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия). Рецидивы злокачественных новообразований яичников	хирургическое лечение	комбинированные циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников двусторонняя аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией, фотодинамическая терапия	
					аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией, фотодинамическая терапия	
					циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников,	

					фотодинамическая терапия	
					циторедуктивные операции с внутрибрюшной гипертермической химиотерапией	
		C53, C54, C56, C57.8	рецидивы злокачественного новообразования тела матки, шейки матки и яичников	хирургическое лечение	удаление рецидивных опухолей малого таза удаление рецидивных опухолей малого таза, фотодинамическая терапия	
		C60	злокачественные новообразования полового члена (I - IV стадия)	хирургическое лечение	ампутация полового члена, двусторонняя подвздошно- пахово-бедренная лимфаденэктомия	
		C61	локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия), T1-2cN0M0	хирургическое лечение	криодеструкция опухоли предстательной железы	
		C62	злокачественные новообразования яичка	хирургическое лечение	забрюшинная лимфаденэктомия	
		C64	злокачественные новообразования почки (III - IV стадия)	хирургическое лечение	нефрэктомия с тромбэктомией	
			злокачественные новообразования почки (I - II стадия)	хирургическое лечение	криодеструкция злокачественных новообразований почки резекция почки с применением физических методов воздействия (радиочастотная абляция, интерстициальная лазерная абляция)	
		C67	злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия)	хирургическое лечение	цистпростатвезикулэктомия с расширенной лимфаденэктомией	

					резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамической терапией	
					трансуретральная резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамической терапией, гипертермией или низкоинтенсивным лазерным излучением	
		C74	злокачественные новообразования надпочечника I - III стадия (T1a-T3aNxMo)	хирургическое лечение	удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией	
			злокачественные новообразования надпочечника (III - IV стадия)	хирургическое лечение	расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов	
		C78	метастатическое поражение легкого	хирургическое лечение	анатомические (лобэктомия, сегментэктомия) и атипичные резекции легкого при множественных, рецидивирующих, двусторонних метастазах в легкие	
					удаление (прецизионное, резекция легкого) множественных метастазов в легких с применением физических факторов	
					изолированная регионарная гипертермическая химиоперфузия легкого	
	Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические	C38, C39	местнораспространенные опухоли органов средостения	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	

	вмешательства и противоопухолевое лечение лекарственными препаратами, требующее интенсивной поддерживающей и корректирующей терапии					
		C50	первичный рак молочной железы T1N2-3M0, T2-3N1-3M0	комбинированное лечение	послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
					предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
21.	Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	C22	злокачественные новообразования печени II - IV стадия (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями печени. Пациенты с нерезектабельными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU)	102 926
		C25	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	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях поджелудочной железы	
		C40, C41	метастатическое поражение костей	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях костей	
		C48, C49	злокачественные новообразования	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая	

			забрюшинного пространства I - IV стадия (G1-3T1-2N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты		терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях забрюшинного пространства	
		C50, C67, C74, C73	злокачественные новообразования молочной железы (T2-3N0-3M0-1). Пациенты с генерализованными опухолями при невозможности применения традиционных методов лечения. Функционально неоперабельные пациенты	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях молочной железы	
		C61	локализованные злокачественные новообразования предстательной железы I - II стадия (T1-2cN0M0)	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях простаты	
22.	Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелолифферативных заболеваний, в том числе у детей. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая таргетную терапию) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей	C81 - C90, C91.0, C91.5 - C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 - C94.7, C95, C96.9, C00 - C14, C15 - C21, C22, C23 - C26, C30 - C32, C34, C37, C38, C39, C40, C41, C45, C46, C47, C48, C49, C51 - C58, C60, C61, C62, C63, C64, C65, C66, C67, C68, C69, C71, C72, C73, C74, C75, C76, C77, C78, C79	острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфопролиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Сольные 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.	терапевтическое лечение	комплексная терапия таргетными лекарственными препаратами и химиопрепаратами с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой и противовирусной терапии	140 893

	у детей		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			
23.	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77	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	терапевтическое лечение	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	189 345
		C51, C52, C53, C54, C55	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	терапевтическое лечение	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	
		C56	злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	терапевтическое лечение	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	
		C57	злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	терапевтическое лечение	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	
		C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4	Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга	терапевтическое лечение	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	
		C81, C82, C83, C84, C85	злокачественные новообразования лимфоидной ткани	терапевтическое лечение	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	
24.	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77	злокачественные новообразования головы и шеи, трахен, 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	терапевтическое лечение	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	240 323
		C51, C52, C53, C54, C55	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	терапевтическое лечение	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	
		C56	злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40 - 69 Гр). Радиомодификация.	

			узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство		Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	
		C57	злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	терапевтическое лечение	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	
		C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4	Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга	терапевтическое лечение	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	
		C81, C82, C83, C84, C85	злокачественные новообразования лимфоидной ткани	терапевтическое лечение	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	
25.	Дистанционная лучевая	C00 - C14, C15 -	злокачественные	терапевтическое	конформная дистанционная	291 300

терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77	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	е лечение	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	
	C51, C52, C53, C54, C55	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	терапевтическое лечение	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	
	C56	злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	терапевтическое лечение	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	

		C57	злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	терапевтическое лечение	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	
		C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4	Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга	терапевтическое лечение	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	
		C81, C82, C83, C84, C85	злокачественные новообразования лимфоидной ткани	терапевтическое лечение	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	
Оториноларингология						
26.	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9, H74.1, H74.2, H74.3, H90	хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых	хирургическое лечение	реконструкция анатомических структур и звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутоотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе	118 915

			<p>косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек.</p> <p>Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий.</p> <p>Отосклероз неуточненный.</p> <p>Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха.</p> <p>Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий</p>		<p>металлических, с обнажением лицевого нерва, реиннервацией и использованием системы мониторинга лицевого нерва</p>	
					<p>реконструктивные операции при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита с применением микрохирургической техники, лучевой техники, аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических</p>	
					<p>реконструктивные слухоулучшающие операции после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите</p>	
					<p>слухоулучшающие операции с применением частично имплантируемого устройства костной проводимости</p>	
		<p>H74.1, H74.2, H74.3, H90</p>	<p>адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>тимпанопластика с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических</p>	
					<p>стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических</p>	
					<p>слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха</p>	

27.	Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции	H81.0, H81.1, H81.2	болезнь Меньера. Доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта	хирургическое лечение	селективная нейротомия	70 847
					деструктивные микрохирургические вмешательства на структурах внутреннего уха с применением лучевой техники	
		H81.1, H81.2	доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта	хирургическое лечение	дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники	
	Хирургическое лечение доброкачественных новообразований околоносовых пазух, основания черепа и среднего уха	J32.3	доброкачественное новообразование полости носа и придаточных пазух носа, пазух клиновидной кости	хирургическое лечение	удаление новообразования с применением эндоскопической, навигационной техники и эндоваскулярной эмболизации сосудов микроэмболами и при помощи адгезивного агента	
	Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи	J38.6, D14.1, D14.2, J38.0, J38.3, R49.0, R49.1	stenoz гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани. Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония	хирургическое лечение	удаление новообразования или рубца гортани и трахеи с использованием микрохирургической и лучевой техники	
					эндоларингеальные реконструктивно-пластические вмешательства на голосовых складках с использованием имплантатов и аллогенных материалов с применением микрохирургической техники	
		J38.3, R49.0, R49.1	другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония	хирургическое лечение	ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани	
					операции по реиннервации и	

					заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом	
	Хирургические вмешательства на околоносовых пазухах, требующие реконструкции лицевого скелета	T90.2, T90.4, D14.0	последствия перелома черепа и костей лица. Последствия травмы глаза окологлазничной области. Доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух носа	хирургическое лечение	костная пластика стенок околоносовых пазух с использованием аутокостных трансплантатов, аллогенных трансплантатов, имплантатов, в том числе металлических, эндопротезов, биодеградирующих и фиксирующих материалов	
28.	Хирургическое лечение доброкачественных новообразований среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки	D14.0, D14.1, D10.0-D10.9	доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки	хирургическое лечение	удаление новообразования с применением микрохирургической техники и эндоскопической техники фотодинамическая терапия новообразования с применением микроскопической и эндоскопической техники	133 702
Офтальмология						
29.	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0	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	хирургическое лечение	модифицированная синустрабекулэктомия с задней трепанацией склеры, в том числе с применением лазерной хирургии модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе ультразвуковая факоэмульсификация осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы	63 231
					синустрабекулэктомия с имплантацией различных моделей	

					дренажей с задней трепанацией склеры	
					подшивание цилиарного тела с задней трепанацией склеры	
					вискоканалостомия	
					микроинвазивная интрасклеральная диатермостомия	
					микроинвазивная хирургия шлеммова канала	
					непроникающая глубокая склерэктомия с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии	
					реконструкция передней камеры, иридопластика с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии	
					удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры с имплантацией интраокулярной линзы	
					реконструкция передней камеры с лазерной экстракцией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы имплантация антиглаукоматозного дренажа модифицированная	

					<p>синустрабекулэктомия с имплантацией антиглаукоматозного дренажа антиглаукоматозная операция с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии</p>	
	<p>Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, интравитреальная, эндовитреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза</p>	<p>E10.3, E11.3, H25.0 - H25.9, H26.0 - H26.4, H27.0, H28, H30.0 - H30.9, H31.3, H32.8, H33.0 - H33.5, H34.8, H35.2 - H35.4, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1</p>	<p>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</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с транспупиллярной лазеркоагуляцией сетчатки</p> <p>реконструкция передней камеры, включая лазерную экстракцию, осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы</p> <p>удаление вторичной катаракты, реконструкция задней камеры, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии</p>	

			<p>незрелая и зрелая у взрослых и детей, осложненная сублюксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки.</p> <p>Осложнения, возникшие в результате предшествующих оптико-реконструктивных, эндовитреальных вмешательств у взрослых и детей. Возрастная макулярная дегенерация, влажная форма, в том числе с осложнениями</p>			
	<p>Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты</p>	<p>H02.0 - H02.5, H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, S04.0 - S04.5, S05.0 - S05.9, T26.0 - T26.9, H44.0 - H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8</p>	<p>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, энтофтальмом, рубцами конъюнктивы, рубцами и помутнением роговицы, слипчивой лейкомой, гнойным эндофталмитом, дегенеративными состояниями глазного яблока, травматическим косоглазием</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>иридоциклосклерэктомия при посттравматической глаукоме</p> <p>имплантация дренажа при посттравматической глаукоме</p> <p>исправление травматического косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц</p> <p>факоаспирация травматической катаракты с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы</p>	

			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			
	Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно- пластическая хирургия при их последствиях	C43.1, C44.1, C69, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 - Q11.2	злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N0 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	комбинирован ное лечение	реконструктивные операции на экстраокулярных мышцах при новообразованиях орбиты	
					отсроченная реконструкция леватора при новообразованиях орбиты	
					тонкоигольная аспирационная биопсия новообразований глаза и орбиты	
					подшивание танталовых скрепок при новообразованиях глаза	
					отграничительная и (или) разрушающая лазеркоагуляция при новообразованиях глаза	
					радиоэксцизия, в том числе с одномоментной реконструктивной пластикой, при новообразованиях придаточного аппарата глаза	
					лазерэксцизия с одномоментной реконструктивной пластикой при новообразованиях придаточного аппарата глаза	

					радиоэксцизия с лазериспарением при новообразованиях придаточного аппарата глаза	
					лазерэксцизия, в том числе с лазериспарением, при новообразованиях придаточного аппарата глаза	
					погружная диатермокоагуляция при новообразованиях придаточного аппарата глаза	
	Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	H35.2	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	хирургическое и (или) лучевое лечение	транспупиллярная секторальная или панретиальная лазерная коагуляция аваскулярных зон сетчатки с элементами отграничивающей коагуляции	
диодная транссклеральная фотокоагуляция, в том числе с криокоагуляцией сетчатки						
криокоагуляция сетчатки						
30.	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	H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2 - 33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4 - Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0, H02.0 - H02.5, H04.5,	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,	хирургическое лечение	устранение врожденного птоза верхнего века подвешиванием или укорочением леватора	91 940
	исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц					

		H05.3, H11.2	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			
Педиатрия						
31.	Поликомпонентное лечение болезни Вильсона, болезни Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов	E83.0	болезнь Вильсона	терапевтическое лечение	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	86 546
		K90.0, K90.4, K90.8, K90.9, K63.8, E73, E74.3	тяжелые формы мальабсорбции	терапевтическое лечение	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	
		E75.5	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	терапевтическое лечение	комплексное лечение с применением дифференцированного назначения парентеральной заместительной терапии ферментом и лекарственных препаратов, влияющих на формирование костной ткани	
	Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение локальных и распространенных форм системного склероза	M34	системный склероз (локальные и распространенные формы)	терапевтическое лечение	поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики, включая иммунологические, а также эндоскопические, рентгенологические, ультразвуковые методы	
32.	Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротического синдромов с применением иммуносупрессивной и (или) симптоматической терапии	N04, N07, N25	нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта, стероидчувствительный и стероидзависимый, сопровождающийся отечным синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек	терапевтическое лечение	поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с применением циклоспорина А и (или) микофенолатов под контролем иммунологических, биохимических и инструментальных методов диагностики	180 802

			наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни почек. Наследственные и приобретенные тубулопатии без снижения функции почек и экстраренальных проявлений	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение при приобретенных и врожденных заболеваниях почек под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики	
33.	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	I27.0, I27.8, I30.0, I30.9, I31.0, I31.1, I33.0, I33.9, I34.0, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I42, I44.2, I45.6, I45.8, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.3, I49.5, I49.8, I51.4, Q21.1, Q23.0, Q23.1, Q23.2, Q23.3, Q24.5, Q25.1, Q25.3	кардиомиопатии: дилатационная 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 предсердножелудочковой перегородки, врожденный стеноз аортального клапана. Врожденная недостаточность	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение метаболических нарушений в миокарде и нарушений нейровегетативной регуляции с применением блокаторов нейrogормонов, 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 доплерографией, магнитно-резонансной томографии, мультиспиральной компьютерной томографии, вентрикулографии, коронарографии), генетических исследований	103 045

			аортального клапана, врожденный митральный стеноз, врожденная митральная недостаточность, коарктация аорты, стеноз аорты, аномалия развития коронарных сосудов			
34.	Поликомпонентное лечение тяжелых форм аутоиммунного и врожденных моногенных форм сахарного диабета и гиперинсулинизма с использованием систем суточного мониторинга глюкозы и помповых дозаторов инсулина	E10, E13, E14, E16.1	диабет новорожденных. Приобретенный аутоиммунный инсулинзависимый сахарный диабет, лабильное течение. Сахарный диабет с осложнениями (автономная и периферическая полинейропатия, нефропатия, хроническая почечная недостаточность, энцефалопатия, кардиомиопатия, остеоартропатия). Синдромальные моногенные формы сахарного диабета (MODY, DIDMOAD, синдром Альстрема, митохондриальные формы и другие), врожденный гиперинсулинизм	терапевтическое лечение	комплексное лечение тяжелых форм сахарного диабета и гиперинсулинизма на основе молекулярно-генетических, гормональных и иммунологических исследований с установкой помпы под контролем систем суточного мониторинга глюкозы	179 412
Ревматология						
35.	Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с включением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, гормональных и химиотерапевтических лекарственных препаратов с использованием специальных методов лабораторной и	M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M06.0, M06.1, M06.4, M06.8, M08, M45, M32, M34, M07.2	впервые выявленное или установленное заболевание с высокой степенью активности воспалительного процесса или заболевание с резистентностью к проводимой лекарственной терапии	терапевтическое лечение	поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая компьютерную	137 968

	инструментальной диагностики больных (старше 18 лет) системными воспалительными ревматическими заболеваниями				томографию), ультразвуковых методик и магнитно-резонансной томографии	
					поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением пульс-терапии глюкокортикоидами и цитотоксическими иммунодепрессантами, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая компьютерную томографию), ультразвуковых методик и магнитно-резонансной томографии	
Сердечно-сосудистая хирургия						
36.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды)	163 507
37.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды)	190 322
38.	Коронарная	I20.0, I21.0, I21.1,	нестабильная стенокардия,	хирургическое	баллонная вазодилатация с	217 100

	реvascularизация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I21.2, I21.3, I21.9, I22	острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	лечение	установкой 3 стентов в сосуд (сосуды)	
39.	Коронарная реvascularизация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.4, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды)	121 748
40.	Коронарная реvascularизация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.4, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды)	148 617
41.	Коронарная реvascularизация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.4, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды)	187 359
42.	Коронарная реvascularизация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.1, I20.8, I25	ишемическая болезнь сердца со стенозированием 1 - 3 коронарных артерий	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 1 - 3 стентов в сосуд (сосуды)	158 728

43.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у взрослых	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии	хирургическое лечение	имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора	146 352
44.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у детей	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии	хирургическое лечение	имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора	273 477
45.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами	хирургическое лечение	имплантация частотно-адаптированного двухкамерного кардиостимулятора	214 545
46.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии	I20, I21, I22, I24.0,	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	хирургическое лечение	аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца в условиях искусственного кровоснабжения	367 300

			ритма и проводимости, другими полостными операциями			
Торакальная хирургия						
47.	Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости	I27.0	первичная легочная гипертензия	хирургическое лечение	атриосептостомия	150 900
		I37	стеноз клапана легочной артерии	хирургическое лечение	баллонная ангиопластика	
	Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости	J43	эмфизема легкого	хирургическое лечение	видеоторакоскопическая резекция легких при осложненной эмфиземе	
48.	Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости	J43	эмфизема легкого	хирургическое лечение	пластика гигантских булл легкого	263 458
Травматология и ортопедия						
49.	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	B67, D16, D18, M88	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	хирургическое лечение	восстановление высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокompозитных материалов под интраоперационной флюороскопией	140 733
		M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2	дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией)	хирургическое лечение	восстановление формы и функции межпозвонкового диска путем пункционной декомпрессивной нуклеопластики с обязательной интраоперационной флюороскопией	

			суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов			
	Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M00, M01, M03.0, M12.5, M17	выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этиологии	хирургическое лечение	артродез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза	
	Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, Q68.1, Q72.5, Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9, S44, S45, S46, S50, M19.1, M20.1, M20.5, Q05.9, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.2	врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предплечья различной этиологии у взрослых. Любой этиологии деформации стопы и кисти у детей	хирургическое лечение	артролиз и артродез суставов кисти с различными видами чрескостного, накостного и интрамедуллярного остеосинтеза реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стоп с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций	
	Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических	S70.7, S70.9, S71, S72, S77, S79, S42, S43, S47, S49, S50, M99.9, M21.6, M95.1, M21.8, M21.9, Q66, Q78, M86, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2	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	хирургическое лечение	чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа чрескостный остеосинтез методом компоновок аппаратов с использованием модульной трансформации	

	остеозамещающих материалов, компьютерной навигации		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		корректирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей комбинированное и последовательное использование чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или накостного остеосинтеза	
		M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8, M16.2, M16.3, M92	дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов	хирургическое лечение	реконструкция проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформациях, требующих корректирующей остеотомии, с остеосинтезом погружными имплантатами	
					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	
		M24.6	анкилоз крупного сустава в порочном положении	хирургическое лечение	корректирующие остеотомии с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации	
50.	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях	A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0,	переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника,	хирургическое лечение	декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска,	285 391

	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	S32.1, S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3	деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний		связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов	
51.	Эндопротезирование суставов конечностей	S72.1, M84.1	неправильно сросшиеся внутри- и околоуставные переломы и ложные суставы	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза сустава	147 549
		M16.1	идиопатический деформирующий коксартроз без существенной разницы в длине конечностей (до 2 см)			
52.	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	M16	деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической оси конечности устранение сложных многоплоскостных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со свойствами пассивной компьютерной навигации имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с предварительным удалением аппаратов внешней фиксации	218 223
		M16.2, M16.3	деформирующий артроз в сочетании с дисплазией	хирургическое лечение	имплантация специальных диспластических компонентов	

			сустава		эндопротеза с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекулярного металла	
					укорачивающая остеотомия бедренной кости и имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем транспозиции большого вертела	
		M16.4, M16.5	посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, и замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла	
					артролиз и управляемое восстановление длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации	
					имплантация эндопротеза с замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации	
53.	Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3 - 4 степени с применением	M40, M41, Q67, Q76, Q77.4, Q85, Q87	реберный горб. Врожденные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки. Остеохондродисплазия и спондилоэпифизарная	хирургическое лечение	пластика грудной клетки, в том числе с применением погружных фиксаторов	359 775

	имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей, в сочетании с аномалией развития грудной клетки		дисплазия. Ахондроплазия. Нейрофиброматоз. Синдром Марфана			
Урология						
54.	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей	N13.0, N13.1, N13.2, N35, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8	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	хирургическое лечение	уретропластика кожным лоскутом кишечная пластика мочеточника уретероцистанастомоз (операция Боари), в том числе у детей уретероцистоанастомоз при рецидивных формах уретерогидронефроза уретероилеосигмостомия у детей эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника у детей цистопластика и восстановление уретры при гипоспадии, эписпадии и экстрофии пластическое ушивание свища с анатомической реконструкцией апендицистостомия по Митрофанову у детей с нейрогенным мочевым пузырем	99 098
					радикальная цистэктомия с кишечной пластикой мочевого пузыря	
					аугментационная цистопластика	
					восстановление уретры с	

					использованием реvascularизированного свободного лоскута уретропластика лоскутом из слизистой рта иссечение и закрытие свища женских половых органов (фистулопластика)	
Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28, I86.1	опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника	хирургическое лечение	лапаро- и экстраперитонеоскопическая простатэктомия		
				лапаро- и экстраперитонеоскопическая цистэктомия		
				лапаро- и ретроперитонеоскопическая тазовая лимфаденэктомия		
				лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия		
				лапаро- и ретроперитонеоскопическое иссечение кисты почки		
				лапаро- и ретроперитонеоскопическая пластика лоханочно- мочеточникового сегмента, мочеточника		
	I86.1	опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки	хирургическое лечение	лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия		
				лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки		

	Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы	N20.2, N20.0, N13.0, N13.1, N13.2, C67, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7	опухоль почки. Камни почек. Стриктура мочеточника. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер	хирургическое лечение	перкутанная нефролитолапексия в сочетании с дистанционной литотрипсией или без применения дистанционной литотрипсии	
55.	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов	R32, N31.2	недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Атония мочевого пузыря	хирургическое лечение	петлевая пластика уретры с использованием петлевого, синтетического, сетчатого протеза при недержании мочи	145 700
Челюстно-лицевая хирургия						
56.	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области	Q36.9	врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы	хирургическое лечение	реконструктивная хейлоринопластика	128 952
		L91, M96, M95.0	рубцовая деформация верхней губы и концевого отдела носа после ранее проведенной хейлоринопластики	хирургическое лечение	хирургическая коррекция рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями	
		Q35.0, Q35.1, M96	послеоперационный дефект твердого неба	хирургическое лечение	пластика твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки)	
					реконструктивно-пластическая операция с использованием реваскуляризированного лоскута	
		Q35.0, Q35.1, Q38	врожденная и приобретенная небо-глоточная недостаточность различного генеза	хирургическое лечение	реконструктивная операция при небо-глоточной недостаточности (велофарингопластика, комбинированная повторная урановелофарингопластика, сфинктерная фарингопластика)	
		Q18, Q30	врожденная расщелина носа, лица - косая, поперечная,	хирургическое лечение	хирургическое устранение расщелины, в том числе методом	

			срединная		контурной пластики с использованием трансплантационных и имплантационных материалов	
		K07.0, K07.1, K07.2	аномалии челюстно-лицевой области, включая аномалии прикуса	хирургическое лечение	хирургическое устранение аномалий челюстно-лицевой области путем остеотомии и перемещения суставных дисков и зубочелюстных комплексов	
Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи	M95.1, Q87.0	субтотальный дефект и деформация ушной раковины	хирургическое лечение	пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков		
	Q18.5, Q18.4	микростомия	хирургическое лечение	пластическое устранение микростомы		
		макростомия	хирургическое лечение	пластическое устранение макростомы		
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	D11.0	доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы	хирургическое лечение	удаление новообразования		
Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких	D11.9	новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области	хирургическое лечение	удаление новообразования		
	D16.4, D16.5	доброкачественные	хирургическое	удаление новообразования с		

	тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования		новообразования челюстей и послеоперационные дефекты	лечение	одномоментным устранением дефекта с использованием трансплантационных и имплантационных материалов, в том числе и трансплантатов на сосудистой ножке и челюстно-лицевых протезов	
		T90.2	последствия переломов черепа и костей лицевого скелета	хирургическое лечение	устранение дефектов и деформаций с использованием трансплантационных и имплантационных материалов	
Эндокринология						
57.	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	E10.9, E11.9, E13.9, E14.9	сахарный диабет с нестандартным течением, синдромальные, моногенные формы сахарного диабета	терапевтическое лечение	комплексное лечение, включая персонализированную терапию сахарного диабета на основе молекулярно-генетических, иммунологических, гормональных и биохимических методов диагностики	195 844
		E10.2, E10.4, E10.5, E10.7, E11.2, E11.4, E11.5, E11.7	сахарный диабет 1 и 2 типа с поражением почек, неврологическими нарушениями, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями, синдромом диабетической стопы	терапевтическое лечение	комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторинга гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа)	
58.	Комплексное лечение тяжелых форм АКТГ-синдрома	E24.3, E24.9	эктопический АКТГ - синдром (с выявленным источником эктопической секреции)	хирургическое лечение	хирургическое лечение с последующим иммуногистохимическим исследованием ткани удаленной опухоли	107 040
			синдром Иценко - Кушинга неуточненный	хирургическое лечение	хирургическое лечение гиперкортицизма с проведением двухсторонней адреналэктомии, применением аналогов	

					соматостатина продолженного действия, блокаторов стероидогенеза	

¹ Высокотехнологичная медицинская помощь.

² Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (10-й пересмотр).

³ Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи приведены без учета районных коэффициентов и других особенностей субъектов Российской Федерации, в которых расположены медицинские организации, оказывающие высокотехнологичную медицинскую помощь, и включают 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, 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.

Приложение № 21
к Тарифному соглашению
в системе ОМС Чеченской
Республики на 2021 год

Таблица 1

ТАРИФЫ на диспансеризацию пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации (на законченный случай в стационарных учреждениях) по территориальной программе ОМС Чеченской Республики на 2021 год(в рамках приказа Минздрава России от 15 февраля 2013 г. № 72н)			
№		Тариф на 1 случай, в рублях	
п/п	Возраст (лет)	Муж.	Жен.
1	0 - 17 лет	4156,64	4156,64

Таблица 2
приложения №21

ТАРИФЫ на диспансеризацию детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных(удочеренных), принятых под опеку(попечительство), в приемную или патронатную семью (на законченный случай в стационарных учреждениях) по территориальной программе ОМС Чеченской Республики на 2021 год(в рамках приказа Минздрава России от 15 февраля 2013 г. № 72н)			
№		Тариф на 1 случай, в рублях	
п/п	Возраст (лет)	Муж.	Жен.
1	0 - 17 лет	4156,64	4156,64

Перечень оснований для частичной или полной неоплаты медицинской помощи и применения штрафных санкций по результатам медико-экономического контроля, медико-экономической экспертизы и экспертизы качества медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования Чеченской Республики на 2021 год

№ п/п	Перечень дефектов, нарушений	Коэффициент для определения размера неполной оплаты медицинской помощи	Коэффициент для определения размера штрафа
Раздел 1. Нарушения, ограничивающие доступность медицинской помощи для застрахованных лиц			
1.1.	Нарушение прав застрахованных лиц на получение медицинской помощи в медицинской организации, в том числе:		
1.1.1.	на выбор медицинской организации из медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования;		0,3
1.1.2.	на выбор врача путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации;		0,3
1.1.3.	нарушение условий оказания медицинской помощи, в том числе сроков ожидания медицинской помощи, предоставляемой в плановом порядке, времени доезда бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме, 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;		0,3
1.1.4.	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.		

12.	Необоснованный отказ застрахованным лицам в оказании медицинской помощи в соответствии с территориальной программой ОМС, в том числе:		
1.2.1.	не повлекший за собой ухудшение состояния здоровья, не создавший риска прогрессирования имеющегося заболевания, не создавший риска возникновения нового заболевания;		1,0
1.2.2.	повлекший за собой ухудшение состояния здоровья, либо создавший риск прогрессирования имеющегося заболевания, либо создавший риск возникновения нового заболевания;		3,0
13.	Необоснованный отказ застрахованным лицам в бесплатном оказании медицинской помощи при наступлении страхового случая за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором выдан полис обязательного медицинского страхования, в объеме, установленном базовой программой обязательного медицинского страхования, в том числе:		
1.3.1.	не повлекший за собой ухудшение состояния здоровья, не создавший риска прогрессирования имеющегося заболевания, не создавший риска возникновения нового заболевания;		1,0
1.3.2.	повлекший за собой ухудшение состояния здоровья, в том числе приведший к инвалидизации, либо создавший риск прогрессирования имеющегося заболевания, либо создавший риск возникновения нового заболевания (за исключением случаев отказа застрахованного лица, оформленного в установленном порядке).		3,0
1.4.	Взимание платы с застрахованных лиц за оказанную медицинскую помощь, предусмотренную территориальной программой обязательного медицинского страхования.	1,0	1,0
1.5.	Приобретение пациентом или лицом, действовавшим в интересах пациента, 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
Раздел 2. Отсутствие информированности застрахованного населения			

2.1.	Отсутствие официального сайта медицинской организации в сети «Интернет».		1,0
2.2.	Отсутствие на официальном сайте медицинской организации в сети «Интернет» следующей информации:		
2.2.1.	о режиме работы медицинской организации;		0,3
2.2.2.	об условиях оказания медицинской помощи, установленных территориальной программой государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи (далее -территориальная программа), в том числе о сроках ожидания медицинской помощи;		0,3
2.2.3.	о видах оказываемой медицинской помощи;		0,3
2.2.4.	о критериях доступности и качества медицинской помощи;		0,3
2.2.5.	о перечне жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов;		0,3
2.2.6.	о перечне лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с пятидесятипроцентной скидкой.		0,3
2.3.	Отсутствие информационных стендов в медицинских организациях.		1,0
2.4.	Отсутствие в медицинских организациях на информационных стендах следующей информации:		
2.4.1.	о режиме работы медицинской организации;		0,3
2.4.2.	об условиях оказания медицинской помощи, установленных территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, в том числе о сроках ожидания медицинской помощи;		0,3
2.4.3.	о видах оказываемой медицинской помощи в данной медицинской организации;		0,3

2.4.4.	о критериях доступности и качества медицинской помощи;		0,3
2.4.5.	о перечне жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов;		0,3
2.4.6.	о перечне лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с пятидесятипроцентной скидкой		0,3
Раздел 3. Нарушения при оказании медицинской помощи			
3.1.	Случаи нарушения врачебной этики и деонтологии медицинскими работниками (устанавливаются по обращениям застрахованных лиц).	0,1	1,0
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 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	
3.2.2.	приведших к удлинению сроков лечения сверх установленных (за исключением случаев отказа застрахованного лица от медицинского вмешательства, в установленных законодательством Российской Федерации случаях);	0,3	
3.2.3.	приведших 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	

	Федерации случаях);		
3.2.4.	приведших к инвалидизации (за исключением случаев отказа застрахованного лица от медицинского вмешательства, в установленных законодательством Российской Федерации случаях);	0,9	1,0
3.2.5.	приведших к летальному исходу за исключением случаев отказа застрахованного лица от медицинского вмешательства, в установленных законодательством Российской Федерации случаях).	1,0	3,0
3.2.6	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;		
3.3.	Выполнение непоказанных, неоправданных с клинической точки зрения, не регламентированных порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, стандартами медицинской помощи мероприятий:		
3.3.1	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).		
3.4.	Преждевременное с клинической точки зрения прекращение проведения лечебных мероприятий при отсутствии клинического эффекта (за исключением случаев отказа застрахованного лица от медицинского вмешательства, в установленных законодательством Российской Федерации случаях)	0,5	
3.5.	Нарушения при оказании медицинской помощи (в частности, преждевременная выписка из медицинской организации), вследствие которых, при отсутствии положительной динамики в состоянии	0,3	

	здоровья, потребовалось повторное обоснованное обращение застрахованного лица за медицинской помощью по поводу того же заболевания в течение тридцати дней со дня окончания оказания медицинской помощи амбулаторно, стационарно (повторная госпитализация); повторный вызов скорой медицинской помощи в течение двадцати четырех часов от момента предшествующего вызова.		
3.6.	Нарушение по вине медицинской организации преемственности в лечении (в том числе несвоевременный перевод пациента в медицинскую организацию более высокого уровня), приведшее к удлинению сроков лечения и (или) ухудшению состояния здоровья застрахованного лица.	0,8	1,0
3.7.	Госпитализация застрахованного лица без медицинских показаний (необоснованная госпитализация), медицинская помощь которому могла быть предоставлена в установленном объеме амбулаторно, в дневном стационаре.	0,7	0,3
3.8.	Госпитализация застрахованного лица, медицинская помощь которому должна быть оказана в стационаре другого профиля (непрофильная госпитализация), кроме случаев госпитализации по неотложным показаниям.	0,6	
3.10.	Необоснованное назначение лекарственных препаратов; одновременное назначение аналогичных лекарственных препаратов, связанное с риском для здоровья пациента и/или приводящее к удорожанию оказания медицинской помощи.	0,3	
3.12.	Наличие расхождений клинического и патологоанатомического диагнозов 2 - 3 категории вследствие нарушений при оказании медицинской помощи, установленных по результатам экспертизы качества медицинской помощи.	0,9	1,0
Раздел 4. Дефекты оформления медицинской документации в медицинской организации			
4.1.	Непредставление медицинской документации, подтверждающей факт оказания застрахованному лицу медицинской помощи в медицинской организации без объективных причин.	1,0	1,0
4.2.	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.	0,1	

4.3.	Отсутствие в документации информированного добровольного согласия застрахованного лица на медицинское вмешательство или отказа застрахованного лица от медицинского вмешательства, в установленных законодательством Российской Федерации случаях.	0,1	
4.4.	Наличие признаков искажения сведений, представленных в медицинской документации (дописки, исправления, "вклейки", полное переоформление истории болезни с искажением сведений о проведенных диагностических и лечебных мероприятиях, клинической картине заболевания).	0,5	
4.5.	Дата оказания медицинской помощи, зарегистрированная в первичной медицинской документации и реестре счетов, не соответствует таблице учета рабочего времени врача (оказание медицинской помощи в период отпуска, учебы, командировок, выходных дней и т.п.).	1,0	
4.6.	Несоответствие данных медицинской документации данным реестра счетов, в том числе:		
4.6.1.	Некорректное применение тарифа, требующее его замены по результатам экспертизы.		0,3
4.6.2.	Включение в счет на оплату медицинской помощи при отсутствии в медицинской документации сведений, подтверждающих факт оказания медицинской помощи застрахованному лицу.	1,0	1,0
Раздел 5. Нарушения в оформлении и предъявлении на оплату счетов и реестров счетов			
5.1.	Нарушения, связанные с оформлением и предъявлением на оплату счетов и реестров счетов, в том числе:		
5.1.1.	наличие ошибок и/или недостоверной информации в реквизитах счета;	1,0	
5.1.2.	сумма счета не соответствует итоговой сумме предоставленной медицинской помощи по реестру счетов;	1,0	
5.1.3.	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;	1,0	
5.1.4.	некорректное заполнение полей реестра счетов;	1,0	

5.1.5.	заявленная сумма по позиции реестра счетов не корректна (содержит арифметическую ошибку);	1,0	
5.1.6.	дата оказания медицинской помощи в реестре счетов не соответствует отчетному периоду/периоду оплаты.	1,0	
5.2.	Нарушения, связанные с определением принадлежности застрахованного лица к страховой медицинской организации, в том числе:		
5.2.1.	включение в реестр счетов случаев оказания медицинской помощи лицу, застрахованному другой страховой медицинской организацией;	1,0	
5.2.2.	введение в реестр счетов недостоверных персональных данных застрахованного лица, приводящее к невозможности его полной идентификации (ошибки в серии и номере полиса обязательного медицинского страхования, адресе и т.д.);	1,0	
5.2.3.	включение в реестр счетов случаев оказания медицинской помощи застрахованному лицу, получившего полис обязательного медицинского страхования на территории другого субъекта Российской Федерации;	1,0	
5.2.4.	наличие в реестре счета неактуальных данных о застрахованных лицах;	1,0	
5.2.5.	включение в реестры счетов случаев оказания медицинской помощи, предоставленной категориям граждан, не подлежащим страхованию по обязательному медицинскому страхованию на территории Российской Федерации.	1,0	
5.3.	Нарушения, связанные с включением в реестр медицинской помощи, не входящей в территориальную программу обязательного медицинского страхования:		
5.3.1.	Включение в реестр счетов видов медицинской помощи, не входящих в Территориальную программу обязательного медицинского страхования.	1,0	
5.3.2.	Предъявление к оплате случаев оказания медицинской помощи сверх распределенного объема предоставления медицинской помощи, установленного решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования;	1,0	

5.3.3.	Включение в реестр счетов случаев оказания медицинской помощи, подлежащих оплате из других источников финансирования (тяжелые несчастные случаи на производстве, оплачиваемые Фондом социального страхования).	1,0	
5.4.	Нарушения, связанные с необоснованным применением тарифа на оплату медицинской помощи, в том числе:		
5.4.1.	включение в реестр счетов случаев оказания медицинской помощи по тарифам на оплату медицинской помощи, отсутствующим в тарифном соглашении;	1,0	
5.4.2.	включение в реестр счетов случаев оказания медицинской помощи по тарифам на оплату медицинской помощи, не соответствующим утвержденным в тарифном соглашении.	1,0	
5.5.	Нарушения, связанные с включением в реестр счетов нелицензированных видов медицинской деятельности, в том числе:		
5.5.1.	Включение в реестр счетов случаев оказания медицинской помощи по видам медицинской деятельности, отсутствующим в действующей лицензии медицинской организации;	1,0	
5.5.2.	Предоставление реестров счетов в случае прекращения в установленном порядке действия лицензии медицинской организации на осуществление медицинской деятельности;	1,0	
5.5.3.	Предоставление на оплату реестров счетов, в случае нарушения лицензионных условий и требований при оказании медицинской помощи: данные лицензии не соответствуют фактическим адресам осуществления медицинской организацией лицензируемого вида деятельности и др. (по факту выявления, а также на основании информации лицензирующих органов).	1,0	
5.6.	Включение в реестр счетов страховых случаев, при которых медицинская помощь оказана медицинским работником, не имеющим сертификата или свидетельства об аккредитации по профилю оказания медицинской помощи.	1,0	
5.7.	Нарушения, связанные с повторным или необоснованным включением в реестр счетов случаев оказания медицинской помощи, в том числе:		

5.7.1.	Позиция реестра счетов оплачена ранее (повторное выставление счета на оплату случаев оказания медицинской помощи, которые были оплачены ранее);	1,0	
5.7.2.	Дублирование случаев оказания медицинской помощи в одном реестре;	1,0	
5.7.3.	Стоимость отдельной услуги, включенной в счет, учтена в тарифе на оплату медицинской помощи другой услуги, также предъявленной к оплате медицинской организацией;	1,0	
5.7.4.	Стоимость услуги включена в норматив финансового обеспечения оплаты амбулаторной медицинской помощи на прикрепленное население, застрахованное в системе обязательного медицинского страхования;	1,0	
5.7.5.	Включения в реестр счетов медицинской помощи: <ul style="list-style-type: none"> - амбулаторных посещений в период пребывания застрахованного лица в круглосуточном стационаре (кроме дня поступления и выписки из стационара, а также консультаций в других медицинских организациях); - дней лечения застрахованного лица в условиях дневного стационара в период пребывания пациента в условиях стационара (кроме дня поступления и выписки из стационара, а также консультаций в других медицинских организациях). 	1,0	
5.7.6.	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	
5.8	Отсутствие в реестре счетов сведений о страховом случае с летальным исходом.	1,0	

КЛАССИФИКАТОР ОСНОВНЫХ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ,

**КОЛИЧЕСТВО УСЛОВНЫХ ЕДИНИЦ ТРУДОЕМКОСТИ (УЕТ) В ОДНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ УСЛУГЕ,
ПРИМЕНЯЕМЫЕ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЪЕМА И СТОИМОСТИ ПОСЕЩЕНИЙ ПРИ ОКАЗАНИИ
ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ В
АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ в 2021 году**

Код услуги	Наименование услуги	Число УЕТ	
		взрослый прием	детский прием
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
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	
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
B04.065.003	Диспансерный прием (осмотр, консультация) зубного врача	1,25	1,19
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
A16.07.082	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
A16.07.002.001	Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блэку с использованием стоматологических цементов ²	1,53	1,53
A16.07.002.002	Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения ²	1,95	1,95
A16.07.002.003	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием стоматологических цементов ²	1,85	1,85
A16.07.002.004	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения ²	2,5	2,5
A16.07.002.005	Восстановление зуба пломбой пломбой IV класс по Блэку с использованием стеклоиномерных цементов ²	2,45	2,45
A16.07.002.006	Восстановление зуба пломбой пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения ²	3,25	3,25
A16.07.002.007	Восстановление зуба пломбой из амальгамы I, V класс по Блэку ²	1,95	1,95
A16.07.002.008	Восстановление зуба пломбой из амальгамы II класс по Блэку ²	2,33	2,33
A16.07.002.010	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров ²	3,35	3,35
A16.07.002.011	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров ²	3,75	3,75
A16.07.002.012	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров ²	4	4
A16.07.002.009	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 гуттаперчевыми 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	1,98	1,98

	пародонта ³		
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 зуба ⁴	0,31	0,31
A16.07.082.001	Распломбировка корневого канала ранее леченного пастой	2	2
A16.07.082.002	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 костей ⁵	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
A11.07.005	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 ткани ⁶	1,3	1,3
A16.01.008	Сшивание кожи и подкожной клетчатки ⁷	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 рта ⁸	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 отростка ⁹	1,22	1,22
A16.07.026	Гингивэктомия	4,3	4,3
A16.07.089	Гингивопластика	4,3	4,3
A16.07.038	Открытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области зуба ⁴	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
A21.07.001	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			
V01.063.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта первичный		4,21
V01.063.002	Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта повторный		1,38
V04.063.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта		1,69
A02.07.004	Антропометрические исследования		1,1
A23.07.002.027	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
A23.07.002.037	Починка перелома базиса самотвердеющей пластмассой		1,75
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		18,0
A16.07.053.002	Распил ортодонтического аппарата через винт		1

Профилактические услуги			
A12.07.001	Витальное окрашивание твердых тканей зуба	0,35	0,35
A12.07.003	Определение индексов гигиены полости рта	0,61	0,61
A16.07.051	Профессиональная гигиена полости рта и зубов ¹	2	2
B01.064.004	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского повторный		1,37
B01.065.002	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта повторный	1,18	
B01.065.004	Прием (осмотр, консультация) зубного врача повторный	1,18	1,37
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
A16.07.020.001	Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба ручным методом ⁴	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 зуба ⁴	0,2	0,2
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 зуба ⁴	0,7	0,7
A13.30.007	Обучение гигиене полости рта	0,87	0,87
A16.07.057	Запечатывание фиссуры зуба герметиком	1	1

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.

С учетом реальных условий деятельности медицинских организаций по оказанию стоматологической медицинской помощи перевод условных единиц трудоемкости (УЕТ) в посещения осуществляется с применением к УЕТ коэффициента перевода 0,47, т.е. 1 УЕТ равна 0,47 посещения (или же 1 посещение равно 2,13 УЕТ), одно обращение равно двум посещениям (или же 1 обращение равно 4,26 УЕТ).

Классификатор разработан Федеральным государственным бюджетным учреждением «Центральный научно-исследовательский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» при участии Главного внештатного специалиста стоматолога Министерства здравоохранения Российской Федерации, ректора Московского государственного медико-стоматологического университета имени А.И. Евдокимова О.О. Янушевича.

Перечень случаев, для которых установлен коэффициент сложности лечения пациента (КСЛП) на 2021 год в системе ОМС Чеченской Республики		
Код	Случаи, для которых установлен КСЛП	Коэффициент (КСЛП)
1	Необходимость предоставления спального места и питания законному представителю (дети до 4 лет, дети старше 4-х лет при наличии медицинских показаний)	1,2
2	Сложность лечения пациента, связанная с возрастом (лица старше 75 лет, в том числе, включая консультацию врача гериатра, кроме случаев госпитализации на геронтологические профильные койки)	1,1
3	Наличие у пациента тяжелой сопутствующей патологии, осложнений заболеваний, сопутствующих заболеваний, влияющих на сложность лечения пациента (перечень указанных заболеваний и состояний представлен в Примечании 1)	1,5
4	Необходимость развертывания индивидуального поста по медицинским показаниям	1,2
5	Сверхдлительные сроки госпитализации, обусловленные медицинскими показаниями. Перечень КСГ, которые считаются сверхдлительными при сроке пребывания более 70 дней и методика расчета КСЛП приведены в Примечании 2.	В соответствии с расчетным значением
6	Проведение сочетанных хирургических вмешательств (перечень возможных сочетанных операций представлен в Примечании 3)	1,3
7	Проведение однотипных операций на парных органах (перечень возможных однотипных операций на парных органах представлен в Примечании 4)	1,3
8	Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (критерии применения КСЛП представлены в Инструкции)	1,5
9	Проведение первой иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной (РСВ) в период госпитализации инфекции на фоне лечения нарушений, возникающих в перинатальном периоде	1,2

Для случаев, не указанных в настоящей таблице КСЛП применяется в значении 1.

РЕГЛАМЕНТАЦИЯ ПРИМЕНЕНИЯ КСЛП

При расчете окончательной стоимости случая лечения в целях применения КСЛП учитывается возраст пациента на дату начала госпитализации.

Расчеты суммарного значения КСЛП (КСЛП_{сумм}) при наличии нескольких критериев выполняются по формуле:

$$\text{КСЛП}_{\text{сумм}} = \text{КСЛП}_1 + (\text{КСЛП}_2 - 1) + (\text{КСЛП}_n - 1)$$

Суммарное значение КСЛП при наличии нескольких критериев не может превышать 1,8 за исключением случаев сверхдлительной госпитализации.

В случае сочетания факта сверхдлительной госпитализации с другими критериями, рассчитанное суммарное значение КСЛП, исходя из длительности госпитализации, прибавляется по аналогичной формуле без ограничения итогового значения.

Примечание 1

Наличие у пациентов тяжелой сопутствующей патологии, осложнений заболеваний, влияющих на сложность лечения пациента

К таким сопутствующим заболеваниям и осложнениям заболеваний относятся:

Сахарный диабет типа 1 и 2;

Заболевания, включенные в Перечень редких (орфанных) заболеваний, размещенный на официальном сайте Министерства здравоохранения Российской Федерации¹;

Рассеянный склероз (G35);

Хронический лимфоцитарный лейкоз (C91.1);

Состояния после трансплантации органов и (или) тканей (Z94.0; Z94.1; Z94.4; Z94.8);

Детский церебральный паралич (G80);

ВИЧ/СПИД, стадии 4Б и 4В, взрослые (B20 – B24);

Перинатальный контакт по ВИЧ-инфекции, дети (Z20.6).

¹ <https://minzdrav.gov.ru/documents/8048-perechen-redkih-orfannyh-zabolevaniy>

Примечание 2

Случаи сверхдлительного пребывания

Оплата случаев обоснованной сверхдлительной госпитализации осуществляется с применением КСЛП. При этом критерием отнесения случая к сверхдлительному является госпитализация на срок свыше 30 дней, кроме следующих КСГ, которые считаются сверхдлительными при сроке пребывания более 70 дней:

Правила отнесения случаев к сверхдлительным не распространяются на КСГ, объединяющие случаи проведения лучевой терапии, в том числе в сочетании с лекарственной терапией (КСГ в круглосуточном стационаре st19.075-st19.089 и КСГ в условиях дневного стационара ds19.050-ds19.062), т.е. указанные случаи не могут считаться сверхдлительными и оплачиваться с применением соответствующего КСЛП.

Примечание 3

Сочетанные хирургические вмешательства

№.№	Операция 1	Наименование 1	Операция 2	Наименование 2
1	2	3	4	5
1	A16.12.006.001	Удаление поверхностных вен нижней конечности	A16.30.001	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи
2	A16.12.006.001	Удаление поверхностных вен нижней конечности	A16.30.001.001	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий
3	A16.12.006.001	Удаление поверхностных вен нижней конечности	A16.30.001.002	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов
4	A16.14.009	Холецистэктомия	A16.30.002	Оперативное лечение пупочной грыжи
5	A16.14.009	Холецистэктомия	A16.30.002.001	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий
6	A16.14.009	Холецистэктомия	A16.30.002.002	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов
7	A16.14.009	Холецистэктомия	A16.30.003	Оперативное лечение околопупочной грыжи
8	A16.14.009	Холецистэктомия	A16.30.004	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки
9	A16.14.009	Холецистэктомия	A16.30.004.011	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов
10	A16.14.009.002	Холецистэктомия лапароскопическая	A16.30.002	Оперативное лечение пупочной грыжи

11	A16.14.009.002	Холецистэктомия лапароскопическая	A16.30.002.001	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий
12	A16.14.009.002	Холецистэктомия лапароскопическая	A16.30.002.002	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов
13	A16.14.009.002	Холецистэктомия лапароскопическая	A16.30.003	Оперативное лечение околопупочной грыжи
14	A16.14.009.002	Холецистэктомия лапароскопическая	A16.30.004	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки
15	A16.14.009.002	Холецистэктомия лапароскопическая	A16.30.004.011	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов
16	A16.14.009.001	Холецистэктомия малоинвазивная	A16.30.002	Оперативное лечение пупочной грыжи
17	A16.14.009.001	Холецистэктомия малоинвазивная	A16.30.002.001	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий
18	A16.14.009.001	Холецистэктомия малоинвазивная	A16.30.002.002	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов
19	A16.14.009.001	Холецистэктомия малоинвазивная	A16.30.003	Оперативное лечение околопупочной грыжи
20	A16.14.009.001	Холецистэктомия малоинвазивная	A16.30.004	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки
21	A16.14.009.001	Холецистэктомия малоинвазивная	A16.30.004.011	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов
22	A16.30.004.011	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов	A16.30.001.002	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов
23	A16.30.004.011	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов	A16.30.001.001	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий
24	A16.30.002.001	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.30.001.002	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов
25	A16.30.002.001	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.30.001.001	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий
26	A16.30.002.002	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов	A16.30.001.002	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов
27	A16.30.002.002	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов	A16.30.001.001	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий
28	A16.22.001	Гемитиреоидэктомия	A16.14.009.002	Холецистэктомия лапароскопическая
29	A16.22.001	Гемитиреоидэктомия	A16.30.001	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи

30	A16.22.001	Гемитиреоидэктомия	A16.30.001.001	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий
31	A16.22.001	Гемитиреоидэктомия	A16.30.001.002	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов
32	A16.22.001	Гемитиреоидэктомия	A16.30.002	Оперативное лечение пупочной грыжи
33	A16.22.001	Гемитиреоидэктомия	A16.30.002.001	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий
34	A16.22.001	Гемитиреоидэктомия	A16.30.002.002	Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов
35	A16.22.001	Гемитиреоидэктомия	A16.30.004	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки
36	A16.20.032	Резекция молочной железы	A16.20.004	Сальпингэктомия лапаротомическая
37	A16.20.032	Резекция молочной железы	A16.20.017	Удаление параовариальной кисты лапаротомическое
38	A16.20.032	Резекция молочной железы	A16.20.061	Резекция яичника лапаротомическая
39	A16.20.043	Мастэктомия	A16.20.011.002	Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками лапаротомическая
40	A16.18.016	Гемиколэктомия правосторонняя	A16.14.030	Резекция печени атипичная
41	A16.20.005	Кесарево сечение	A16.20.035	Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) лапаротомическая
42	A16.20.005	Кесарево сечение	A16.20.001	Удаление кисты яичника
43	A16.20.005	Кесарево сечение	A16.20.061	Резекция яичника лапаротомическая
44	A16.20.014	Влагалищная тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками	A16.20.042.001	Слингвые операции при недержании мочи
45	A16.20.063.001	Влагалищная экстирпация матки с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.20.083	Кольпоперинеоррафия и леваторопластика
46	A16.20.063.001	Влагалищная экстирпация матки с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.20.042.001	Слингвые операции при недержании мочи
47	A16.20.083	Кольпоперинеоррафия и леваторопластика	A16.20.042.001	Слингвые операции при недержании мочи
48	A16.16.033.001	Фундопликация лапароскопическая	A16.14.009.002	Холецистэктомия лапароскопическая
49	A16.14.009.002	Холецистэктомия лапароскопическая	A16.20.063.001	Влагалищная экстирпация матки с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий
50	A16.28.071.001	Иссечение кисты почки лапароскопическое	A16.20.001.001	Удаление кисты яичника с использованием видеоэндоскопических технологий

51	A16.28.054	Трансуретральная уретеролитэкстракция	A16.28.003.001	Лапароскопическая резекция почки
52	A16.28.004.001	Лапароскопическая нефрэктомия	A16.21.002	Трансуретральная резекция простаты
53	A16.21.002	Трансуретральная резекция простаты	A16.28.085	Трансуретральная эндоскопическая цистолитотрипсия
54	A16.08.013.001	Пластика носовой перегородки с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.08.017.001	Гайморотомия с использованием видеоэндоскопических технологий
55	A16.26.093	Факоэмульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация	A16.26.069	Трабекулотомия
56	A16.26.093	Факоэмульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация	A16.26.073.003	Проникающая склерэктомия
57	A16.26.093	Факоэмульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация	A16.26.115	Удаление силиконового масла (или иного высокомолекулярного соединения) из витреальной полости
58	A16.26.093	Факоэмульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация	A16.26.146	Реконструкция угла передней камеры глаза
59	A16.26.093	Факоэмульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация	A16.26.049	Кератопластика (трансплантация роговицы)
60	A16.26.093	Факоэмульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация	A16.26.087	Замещение стекловидного тела
61		Эндоскопическая ретроградная папиллосфинктеротомия	A16.14.009.002	Холецистэктомия лапароскопическая
62	A16.12.009	Тромбэндартерэктомия	A16.01.003	Некрэктомия
63	A16.12.009	Тромбэндартерэктомия	A16.01.003.001	Некрэктомия ультразвуковая
64	A16.12.009	Тромбэндартерэктомия	A16.01.003.002	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени)
65	A16.12.009	Тромбэндартерэктомия	A16.01.003.003	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с использованием гидрохирургического скальпеля
66	A16.12.009	Тромбэндартерэктомия	A16.01.003.004	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с установкой NPWT системы
67	A16.12.009	Тромбэндартерэктомия	A16.01.003.005	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с установкой NPWT системы гидрохирургическим скальпелем
68	A16.12.009	Тромбэндартерэктомия	A16.30.017.004	Ампутация бедра
69	A16.12.009	Тромбэндартерэктомия	A16.30.017.002	Ампутация стопы
70	A16.12.009	Тромбэндартерэктомия	A16.30.017.001	Ампутация голени
71	A16.12.009	Тромбэндартерэктомия	A16.04.023.002	Экзартикуляция пальца стопы
72	A16.12.009	Тромбэндартерэктомия	A16.04.023	Экзартикуляция

73	A16.12.007	Эмболэктомия	A16.01.003	Некрэктомия
74	A16.12.007	Эмболэктомия	A16.01.003.001	Некрэктомия ультразвуковая
75	A16.12.007	Эмболэктомия	A16.01.003.002	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени)
76	A16.12.007	Эмболэктомия	A16.01.003.003	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с использованием гидрохирургического скальпеля
77	A16.12.007	Эмболэктомия	A16.01.003.004	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с установкой NPWT системы
78	A16.12.007	Эмболэктомия	A16.01.003.005	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с установкой NPWT системы гидрохирургическим скальпелем
79	A16.12.007	Эмболэктомия	A16.30.017.004	Ампутация бедра
80	A16.12.007	Эмболэктомия	A16.30.017.002	Ампутация стопы
81	A16.12.007	Эмболэктомия	A16.30.017.001	Ампутация голени
82	A16.12.007	Эмболэктомия	A16.04.023.002	Экзартикуляция пальца стопы
83	A16.12.007	Эмболэктомия	A16.04.023	Экзартикуляция
84	A16.12.009.001	Тромбоэктомия из сосудистого протеза	A16.01.003	Некрэктомия
85	A16.12.009.001	Тромбоэктомия из сосудистого протеза	A16.01.003.001	Некрэктомия ультразвуковая
86	A16.12.009.001	Тромбоэктомия из сосудистого протеза	A16.01.003.002	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени)
87	A16.12.009.001	Тромбоэктомия из сосудистого протеза	A16.01.003.003	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с использованием гидрохирургического скальпеля
88	A16.12.009.001	Тромбоэктомия из сосудистого протеза	A16.01.003.004	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с установкой NPWT системы
89	A16.12.009.001	Тромбоэктомия из сосудистого протеза	A16.01.003.005	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с установкой NPWT системы гидрохирургическим скальпелем
90	A16.12.009.001	Тромбоэктомия из сосудистого протеза	A16.30.017.004	Ампутация бедра
91	A16.12.009.001	Тромбоэктомия из сосудистого протеза	A16.30.017.002	Ампутация стопы
92	A16.12.009.001	Тромбоэктомия из сосудистого протеза	A16.30.017.001	Ампутация голени
93	A16.12.009.001	Тромбоэктомия из сосудистого протеза	A16.04.023.002	Экзартикуляция пальца стопы
94	A16.12.009.001	Тромбоэктомия из сосудистого протеза	A16.04.023	Экзартикуляция
95	A16.12.038.005	Перекрестное бедренно-бедренное шунтирование	A16.01.003	Некрэктомия
96	A16.12.038.005	Перекрестное бедренно-бедренное шунтирование	A16.01.003.001	Некрэктомия ультразвуковая

97	A16.12.038.005	Перекрестное бедренно-бедренное шунтирование	A16.01.003.002	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени)
98	A16.12.038.005	Перекрестное бедренно-бедренное шунтирование	A16.01.003.003	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с использованием гидрохирургического скальпеля
99	A16.12.038.005	Перекрестное бедренно-бедренное шунтирование	A16.01.003.004	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с установкой NPWT системы
100	A16.12.038.005	Перекрестное бедренно-бедренное шунтирование	A16.01.003.005	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с установкой NPWT системы гидрохирургическим скальпелем
101	A16.12.038.005	Перекрестное бедренно-бедренное шунтирование	A16.30.017.004	Ампутация бедра
102	A16.12.038.005	Перекрестное бедренно-бедренное шунтирование	A16.30.017.002	Ампутация стопы
103	A16.12.038.005	Перекрестное бедренно-бедренное шунтирование	A16.30.017.001	Ампутация голени
104	A16.12.038.005	Перекрестное бедренно-бедренное шунтирование	A16.04.023.002	Экзартикуляция пальца стопы
105	A16.12.038.005	Перекрестное бедренно-бедренное шунтирование	A16.04.023	Экзартикуляция
106	A16.12.038.006	Бедренно-подколенное шунтирование	A16.01.003	Некрэктомия
107	A16.12.038.006	Бедренно-подколенное шунтирование	A16.01.003.001	Некрэктомия ультразвуковая
108	A16.12.038.006	Бедренно-подколенное шунтирование	A16.01.003.002	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени)
109	A16.12.038.006	Бедренно-подколенное шунтирование	A16.01.003.003	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с использованием гидрохирургического скальпеля
110	A16.12.038.006	Бедренно-подколенное шунтирование	A16.01.003.004	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с установкой NPWT системы
111	A16.12.038.006	Бедренно-подколенное шунтирование	A16.01.003.005	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с установкой NPWT системы гидрохирургическим скальпелем
112	A16.12.038.006	Бедренно-подколенное шунтирование	A16.01.012.001	Вскрытие флегмоны (абсцесса) стопы (голени)
113	A16.12.038.006	Бедренно-подколенное шунтирование	A16.01.012.003	Вскрытие флегмоны (абсцесса) стопы использованием гидрохирургического скальпеля и установкой NPWT системы
114	A16.12.038.006	Бедренно-подколенное шунтирование	A16.01.012.002	Вскрытие флегмоны (абсцесса) стопы использованием гидрохирургического скальпеля
115	A16.12.038.006	Бедренно-подколенное шунтирование	A16.30.017.004	Ампутация бедра
116	A16.12.038.006	Бедренно-подколенное шунтирование	A16.30.017.002	Ампутация стопы

117	A16.12.038.006	Бедренно-подколенное шунтирование	A16.30.017.001	Ампутация голени
118	A16.12.038.006	Бедренно-подколенное шунтирование	A16.04.023.002	Экзартикуляция пальца стопы
119	A16.12.038.006	Бедренно-подколенное шунтирование	A16.04.023	Экзартикуляция
120	A16.12.038.006	Бедренно-подколенное шунтирование	A16.03.058	Остеонекрэктомия
121	A16.12.038.010	Аорто-бедренное бифуркационное шунтирование	A16.01.003	Некрэктомия
122	A16.12.038.010	Аорто-бедренное бифуркационное шунтирование	A16.01.003.001	Некрэктомия ультразвуковая
123	A16.12.038.010	Аорто-бедренное бифуркационное шунтирование	A16.01.003.002	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени)
124	A16.12.038.010	Аорто-бедренное бифуркационное шунтирование	A16.01.003.003	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с использованием гидрохирургического скальпеля
125	A16.12.038.010	Аорто-бедренное бифуркационное шунтирование	A16.01.003.004	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с установкой NPWT системы
126	A16.12.038.010	Аорто-бедренное бифуркационное шунтирование	A16.01.003.005	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с установкой NPWT системы гидрохирургическим скальпелем
127	A16.12.038.010	Аорто-бедренное бифуркационное шунтирование	A16.03.016	Иссечение пораженной кости
128	A16.12.038.010	Аорто-бедренное бифуркационное шунтирование	A16.30.017.004	Ампутация бедра
129	A16.12.038.010	Аорто-бедренное бифуркационное шунтирование	A16.30.017.002	Ампутация стопы
130	A16.12.038.010	Аорто-бедренное бифуркационное шунтирование	A16.30.017.001	Ампутация голени
131	A16.12.038.010	Аорто-бедренное бифуркационное шунтирование	A16.30.017	Ампутация нижней конечности
132	A16.12.038.010	Аорто-бедренное бифуркационное шунтирование	A16.04.023.002	Экзартикуляция пальца стопы
133	A16.12.038.010	Аорто-бедренное бифуркационное шунтирование	A16.04.023	Экзартикуляция
134	A16.12.038.010	Аорто-бедренное бифуркационное шунтирование	A16.03.058	Остеонекрэктомия
135	A16.12.038.012	Аорто-глубокобедренное шунтирование	A16.01.003	Некрэктомия
136	A16.12.038.012	Аорто-глубокобедренное шунтирование	A16.01.003.001	Некрэктомия ультразвуковая
137	A16.12.038.012	Аорто-глубокобедренное шунтирование	A16.01.003.002	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени)

138	A16.12.038.012	Аорто-глубокобедренное шунтирование	A16.01.003.003	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с использованием гидрохирургического скальпеля
139	A16.12.038.012	Аорто-глубокобедренное шунтирование	A16.01.003.004	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с установкой NPWT системы
140	A16.12.038.012	Аорто-глубокобедренное шунтирование	A16.01.003.005	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с установкой NPWT системы гидрохирургическим скальпелем
141	A16.12.038.012	Аорто-глубокобедренное шунтирование	A16.03.016	Иссечение пораженной кости
142	A16.12.038.012	Аорто-глубокобедренное шунтирование	A16.30.017.004	Ампутация бедра
143	A16.12.038.012	Аорто-глубокобедренное шунтирование	A16.30.017.002	Ампутация стопы
144	A16.12.038.012	Аорто-глубокобедренное шунтирование	A16.30.017.001	Ампутация голени
145	A16.12.038.012	Аорто-глубокобедренное шунтирование	A16.30.017	Ампутация нижней конечности
146	A16.12.038.012	Аорто-глубокобедренное шунтирование	A16.04.023.002	Экзартикуляция пальца стопы
147	A16.12.038.012	Аорто-глубокобедренное шунтирование	A16.04.023	Экзартикуляция
148	A16.12.038.012	Аорто-глубокобедренное шунтирование	A16.03.058	Остеонекрэктомия
149	A16.12.038.013	Экстраанатомическое шунтирование	A16.01.003	Некрэктомия
150	A16.12.038.013	Экстраанатомическое шунтирование	A16.01.003.001	Некрэктомия ультразвуковая
151	A16.12.038.013	Экстраанатомическое шунтирование	A16.01.003.002	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени)
152	A16.12.038.013	Экстраанатомическое шунтирование	A16.01.003.003	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с использованием гидрохирургического скальпеля
153	A16.12.038.013	Экстраанатомическое шунтирование	A16.01.003.004	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с установкой NPWT системы
154	A16.12.038.013	Экстраанатомическое шунтирование	A16.01.003.005	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с установкой NPWT системы гидрохирургическим скальпелем
155	A16.12.038.013	Экстраанатомическое шунтирование	A16.03.016	Иссечение пораженной кости
156	A16.12.038.013	Экстраанатомическое шунтирование	A16.30.017.004	Ампутация бедра
157	A16.12.038.013	Экстраанатомическое шунтирование	A16.30.017.002	Ампутация стопы
158	A16.12.038.013	Экстраанатомическое шунтирование	A16.30.017.001	Ампутация голени
159	A16.12.038.013	Экстраанатомическое шунтирование	A16.30.017	Ампутация нижней конечности
160	A16.12.038.013	Экстраанатомическое шунтирование	A16.04.023.002	Экзартикуляция пальца стопы
161	A16.12.038.013	Экстраанатомическое шунтирование	A16.04.023	Экзартикуляция
162	A16.12.038.013	Экстраанатомическое шунтирование	A16.03.058	Остеонекрэктомия

163	A22.12.004	Радиочастотная коагуляция вен нижних конечностей	A16.01.003	Некрэктомия
164	A22.12.004	Радиочастотная коагуляция вен нижних конечностей	A16.01.003.001	Некрэктомия ультразвуковая
165	A22.12.004	Радиочастотная коагуляция вен нижних конечностей	A16.01.003.002	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени)
166	A22.12.004	Радиочастотная коагуляция вен нижних конечностей	A16.01.003.003	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с использованием гидрохирургического скальпеля
167	A22.12.004	Радиочастотная коагуляция вен нижних конечностей	A16.01.003.004	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с установкой NPWT системы
168	A22.12.004	Радиочастотная коагуляция вен нижних конечностей	A16.01.003.005	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с установкой NPWT системы гидрохирургическим скальпелем
169	A22.12.004	Радиочастотная коагуляция вен нижних конечностей	A16.12.006.001	Удаление поверхностных вен нижней конечности
170	A16.12.008	Эндартерэктомия	A16.01.003.001	Некрэктомия ультразвуковая
171	A16.12.008	Эндартерэктомия	A16.01.003.002	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени)
172	A16.12.008	Эндартерэктомия	A16.01.003.003	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с использованием гидрохирургического скальпеля
173	A16.12.008	Эндартерэктомия	A16.01.003.004	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с установкой NPWT системы
174	A16.12.008	Эндартерэктомия	A16.01.003.005	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с установкой NPWT системы гидрохирургическим скальпелем
175	A16.12.008	Эндартерэктомия	A16.01.012.001	Вскрытие флегмоны (абсцесса) стопы (голени)
176	A16.12.008	Эндартерэктомия	A16.01.012.003	Вскрытие флегмоны (абсцесса) стопы использованием гидрохирургического скальпеля и установкой NPWT системы
177	A16.12.008	Эндартерэктомия	A16.01.012.002	Вскрытие флегмоны (абсцесса) стопы использованием гидрохирургического скальпеля
178	A16.12.008	Эндартерэктомия	A16.03.016	Иссечение пораженной кости
179	A16.12.008	Эндартерэктомия	A16.30.017.004	Ампутация бедра
180	A16.12.008	Эндартерэктомия	A16.30.017.002	Ампутация стопы
181	A16.12.008	Эндартерэктомия	A16.30.017.001	Ампутация голени
182	A16.12.008	Эндартерэктомия	A16.04.023.002	Экзартикуляция пальца стопы
183	A16.12.008	Эндартерэктомия	A16.04.023	Экзартикуляция
184	A16.12.008	Эндартерэктомия	A16.03.058	Остеонекрэктомия
185	A16.12.026.001	Баллонная ангиопластика поверхностной бедренной артерии	A16.03.089	Удаление экзостоза, хондромы
186	A16.12.026.001	Баллонная ангиопластика поверхностной бедренной артерии	A16.01.003	Некрэктомия
187	A16.12.026.001	Баллонная ангиопластика поверхностной бедренной артерии	A16.01.003.001	Некрэктомия ультразвуковая
188	A16.12.026.001	Баллонная ангиопластика поверхностной бедренной артерии	A16.01.003.002	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени)

189	A16.12.026.001	Баллонная ангиопластика поверхностной бедренной артерии	A16.01.003.003	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с использованием гидрохирургического скальпеля
190	A16.12.026.001	Баллонная ангиопластика поверхностной бедренной артерии	A16.01.003.004	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с установкой NPWT системы
191	A16.12.026.001	Баллонная ангиопластика поверхностной бедренной артерии	A16.01.003.005	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с установкой NPWT системы гидрохирургическим скальпелем
192	A16.12.026.001	Баллонная ангиопластика поверхностной бедренной артерии	A16.01.012.001	Вскрытие флегмоны (абсцесса) стопы (голени)
193	A16.12.026.001	Баллонная ангиопластика поверхностной бедренной артерии	A16.01.012.003	Вскрытие флегмоны (абсцесса) стопы использованием гидрохирургического скальпеля и установкой NPWT системы
194	A16.12.026.001	Баллонная ангиопластика поверхностной бедренной артерии	A16.01.012.002	Вскрытие флегмоны (абсцесса) стопы использованием гидрохирургического скальпеля
195	A16.12.026.001	Баллонная ангиопластика поверхностной бедренной артерии	A16.03.016	Иссечение пораженной кости
196	A16.12.026.001	Баллонная ангиопластика поверхностной бедренной артерии	A16.30.017.004	Ампутация бедра
197	A16.12.026.001	Баллонная ангиопластика поверхностной бедренной артерии	A16.30.017.002	Ампутация стопы
198	A16.12.026.001	Баллонная ангиопластика поверхностной бедренной артерии	A16.30.017.001	Ампутация голени
199	A16.12.026.001	Баллонная ангиопластика поверхностной бедренной артерии	A16.04.023.002	Экзартикуляция пальца стопы
200	A16.12.026.001	Баллонная ангиопластика поверхностной бедренной артерии	A16.04.023	Экзартикуляция
201	A16.12.026.001	Баллонная ангиопластика поверхностной бедренной артерии	A16.03.058	Остеонекрэктомия
202	A16.12.026.002	Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.03.089	Удаление экзостоза, хондромы
203	A16.12.026.002	Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.01.003	Некрэктомия
204	A16.12.026.002	Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.01.003.001	Некрэктомия ультразвуковая
205	A16.12.026.002	Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.01.003.002	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени)
206	A16.12.026.002	Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.01.003.003	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с использованием гидрохирургического скальпеля
207	A16.12.026.002	Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.01.003.004	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с установкой NPWT системы
208	A16.12.026.002	Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.01.003.005	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с установкой NPWT системы гидрохирургическим скальпелем

209	A16.12.026.002	Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.01.012.001	Вскрытие флегмоны (абсцесса) стопы (голени)
210	A16.12.026.002	Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.01.012.003	Вскрытие флегмоны (абсцесса) стопы использованием гидрохирургического скальпеля и установкой NPWT системы
211	A16.12.026.002	Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.01.012.002	Вскрытие флегмоны (абсцесса) стопы использованием гидрохирургического скальпеля
212	A16.12.026.002	Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.03.016	Иссечение пораженной кости
213	A16.12.026.002	Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.30.017.004	Ампутация бедра
214	A16.12.026.002	Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.30.017.002	Ампутация стопы
215	A16.12.026.002	Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.30.017.001	Ампутация голени
216	A16.12.026.002	Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.04.023.002	Экзартикуляция пальца стопы
217	A16.12.026.002	Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.04.023	Экзартикуляция
218	A16.12.026.002	Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.03.058	Остеонекрэктомия
219	A16.12.026.003	Баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.03.089	Удаление экзостоза, хондромы
220	A16.12.026.003	Баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.01.003	Некрэктомия
221	A16.12.026.003	Баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.01.003.001	Некрэктомия ультразвуковая
222	A16.12.026.003	Баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.01.003.002	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени)
223	A16.12.026.003	Баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.01.003.003	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с использованием гидрохирургического скальпеля
224	A16.12.026.003	Баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.01.003.004	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с установкой NPWT системы
225	A16.12.026.003	Баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.01.003.005	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с установкой NPWT системы гидрохирургическим скальпелем
226	A16.12.026.003	Баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.01.012.001	Вскрытие флегмоны (абсцесса) стопы (голени)
227	A16.12.026.003	Баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.01.012.003	Вскрытие флегмоны (абсцесса) стопы использованием гидрохирургического скальпеля и установкой NPWT системы
228	A16.12.026.003	Баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.01.012.002	Вскрытие флегмоны (абсцесса) стопы использованием гидрохирургического скальпеля

229	A16.12.026.003	Баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.03.016	Иссечение пораженной кости
230	A16.12.026.003	Баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.30.017.004	Ампутация бедра
231	A16.12.026.003	Баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.30.017.002	Ампутация стопы
232	A16.12.026.003	Баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.30.017.001	Ампутация голени
233	A16.12.026.003	Баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.04.023.002	Экзартикуляция пальца стопы
234	A16.12.026.003	Баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.04.023	Экзартикуляция
235	A16.12.026.003	Баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.03.058	Остеонекрэктомия
236	A16.12.026.004	Баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.03.089	Удаление экзостоза, хондромы
237	A16.12.026.004	Баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.01.003	Некрэктомия
238	A16.12.026.004	Баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.01.003.001	Некрэктомия ультразвуковая
239	A16.12.026.004	Баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.01.003.002	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени)
240	A16.12.026.004	Баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.01.003.003	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с использованием гидрохирургического скальпеля
241	A16.12.026.004	Баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.01.003.004	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с установкой NPWT системы
242	A16.12.026.004	Баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.01.003.005	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с установкой NPWT системы гидрохирургическим скальпелем
243	A16.12.026.004	Баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.01.012.001	Вскрытие флегмоны (абсцесса) стопы (голени)
244	A16.12.026.004	Баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.01.012.003	Вскрытие флегмоны (абсцесса) стопы использованием гидрохирургического скальпеля и установкой NPWT системы
245	A16.12.026.004	Баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.01.012.002	Вскрытие флегмоны (абсцесса) стопы использованием гидрохирургического скальпеля

246	A16.12.026.004	Баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.03.016	Иссечение пораженной кости
247	A16.12.026.004	Баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.30.017.004	Ампутация бедра
248	A16.12.026.004	Баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.30.017.002	Ампутация стопы
249	A16.12.026.004	Баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.30.017.001	Ампутация голени
250	A16.12.026.004	Баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.04.023.002	Экзартикуляция пальца стопы
251	A16.12.026.004	Баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.04.023	Экзартикуляция
252	A16.12.026.004	Баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.03.058	Остеонекрэктомия
253	A16.12.028	Установка стента в сосуд	A16.03.089	Удаление экзостоза, хондромы
254	A16.12.028	Установка стента в сосуд	A16.01.003	Некрэктомия
255	A16.12.028	Установка стента в сосуд	A16.01.003.001	Некрэктомия ультразвуковая
256	A16.12.028	Установка стента в сосуд	A16.01.003.002	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени)
257	A16.12.028	Установка стента в сосуд	A16.01.003.003	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с использованием гидрохирургического скальпеля
258	A16.12.028	Установка стента в сосуд	A16.01.003.004	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с установкой NPWT системы
259	A16.12.028	Установка стента в сосуд	A16.01.003.005	Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с установкой NPWT системы гидрохирургическим скальпелем
260	A16.12.028	Установка стента в сосуд	A16.01.012.001	Вскрытие флегмоны (абсцесса) стопы (голени)
261	A16.12.028	Установка стента в сосуд	A16.01.012.003	Вскрытие флегмоны (абсцесса) стопы использованием гидрохирургического скальпеля и установкой NPWT системы
262	A16.12.028	Установка стента в сосуд	A16.01.012.002	Вскрытие флегмоны (абсцесса) стопы использованием гидрохирургического скальпеля
263	A16.12.028	Установка стента в сосуд	A16.03.016	Иссечение пораженной кости
264	A16.12.028	Установка стента в сосуд	A16.30.017.004	Ампутация бедра
265	A16.12.028	Установка стента в сосуд	A16.30.017.002	Ампутация стопы
266	A16.12.028	Установка стента в сосуд	A16.30.017.001	Ампутация голени
267	A16.12.028	Установка стента в сосуд	A16.04.023.002	Экзартикуляция пальца стопы
268	A16.12.028	Установка стента в сосуд	A16.04.023	Экзартикуляция
269	A16.12.028	Установка стента в сосуд	A16.03.058	Остеонекрэктомия
270	A16.12.054	Протезирование артерий	A16.12.009	Тромбэндартерэктомия

271	A16.12.054	Протезирование артерий	A16.12.007	Эмболэктомия
272	A16.12.054	Протезирование артерий	A16.12.009.001	Тромбэктомия из сосудистого протеза
273	A16.12.038.005	Перекрестное бедренно-бедренное шунтирование	A16.12.009	Тромбэндартерэктомия
274	A16.12.038.005	Перекрестное бедренно-бедренное шунтирование	A16.12.007	Эмболэктомия
275	A16.12.038.005	Перекрестное бедренно-бедренное шунтирование	A16.12.009.001	Тромбэктомия из сосудистого протеза
276	A16.12.038.006	Бедренно-подколенное шунтирование	A16.12.009	Тромбэндартерэктомия
277	A16.12.038.006	Бедренно-подколенное шунтирование	A16.12.007	Эмболэктомия
278	A16.12.038.006	Бедренно-подколенное шунтирование	A16.12.054	Протезирование артерий
279	A16.12.038.006	Бедренно-подколенное шунтирование	A16.12.009.001	Тромбэктомия из сосудистого протеза
280	A16.12.038.010	Аорто-бедренное бифуркационное шунтирование	A16.12.009	Тромбэндартерэктомия
281	A16.12.038.010	Аорто-бедренное бифуркационное шунтирование	A16.12.007	Эмболэктомия
282	A16.12.038.010	Аорто-бедренное бифуркационное шунтирование	A16.12.009.001	Тромбэктомия из сосудистого протеза
283	A16.12.038.010	Аорто-бедренное бифуркационное шунтирование	A16.12.038.006	Бедренно-подколенное шунтирование
284	A16.12.038.012	Аорто-глубокобедренное шунтирование	A16.12.009	Тромбэндартерэктомия
285	A16.12.038.012	Аорто-глубокобедренное шунтирование	A16.12.007	Эмболэктомия
286	A16.12.038.012	Аорто-глубокобедренное шунтирование	A16.12.009.001	Тромбэктомия из сосудистого протеза
287	A16.12.038.012	Аорто-глубокобедренное шунтирование	A16.12.038.006	Бедренно-подколенное шунтирование
288	A16.12.038.013	Экстраанатомическое шунтирование	A16.12.009	Тромбэндартерэктомия
289	A16.12.038.013	Экстраанатомическое шунтирование	A16.12.007	Эмболэктомия
290	A16.12.038.013	Экстраанатомическое шунтирование	A16.12.009.001	Тромбэктомия из сосудистого протеза
291	A16.12.038.013	Экстраанатомическое шунтирование	A16.12.038.006	Бедренно-подколенное шунтирование
292	A16.12.008	Эндартерэктомия	A16.12.007	Эмболэктомия
293	A16.12.008	Эндартерэктомия	A16.12.054	Протезирование артерий
294	A16.12.008	Эндартерэктомия	A16.12.009.001	Тромбэктомия из сосудистого протеза
295	A16.12.008	Эндартерэктомия	A16.12.038.006	Бедренно-подколенное шунтирование
296	A16.12.008	Эндартерэктомия	A16.12.026.001	Баллонная ангиопластика поверхностной бедренной артерии
297	A16.12.008	Эндартерэктомия	A16.12.026.002	Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени
298	A16.12.026.001	Баллонная ангиопластика поверхностной бедренной артерии	A16.12.009	Тромбэндартерэктомия
299	A16.12.026.001	Баллонная ангиопластика поверхностной бедренной артерии	A16.12.007	Эмболэктомия
300	A16.12.026.001	Баллонная ангиопластика поверхностной бедренной артерии	A16.12.054	Протезирование артерий

301	A16.12.026.001	Баллонная ангиопластика поверхностной бедренной артерии	A16.12.009.001	Тромбэктомия из сосудистого протеза
302	A16.12.026.001	Баллонная ангиопластика поверхностной бедренной артерии	A16.12.038.006	Бедренно-подколенное шунтирование
303	A16.12.026.001	Баллонная ангиопластика поверхностной бедренной артерии	A16.12.038.010	Аорто-бедренное бифуркационное шунтирование
304	A16.12.026.001	Баллонная ангиопластика поверхностной бедренной артерии	A16.12.038.012	Аорто-глубокобедренное шунтирование
305	A16.12.026.001	Баллонная ангиопластика поверхностной бедренной артерии	A16.12.026.002	Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени
306	A16.12.026.002	Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.12.009	Тромбэндартерэктомия
307	A16.12.026.002	Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.12.007	Эмболэктомия
308	A16.12.026.002	Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.12.054	Протезирование артерий
309	A16.12.026.002	Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.12.009.001	Тромбэктомия из сосудистого протеза
310	A16.12.026.002	Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.12.038.006	Бедренно-подколенное шунтирование
311	A16.12.026.002	Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.12.038.010	Аорто-бедренное бифуркационное шунтирование
312	A16.12.026.002	Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.12.038.012	Аорто-глубокобедренное шунтирование
313	A16.12.026.003	Баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.12.009	Тромбэндартерэктомия
314	A16.12.026.003	Баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.12.007	Эмболэктомия
315	A16.12.026.003	Баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.12.054	Протезирование артерий
316	A16.12.026.003	Баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.12.009.001	Тромбэктомия из сосудистого протеза
317	A16.12.026.003	Баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.12.038.006	Бедренно-подколенное шунтирование
318	A16.12.026.003	Баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.12.038.010	Аорто-бедренное бифуркационное шунтирование
319	A16.12.026.003	Баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.12.038.012	Аорто-глубокобедренное шунтирование
320	A16.12.026.003	Баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.12.008	Эндартерэктомия

321	A16.12.026.003	Баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.12.026.002	Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени
322	A16.12.026.004	Баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.12.009	Тромбэндартерэктомия
323	A16.12.026.004	Баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.12.007	Эмболэктомия
324	A16.12.026.004	Баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.12.054	Протезирование артерий
325	A16.12.026.004	Баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.12.009.001	Тромбозэктомия из сосудистого протеза
326	A16.12.026.004	Баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.12.038.006	Бедренно-подколенное шунтирование
327	A16.12.026.004	Баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.12.038.010	Аорто-бедренное бифуркационное шунтирование
328	A16.12.026.004	Баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.12.038.012	Аорто-глубокобедренное шунтирование
329	A16.12.026.004	Баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.12.008	Эндартерэктомия
330	A16.12.026.004	Баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.12.026.001	Баллонная ангиопластика поверхностной бедренной артерии
331	A16.12.026.004	Баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени	A16.12.026.003	Баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии
332	A16.12.028	Установка стента в сосуд	A16.12.009	Тромбэндартерэктомия
333	A16.12.028	Установка стента в сосуд	A16.12.007	Эмболэктомия
334	A16.12.028	Установка стента в сосуд	A16.12.054	Протезирование артерий
335	A16.12.028	Установка стента в сосуд	A16.12.009.001	Тромбозэктомия из сосудистого протеза
336	A16.12.028	Установка стента в сосуд	A16.12.038.006	Бедренно-подколенное шунтирование
337	A16.12.028	Установка стента в сосуд	A16.12.038.010	Аорто-бедренное бифуркационное шунтирование
338	A16.12.028	Установка стента в сосуд	A16.12.038.012	Аорто-глубокобедренное шунтирование
339	A16.12.028	Установка стента в сосуд	A16.12.008	Эндартерэктомия
340	A16.12.028	Установка стента в сосуд	A16.12.026.001	Баллонная ангиопластика поверхностной бедренной артерии
341	A16.12.028	Установка стента в сосуд	A16.12.026.002	Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени
342	A16.12.028.001	Механическая реканализация, баллонная ангиопластика со стентированием поверх	A16.12.009	Тромбэндартерэктомия

		ностной бедренной артерии		
343	A16.12.028.001	Механическая реканализация, баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.12.007	Эмболектомия
344	A16.12.028.001	Механическая реканализация, баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.12.054	Протезирование артерий
345	A16.12.028.001	Механическая реканализация, баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.12.009.001	Тромбэктомия из сосудистого протеза
346	A16.12.028.001	Механическая реканализация, баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.12.038.006	Бедренно-подколенное шунтирование
347	A16.12.028.001	Механическая реканализация, баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.12.038.010	Аорто-бедренное бифуркационное шунтирование
348	A16.12.028.001	Механическая реканализация, баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.12.038.012	Аорто-глубокобедренное шунтирование
349	A16.12.028.001	Механическая реканализация, баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.12.008	Эндартерэктомия
350	A16.12.028.001	Механическая реканализация, баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.12.026.001	Баллонная ангиопластика поверхностной бедренной артерии
351	A16.12.028.001	Механическая реканализация, баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.12.026.002	Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени
352	A16.12.028.001	Механическая реканализация, баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.12.026.003	Баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии
353	A16.12.028.001	Механическая реканализация, баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии	A16.12.026.004	Баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени
354	A16.14.042.002	Эндоскопическая ретроградная папиллосфинктеротомия	A16.14.009.002	Холецистэктомия лапароскопическая
355	A16.12.009	Тромбэндартерэктомия	A06.12.015	Ангиография бедренной артерии прямая, обеих сторон
356	A16.12.009.001	Тромбэктомия из сосудистого протеза	A06.12.015	Ангиография бедренной артерии прямая, обеих сторон
357	A16.12.038.006	Бедренно - подколенное шунтирование	A06.12.015	Ангиография бедренной артерии прямая, обеих сторон
358	A16.12.009.001	Тромбэктомия из сосудистого протеза	A16.12.026.018	Баллонная ангиопластика подвздошной артерии
359	A16.12.009.001	Тромбэктомия из сосудистого протеза	A16.12.028	Установка стента в сосуд

360	A16.12.038.006	Бедренно-подколенное шунтирование	A16.12.026.018	Баллонная ангиопластика подвздошной артерии
361	A16.12.019.001	Ревизия бедренных артерий	A16.12.026.018	Баллонная ангиопластика подвздошной артерии
362	A16.12.019.001	Ревизия бедренных артерий	A16.12.028	Установка стента в сосуд
363	A16.12.019.001	Ревизия бедренных артерий	A16.12.026	Баллонная вазодилатация
364	A16.12.011.008	Пластика глубокой бедренной артерии	A16.12.026.018	Баллонная ангиопластика подвздошной артерии
365	A16.12.011.008	Пластика глубокой бедренной артерии	A16.12.028	Установка стента в сосуд
366	A16.12.011.008	Пластика глубокой бедренной артерии	A16.12.026	Баллонная вазодилатация
367	A16.12.008.001	Эндартерэктомия каротидная	A06.12.005	Ангиография внутренней сонной артерии
368	A16.12.038.008	Сонно-подключичное шунтирование	A06.12.007	Ангиография артерий верхней конечности прямая
369	A16.12.009	Тромбэндартерэктомия	A16.12.026.018	Баллонная ангиопластика подвздошной артерии
370	A16.12.009	Тромбэндартерэктомия	A16.12.028	Установка стента в сосуд
371	A16.12.038.006	Бедренно - подколенное шунтирование	A16.12.026.002	Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени
372	A16.12.038.006	Бедренно - подколенное шунтирование	A16.12.026.004	Баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени
373	A16.30.003	Оперативное лечение околопупочной грыжи	A16.30.001.002	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов
374	A16.30.002	Оперативное лечение пупочной грыжи	A16.30.001	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи
375	A16.30.002	Оперативное лечение пупочной грыжи	A16.30.001.002	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов
376	A16.30.004	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки	A16.30.001	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи
377	A16.30.004	Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки	A16.30.001.002	Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов
378	A16.30.002	Оперативное лечение пупочной грыжи	A16.16.033.001	Фундопликация лапароскопическая
379	A16.30.002	Оперативное лечение пупочной грыжи	A16.09.026.004	Пластика диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий
380	A16.09.026.004	Пластика диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.16.006.001	Бужирование пищевода эндоскопическое
381	A16.09.026.004	Пластика диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.16.032.002	Эндоскопическая кардиодилатация пищевода баллонным кардиодилататором
382	A16.30.005.003	Устранение грыжи пищеводного отверстия диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.16.046.002	Лапароскопическая диафрагмокрурорафия
383	A16.30.005.003	Устранение грыжи пищеводного отверстия диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.16.033.001	Фундопликация лапароскопическая

384	A16.30.005.003	Устранение грыжи пищеводного отверстия диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.30.005.001	Пластика диафрагмы с использованием импланта
385	A16.01.031	Устранение рубцовой деформации	A16.01.018	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки
386	A16.01.031	Устранение рубцовой деформации	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции
387	A16.01.031	Устранение рубцовой деформации	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи
388	A16.01.013	Удаление сосудистой мальформации	A16.01.018	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки
389	A16.01.013	Удаление сосудистой мальформации	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи
390	A16.01.013	Удаление сосудистой мальформации	A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции
391	A16.20.005	Кесарево сечение	A16.20.041	Стерилизация маточных труб лапаротомическая
392	A16.20.005	Кесарево сечение	A16.20.039	Метропластика лапаротомическая
393	A16.20.005	Кесарево сечение	A16.20.075	Перевязка маточных артерий
394	A16.18.009.001	Аппендэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий	A16.20.061.001	Резекция яичника с использованием видеоэндоскопических технологий
395	A16.18.009	Аппендэктомия	A16.20.061	Резекция яичника лапаротомическая
396	A16.18.027	Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования толстой кишки	A16.19.017	Удаление полипа анального канала и прямой кишки
397	A16.18.027	Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования толстой кишки	A16.19.003.001	Иссечение анальной трещины
398	A16.18.027	Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования толстой кишки	A16.19.013	Удаление геморроидальных узлов
399	A16.19.013	Удаление геморроидальных узлов	A16.19.003.001	Иссечение анальной трещины
400	A16.26.093.002	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы	A16.26.070	Модифицированная синустрабекулэктомия
401	A16.26.093.001	Факоемульсификация с использованием фемтосекундного лазера	A16.26.070	Модифицированная синустрабекулэктомия
402	A16.26.093.002	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы	A 16.26.049.005	Неавтоматизированная эндотекатоластика
403	A16.26.093.001	Факоемульсификация с использованием фемтосекундного лазера	A 16.26.049.005	Неавтоматизированная эндотекатоластика
404	A 16.26.049.008	Сквозная кератоластика	A16.26.092	Экстракапсулярная экстракция катаракты с имплантацией ИОЛ
405	A16.26.049.004	Послойная кератоластика	A16.26.093.002	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы
406	A16.26.049.004	Послойная кератоластика	A16.26.093.001	Факоемульсификация с использованием фемтосекундного лазера

407	A16.26.098	Энуклеация глазного яблока	A16.26.041.001	Пластика конъюнктивальной полости с использованием свободной лоскута слизистой со щеки
408	A16.26.099	Эвисцерация глазного яблока	A16.26.041.001	Пластика конъюнктивальной полости с использованием свободной лоскута слизистой со щеки
409	A16.26.106	Удаление инородного тела, новообразования из глазницы	A16.26.111	Пластика века (блефаропластика) без и с пересадкой тканей
410	A16.26.111.001	Пластика верхних век без пересадки тканей чрескожным доступом	A16.26.041.001	Пластика конъюнктивальной полости с использованием свободной лоскута слизистой со щеки
411	A16.26.145	Пластика опорнодвигательной культи при анофтальме	A16.26.041.001	Пластика конъюнктивальной полости с использованием свободной лоскута слизистой со щеки
412	A07.26.001	Брахитерапия	A22.26.015	Термотерапия новообразований сетчатки
413	A07.26.001	Брахитерапия	A16.26.075.001	Склеропластика с использованием трансплантатов
414	A16.26.089.002	Витреоектомия задняя субтотальная закрытая	A16.26.093.001	Факоемульсификация с использованием фемтосекундного лазера
415	A16.26.089.002	Витреоектомия задняя субтотальная закрытая	A16.26.093.002	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы
416	A16.26.089.002	Витреоектомия задняя субтотальная закрытая	A16.26.094	Имплантация интраокулярной линзы
417	A16.26.089.002	Витреоектомия задняя субтотальная закрытая	A16.26.082	Круговое эпиклеральное пломбирование
418	A16.26.115	Удаление силиконового масла (или иного высокомолекулярного соединения) из витреальной полости	A16.26.093.002	Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы
419	A16.26.115	Удаление силиконового масла (или иного высокомолекулярного соединения) из витреальной полости	A16.26.094	Имплантация интраокулярной линзы
420	A16.26.094	Имплантация интраокулярной линзы	A16.26.086.001	Интравитреальное введение лекарственных препаратов
421	A16.07.061.001	Хейлоринопластика (устранение врожденной расщелины верхней губы)	A16.07.042	Пластика уздечки верхней губы
422	A16.07.061.001	Хейлоринопластика (устранение врожденной расщелины верхней губы)	A16.07.044	Пластика уздечки языка
423	A16.07.016	Цистотомия или цистэктомия	A16.07.042	Пластика уздечки верхней губы
424	A16.07.016	Цистотомия или цистэктомия	A16.07.043	Пластика уздечки нижней губы
425	A16.07.066	Уранопластика (устранение врожденной расщелины твердого и мягкого неба)	A16.07.042	Пластика уздечки верхней губы
426	A16.07.066	Уранопластика (устранение врожденной расщелины твердого и мягкого неба)	A16.07.044	Пластика уздечки языка
427	A16.30.014	Экстирпация срединных кист и свищей шеи	A16.01.018	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки
428	A16.30.014	Экстирпация срединных кист и свищей шеи	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи

429	A16.30.015	Экстирпация боковых свищей шеи	A16.01.018	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки
430	A16.30.015	Экстирпация боковых свищей шеи	A16.01.017	Удаление доброкачественных новообразований кожи
431	A16.07.016	Цистотомия или цистэктомия	A16.01.018	Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки

Примечание 4

Проведение однотипных операций на парных органах

1	A16.03.022.002	Остеосинтез титановой пластиной
2	A16.03.022.004	Интрамедуллярный стержневой остеосинтез
3	A16.03.022.005	Остеосинтез с использованием биodeградируемых материалов
4	A16.03.022.006	Интрамедуллярный блокируемый остеосинтез
5	A16.03.024.005	Реконструкция кости. Остеотомия кости с использованием комбинируемых методов фиксации
6	A16.03.024.007	Реконструкция кости. Корректирующая остеотомия при деформации стоп
7	A16.03.024.008	Реконструкция кости. Корректирующая остеотомия бедра
8	A16.03.024.009	Реконструкция кости. Корректирующая остеотомия голени
9	A16.03.024.010	Реконструкция кости при ложном суставе бедра
10	A16.03.033.002	Наложение наружных фиксирующих устройств с использованием компрессионно-дистракционного аппарата внешней фиксации
11	A16.04.014	Артропластика стопы и пальцев ноги
12	A16.12.006	Разрез, иссечение и закрытие вен нижней конечности
13	A16.12.006.001	Удаление поверхностных вен нижней конечности
14	A16.12.006.002	Подопоневротическая перевязка анастомозов между поверхностными и глубокими венами голени
15	A16.12.006.003	Диссекция перфорантных вен с использованием видеоэндоскопических технологий
16	A16.12.008.001	Эндартерэктомия каротидная
17	A16.12.008.002	Эндартерэктомия каротидная с пластикой
18	A16.12.012	Перевязка и обнажение варикозных вен

19	A16.20.032.007	Резекция молочной железы субтотальная с маммопластикой и эндопротезированием
20	A16.20.103	Отсроченная реконструкция молочной железы с использованием эндопротеза
21	A16.20.043.001	Мастэктомия подкожная с одномоментной алломаммопластикой
22	A16.20.043.002	Мастэктомия подкожная с одномоментной алломаммопластикой с различными вариантами кожно-мышечных лоскутов
23	A16.20.043.003	Мастэктомия радикальная с односторонней пластикой молочной железы с применением микрохирургической техники
24	A16.20.043.004	Мастэктомия расширенная модифицированная с пластическим закрытием дефекта грудной стенки
25	A16.20.045	Мастэктомия радикальная подкожная с алломаммопластикой
26	A16.20.047	Мастэктомия расширенная модифицированная с пластическим закрытием дефекта грудной стенки различными вариантами кожно-мышечных лоскутов
27	A16.20.048	Мастэктомия радикальная с реконструкцией TRAM-лоскутом
28	A16.20.049.001	Мастэктомия радикальная по Маддену с реконструкцией кожно-мышечным лоскутом и эндопротезированием
29	A16.26.011	Зондирование слезных канальцев, активация слезных точек
30	A16.26.019	Устранение эпикантуса
31	A16.26.020	Устранение энтропиона или эктропиона
31	A16.26.021	Коррекция блефароптоза
33	A16.26.021.001	Устранение птоза
34	A16.26.023	Устранение блефароспазма
35	A16.26.079	Реваскуляризация заднего сегмента глаза
36	A16.26.147	Ретросклеропломбирование
37	A22.26.004	Лазерная корепраксия, дисцизия задней капсулы хрусталика
38	A22.26.005	Лазерная иридэктомия
39	A22.26.006	Лазергониотрабекулопунктура
40	A22.26.007	Лазерный трабекулоспазис
41	A22.26.009	Фокальная лазерная коагуляция глазного дна
42	A22.26.010	Панретинальная лазерная коагуляция
43	A22.26.019	Лазерная гониодесцеметопунктура

44	A22.26.023	Лазерная трабекулопластика
45	A16.26.075	Склеропластика
46	A16.26.075.001	Склеропластика с использованием трансплантатов
47	A16.26.093.002	Факоэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы
48	A16.26.094	Имплантация интраокулярной линзы
49	A16.26.007	Пластика слезных точек и слезных канальцев
50	A16.26.013	Удаление халязиона
51	A16.26.014	Удаление контагиозного моллюска, вскрытие малых ретенционных кист век и конъюнктивы, ячменя, абсцесса века
52	A16.26.018	Эпиляция ресниц
53	A16.26.022	Коррекция блефарохлазиса
54	A16.26.025	Удаление новообразования века
55	A16.26.026	Ушивание раны века
56	A16.26.028	Миотомия, тенотомия глазной мышцы
57	A16.26.034	Удаление инородного тела конъюнктивы

Случаи проведения иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной (РСВ) инфекции на фоне лечения нарушений, возникающих в перинатальном периоде

КСЛП применяется в случаях если сроки проведения первой иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной (РСВ) инфекции совпадают по времени с госпитализацией по поводу лечения нарушений, возникающих в перинатальном периоде, являющихся показанием к иммунизации.

Случаи проведения антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами

В случаях лечения пациентов в стационарных условиях при заболеваниях и их осложнениях, вызванных микроорганизмами с антибиотикорезистентностью, а также в случаях лечения по поводу инвазивных микозов применяется КСЛП в соответствии со всеми перечисленными критериями:

1) наличие инфекционного диагноза с кодом МКБ 10, вынесенного в клинический диагноз (столбец Расшифровки групп "Основной диагноз" или "Диагноз осложнения");

2) наличие результатов микробиологического исследования с определением чувствительности выделенных микроорганизмов к антибактериальным препаратам и/или детекции основных классов карбапенемаз (сериновые, металлобеталактамазы), подтверждающих обоснованность назначения схемы антибактериальной терапии (предполагается наличие результатов на момент завершения случая госпитализации, в том числе прерванного, при этом допускается назначение антимикробной терапии до получения результатов микробиологического исследования);

3) применение как минимум одного лекарственного препарата в парентеральной форме из перечня МНН в составе схем антибактериальной и/или антимикотической терапии в течение не менее чем 5 суток:

№ п/п	Перечень МНН	МНН в перечне ЖНВЛП
1	Линезолид	Да
2	Цефтаролина фосамил	Да
3	Даптомицин	Да
4	Телаванцин	Да
5	Тедизолид	Да
6	Далбаванцин	Нет
7	Цефтазидим/авибактам	Да
8	Цефтолозан/тазобактам	Да
9	Тигециклин	Да
10	Меропенем	Да
11	Дорипенем	Нет
12	Цефепим/сульбактам	Нет
13	Фосфомицин (парентеральная форма)	Да
15	Полимиксин В	Нет
16	Азтреонам	Нет
17	Вориконазол	Да

18	Каспофунгин	Да
19	Микафунгин	Да
20	Флуконазол (парентеральная форма)	Да
21	Липосомальный амфотерицин В	Нет
22	Липидный комплекс амфотерицина В	Нет
23	Анидулафунгин	Нет

При этом в случае необходимости применения лекарственных препаратов, не входящих в перечень ЖНВЛП, решение об их назначении принимается врачебной комиссией.

Коэффициенты уровня, применяемые в рамках Tarifного соглашения в системе ОМС Чеченской Республики в 2021 году (при оказании стационарной медицинской помощи)

№ п/п	Наименовани МО	Уровень МО	Коэффициент
1	2	3	4
1	Государственное бюджетное учреждение «Республиканская клиническая больница имени Ш. Ш. Эпендиева»	3	1,25
2	Государственное бюджетное учреждение «Республиканская детская клини ческая больница имени Е.П. Глинки»	3	1,25
3	Государственное бюджетное учреждение «Республиканский клинический центр охраны здоровья матери и ребенка имени Аймани Кадыровой»	3	1,25
4	Государственное бюджетное учреждение «Родильный дом»	3	1,25
5	Государственное Бюджетное Учреждение «Республиканский онкологический диспансер»	3	1,25
6	Государственное бюджетное учреждение «Республиканский клинический госпиталь ветеранов войн имени М.Т. Индербиева»	3	1,25
7	Государственное бюджетное учреждение "Республиканский центр фтизиопульмонологии"	3	1,25
8	Государственное бюджетное учреждение «Клиническая больница №1 г. Грозного»	3	1,25
9	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Осетинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации	3	1,25
10	Государственное бюджетное учреждение "Республиканский кожно-венерологический диспансер"	2	1,05
11	Государственное бюджетное учреждение «Республиканский клинический центр инфекционных болезней»	2	1,05
12	Государственное бюджетное учреждение «Республиканский детский реабилитационный центр»	2	1,05
13	Государственное бюджетное учреждение "Республиканский реабилитационный центр"	2	1,05

14	Государственное бюджетное учреждение «Детская клиническая больница №2» г. Грозного	2	1,05
15	Государственное бюджетное учреждение «Клиническая больница №3 г. Грозного»	2	1,05
16	Государственное бюджетное учреждение «Клиническая больница №4 г. Грозного»	2	1,05
17	Государственное бюджетное учреждение «Клиническая больница №5 г. Грозного»	2	1,05
18	Государственное бюджетное учреждение «Больница №6 г. Грозного»	2	1,05
19	Государственное бюджетное учреждение «Аргунская городская больница №1»	2	1,05
20	Государственное бюджетное учреждение «Гудермесская центральная районная больница»	2	1,05
21	Государственное бюджетное учреждение «Центральная районная больница Урус-Мартановского района»	2	1,05
22	Государственное бюджетное учреждение «Шалинская центральная районная больница»	2	1,05
23	Государственное бюджетное учреждение «Ачхой – Мартановская центральная районная больница»	1	0,95
24	Государственное бюджетное учреждение «Веденская центральная районная больница»	1	0,95
25	Государственное бюджетное учреждение «Грозненская центральная районная больница»	1	0,95
26	Государственное бюджетное учреждение «Курчалоевская центральная районная больница»	1	0,95
27	Государственное бюджетное учреждение «Надтеречная Центральная районная больница»	1	0,95
28	Государственное бюджетное учреждение «Наурская центральная районная больница»	1	0,95
29	Государственное бюджетное учреждение «Ножай-Юртовская центральная районная больница»	1	0,95
30	Государственное бюджетное учреждение «Серноводская центральная районная больница»	1	0,95
31	Государственное бюджетное учреждение «Шелковская центральная районная больница»	1	0,95
32	Государственное бюджетное учреждение «Шатойская межрайонная больница»	1	0,95
33	Частное учреждение здравоохранения «Больница «РЖД-МЕДИЦИНА» г. Гудермес»	1	0,95
34	Общество с ограниченной ответственностью "КУРОРТЫ ЧЕЧНИ"	1	0,95
35	Общество с ограниченной ответственностью "МЕД - Р"	1	0,95

36	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский многопрофильный центр"	1	0,95
37	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть МВД РФ по Чеченской Республике»	1	0,95
38	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИЦИНСКАЯ КОМПАНИЯ"	1	0,95
39	Общество с ограниченной ответственностью "САНАТОРНО-РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР им. К-Х. КИШИЕВА"	1	0,95

**Тарифы на оплату дистанционного взаимодействия медицинских работников
между собой в системе ОМС Чеченской Республики на 2021 год**

Таблица 1

Форма дистанционного взаимодействия	Единица оплаты	Тариф, руб.
1.1. Дистанционная консультация в режиме реального времени	1 консультация	258,11
1.2. Дистанционная консультация в режиме отсроченной консультации	1 консультация	179,24
1.3. Дистанционный консилиум (с участием 2-3 специалистов)	1 консилиум	975,34
1.4. Дистанционное предоставление заключения (описание, интерпретация) по данным выполненного исследования 1 группы (ультразвуковая, эндоскопическая, функциональная, патологоанатомическое исследование)	1 консультация	203,29
1.5. Дистанционное предоставление заключения (описание, интерпретация) по данным выполненного исследования 2 группы (рентгенодиагностика, КТ, МРТ, ПЭТ, радионуклидная диагностика)	1 консультация	246,43

**Тарифы на оплату дистанционного взаимодействия медицинских работников
с пациентами и (или) их законными представителями в системе ОМС
Чеченской Республики на 2021**

Таблица 2

Форма дистанционного взаимодействия	Единица оплаты	Тариф, руб.
2.1 Дистанционное взаимодействие врачей с пациентами и (или) их законными представителями в режиме реального времени	1 дистанционное посещение	179,24

2.2 Дистанционное взаимодействие среднего медицинского персонала с пациентами и (или) их законными представителями в режиме реального времени*	1 дистанционное посещение	69,80
2.3 Дистанционное взаимодействие медицинских работников с пациентами и (или) их законными представителями в отсроченном режиме	1 услуга	135,50

<*> для проведения консультаций по профилю «Медицинская реабилитация»

Тарифы на оплату дистанционного наблюдения за показателями здоровья пациента, в том числе дистанционного мониторинга отдельных показателей при хронических неинфекционных заболеваниях, в системе ОМС Чеченской Республики на 2021 год

Таблица 3

Форма дистанционного взаимодействия	Единица оплаты	Тариф, руб.
3.1. Дистанционное наблюдение за показателями артериального давления при подборе лекарственной терапии (прибор предоставляется)	1 месяц наблюдения	719,47
3.2. Дистанционное наблюдение за показателями артериального давления при подборе лекарственной терапии (с использованием прибора пациента)*	1 месяц наблюдения	512,87
3.3. Дистанционное наблюдение за показателями артериального давления при контроле эффективности лекарственной терапии (прибор предоставляется)	1 месяц наблюдения	598,25
3.4. Дистанционное наблюдение за показателями артериального давления при контроле эффективности лекарственной терапии (с использованием прибора пациента)**	1 месяц наблюдения	391,66

<*> при наличии соответствующего прибора у пациента и его отказе от использования прибора, предоставляемого медицинской организацией

<***> в случае осуществления дистанционного мониторинга показателей пациентам, не относящихся к категории пациентов с высоким и очень высоким риском развития сердечно-сосудистых осложнений

Тариф на дистанционное наблюдение за показателями артериального давления при подборе лекарственной терапии с использованием прибора пациента используется при наличии соответствующего прибора у пациента и его отказе от использования прибора, предоставляемого медицинской организацией.

**Перечень КСГ круглосуточного стационара, которые предполагают хирургическое
лечение или тромболитическую терапию на 2021 год**

Таблица 1

	№ КСГ	Наименование КСГ
1	st02.003	Родоразрешение
2	st02.004	Кесарево сечение
3	st02.010	Операции на женских половых органах (уровень 1)
4	st02.011	Операции на женских половых органах (уровень 2)
5	st02.012	Операции на женских половых органах (уровень 3)
6	st02.013	Операции на женских половых органах (уровень 4)
7	st09.001	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 1)
8	st09.002	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 2)
9	st09.003	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 3)
10	st09.004	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 4)
11	st09.005	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 1)
12	st09.006	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 2)
13	st09.007	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 3)
14	st09.008	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 4)
15	st09.009	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 5)
16	st09.010	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 6)
17	st10.001	Детская хирургия (уровень 1)
18	st10.002	Детская хирургия (уровень 2)
19	st10.003	Аппендэктомия, дети (уровень 1)
20	st10.004	Аппендэктомия, дети (уровень 2)
21	st10.005	Операции по поводу грыж, дети (уровень 1)
22	st10.006	Операции по поводу грыж, дети (уровень 2)
23	st10.007	Операции по поводу грыж, дети (уровень 3)

	№ КСГ	Наименование КСГ
24	st13.002	Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 2)
25	st13.005	Нарушения ритма и проводимости (уровень 2)
26	st13.007	Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 2)
27	st13.008	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 1)
28	st13.009	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 2)
29	st13.010	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 3)
30	st14.001	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1)
31	st14.002	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2)
32	st14.003	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 3)
33	st15.015	Инфаркт мозга (уровень 2)
34	st15.016	Инфаркт мозга (уровень 3)
35	st16.007	Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 1)
36	st16.008	Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 2)
37	st16.009	Операции на периферической нервной системе (уровень 1)
38	st16.010	Операции на периферической нервной системе (уровень 2)
39	st16.011	Операции на периферической нервной системе (уровень 3)
40	st18.002	Формирование, имплантация, реконструкция, удаление, смена доступа для диализа
41	st19.001	Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 1)
42	st19.002	Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 2)
43	st19.003	Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 3)
44	st19.004	Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 1)
45	st19.005	Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 2)
46	st19.006	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 1)

	№ КСГ	Наименование КСГ
47	st19.007	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2)
48	st19.008	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 3)
49	st19.009	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1)
50	st19.010	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2)
51	st19.011	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 3)
52	st19.012	Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 1)
53	st19.013	Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 2)
54	st19.014	Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 1)
55	st19.015	Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 2)
56	st19.016	Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков (уровень 1)
57	st19.017	Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков (уровень 2)
58	st19.018	Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 1)
59	st19.019	Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 2)
60	st19.020	Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 3)
61	st19.021	Другие операции при злокачественном новообразовании брюшной полости
62	st19.022	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях при злокачественных новообразованиях
63	st19.023	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 1)
64	st19.024	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 2)
65	st19.025	Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 1)
66	st19.026	Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 2)
67	st19.038	Установка, замена порт системы (катетера) для лекарственной терапии

	№ КСГ	Наименование КСГ
		68злокачественных новообразований
68	st20.005	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)
69	st20.006	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
70	st20.007	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3)
71	st20.008	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4)
72	st20.009	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 5)
73	st20.010	Замена речевого процессора
74	st21.001	Операции на органе зрения (уровень 1)
75	st21.002	Операции на органе зрения (уровень 2)
76	st21.003	Операции на органе зрения (уровень 3)
77	st21.004	Операции на органе зрения (уровень 4)
78	st21.005	Операции на органе зрения (уровень 5)
79	st21.006	Операции на органе зрения (уровень 6)
80	st24.004	Ревматические болезни сердца (уровень 2)
81	st25.004	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы
82	st25.005	Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 1)
83	st25.006	Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 2)
84	st25.007	Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 3)
85	st25.008	Операции на сосудах (уровень 1)
86	st25.009	Операции на сосудах (уровень 2)
87	st25.010	Операции на сосудах (уровень 3)
88	st25.011	Операции на сосудах (уровень 4)
89	st25.012	Операции на сосудах (уровень 5)
90	st27.007	Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 2)
91	st27.009	Другие болезни сердца (уровень 2)
92	st28.002	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 1)

	№ КСГ	Наименование КСГ
93	st28.003	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 2)
94	st28.004	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 3)
95	st28.005	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 4)
96	st29.008	Эндопротезирование суставов
97	st29.009	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1)
98	st29.010	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2)
99	st29.011	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3)
100	st29.012	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 4)
101	st29.013	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 5)
102	st30.006	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)
103	st30.007	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2)
104	st30.008	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 3)
105	st30.009	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 4)
106	st30.010	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)
107	st30.011	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2)
108	st30.012	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3)
109	st30.013	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 4)
110	st30.014	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5)
111	st30.015	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 6)
112	st31.002	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1)
113	st31.003	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2)
114	st31.004	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3)
115	st31.005	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 4)
116	st31.006	Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 1)
117	st31.007	Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 2)
118	st31.008	Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 3)
119	st31.009	Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 1)
120	st31.010	Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 2)

	№ КСГ	Наименование КСГ
121	st31.015	Остеомиелит (уровень 3)
122	st31.019	Операции на молочной железе (кроме злокачественных новообразований)
123	st32.001	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 1)
124	st32.002	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2)
125	st32.003	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 3)
126	st32.004	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 4)
127	st32.005	Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 1)
128	st32.006	Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 2)
129	st32.007	Панкреатит, хирургическое лечение
130	st32.008	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1)
131	st32.009	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2)
132	st32.010	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 3)
133	st32.011	Аппендэктомия, взрослые (уровень 1)
134	st32.012	Аппендэктомия, взрослые (уровень 2)
135	st32.013	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1)
136	st32.014	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2)
137	st32.015	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3)
138	st32.016	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)
139	st32.017	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2)
140	st32.018	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 3)
141	st34.002	Операции на органах полости рта (уровень 1)
142	st34.003	Операции на органах полости рта (уровень 2)
143	st34.004	Операции на органах полости рта (уровень 3)
144	st34.005	Операции на органах полости рта (уровень 4)
145	st36.009	Реинфузия аутокрови
146	st36.010	Баллонная внутриаортальная контрпульсация
147	st36.011	Экстракорпоральная мембранная оксигенация

Перечень КСГ дневного стационара, которые предполагают хирургическое лечение или тромболитическую терапию на 2021 год

Таблица 2

	№ КСГ	Наименование КСГ
1	ds02.006	Искусственное прерывание беременности (аборт)
2	ds02.003	Операции на женских половых органах (уровень 1)
3	ds02.004	Операции на женских половых органах (уровень 2)
4	ds09.001	Операции на мужских половых органах, дети
5	ds09.002	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети
6	ds10.001	Операции по поводу грыж, дети
7	ds13.002	Болезни системы кровообращения с применением инвазивных методов
8	ds14.001	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1)
9	ds14.002	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2)
10	ds16.002	Операции на периферической нервной системе
11	ds18.003	Формирование, имплантация, удаление, смена доступа для диализа
12	ds19.016	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1)
13	ds19.017	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2)
14	ds19.028	Установка, замена порт системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований
15	ds20.002	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)
16	ds20.003	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
17	ds20.004	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3)
18	ds20.005	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4)
19	ds20.006	Замена речевого процессора
20	ds21.002	Операции на органе зрения (уровень 1)
21	ds21.003	Операции на органе зрения (уровень 2)
22	ds21.004	Операции на органе зрения (уровень 3)
23	ds21.005	Операции на органе зрения (уровень 4)
24	ds21.006	Операции на органе зрения (уровень 5)
25	ds25.001	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы
26	ds25.002	Операции на сосудах (уровень 1)
27	ds25.003	Операции на сосудах (уровень 2)
28	ds28.001	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения
29	ds29.001	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1)
30	ds29.002	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2)
31	ds29.003	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3)
32	ds30.002	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)
33	ds30.003	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2)
34	ds30.004	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)
35	ds30.005	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2)
36	ds30.006	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3)
37	ds31.002	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1)
38	ds31.003	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2)
39	ds31.004	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3)

	№ КСГ	Наименование КСГ
40	ds31.005	Операции на органах кроветворения и иммунной системы
41	ds31.006	Операции на молочной железе
42	ds32.001	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1)
43	ds32.002	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2)
44	ds32.003	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1)
45	ds32.004	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2)
46	ds32.005	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3)
47	ds32.006	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях
48	ds32.007	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)
49	ds32.008	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2)
50	ds34.002	Операции на органах полости рта (уровень 1)
51	ds34.003	Операции на органах полости рта (уровень 2)

Финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов медицинских организаций, осуществляющих деятельность в системе ОМС
Чеченской Республики, на 2020 год

1010700 1601200 1798000 505350 2517200

Приложение №28 к Тарифному соглашению в
системе ОМС Чеченской Республики на 2021 год

Финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов медицинских организаций, осуществляющих деятельность в системе ОМС Чеченской Республики на 2021 год											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Наименование МО	Наименование ФАП/ФП	Численность обслуживаемого населения	Финансовое обеспечение ФАПов и ФП обслуживающих их от 100 до 900 жителей	Финансовое обеспечение ФАПов и ФП обслуживающих их от 900 до 1500 жителей	Финансовое обеспечение ФАПов и ФП обслуживающих их от 1500 до 2000 жителей	Финансовое обеспечение ФАПов и ФП, обслуживающих менее 100 жителей (применяется понижающий коэф. 0,5 к нормативу - 1010700), рублей	Финансовое обеспечение ФАПов и ФП, обслуживающих более 2000 жителей (применяется повышающий коэф. 1,4 к нормативу - 1798000), рублей	Коэффициент для ФАПов и ФП в соответствии с требованиями приказа Минздрава от 15.05.2012 №543н (соотношение - 1, не соответствующие - 0,5)	Утвержденный на 2021 год размер финансового обеспечения ФАПов и ФП, всего рублей (с учетом коэффициента установленного в гр.10)	соответствие приказу МЗ РФ №543н-да, не соответствующие - нет	
1	1	ГБУ "Ачхой-Мартановская ЦРБ"									
1	ГБУ "Ачхой-Мартановская ЦРБ"	ФАП с. Ачхой-Мартан	1110		1 601 200				1	1 601 200	да
2	ГБУ "Ачхой-Мартановская ЦРБ"	ФАП с. Ново-Шарой	2237					2517200	1	2 517 200	да
3	ГБУ "Ачхой-Мартановская ЦРБ"	ФАП с. Давыденко	1930			1798000			1	1 798 000	да
4	ГБУ "Ачхой-Мартановская ЦРБ"	ФАП с. Самашки	2526					2517200	1	2 517 200	да
4		итого - 4		0	1 601 200	1 798 000		5 034 400		8 433 600	
	2	ГБУ "Веденская ЦРБ"									
1	ГБУ "Веденская ЦРБ"	ФАП с. Ца-Ведено	2082					2 517 200	1	2 517 200	да
2	ГБУ "Веденская ЦРБ"	ФАП с. Гуни	977		1601200				0,5	800 600	нет
3	ГБУ "Веденская ЦРБ"	ФАП с. Белгадой	1303		1601200				0,5	800 600	нет
4	ГБУ "Веденская ЦРБ"	ФАП с. Бенной	552	1010700					1	1 010 700	да
5	ГБУ "Веденская ЦРБ"	ФАП с. Эшилхатой	400	1010700					0,5	505 350	нет
6	ГБУ "Веденская ЦРБ"	ФАП с. Марзой-Мохк	604	1010700					1	1 010 700	да
7	ГБУ "Веденская ЦРБ"	ФАП с. Первомайское	746	1010700					1	1 010 700	да
8	ГБУ "Веденская ЦРБ"	ФАП с. Нижние Курчалы	553	1010700					0,5	505 350	нет
9	ГБУ "Веденская ЦРБ"	ФАП с. Душ-Хутор	381	1010700					0,5	505 350	нет
10	ГБУ "Веденская ЦРБ"	ФАП с. Сельмен-Таузен	1088		1601200				1	1 601 200	да
11	ГБУ "Веденская ЦРБ"	ФАП с. Харачой	866	1010700					1	1 010 700	да
12	ГБУ "Веденская ЦРБ"	ФАП с. Верхатой	987		1601200				1	1 601 200	да
13	ГБУ "Веденская ЦРБ"	ФАП с. Эрсинной	1507			1798000			0,5	899 000	нет
14	ГБУ "Веденская ЦРБ"	ФП с.Макажой	478	1010700					1,0	1 010 700	да
14		итого - 14		8 085 600	6 404 800	1 798 000	0	2 517 200		14 789 350	
	3	ГБУ "Грозненская ЦРБ"									
1	ГБУ "Грозненская ЦРБ"	ФАП с. Красностепиновское	182	1010700					1	1 010 700	да
2	ГБУ "Грозненская ЦРБ"	ФАП с. Бартхой	343	1010700					1	1 010 700	да
3	ГБУ "Грозненская ЦРБ"	ФАП с. Керла-Юрт	1679			1798000			1	1 798 000	да
4	ГБУ "Грозненская ЦРБ"	ФП п. Майский	194	1010700					1	1 010 700	да
5	ГБУ "Грозненская ЦРБ"	ФАП с. Нагорное	1161		1601200				1	1 601 200	да
6	ГБУ "Грозненская ЦРБ"	ФАП с. Пролетарское	2036					2 517 200	1	2 517 200	да
7	ГБУ "Грозненская ЦРБ"	ФАП ст. Ильиновской	2069					2 517 200	1	2 517 200	да
8	ГБУ "Грозненская ЦРБ"	ФАП с. Терское	1522			1798000			1	1 798 000	да
9	ГБУ "Грозненская ЦРБ"	ФАП с.Саркенов (III-е отделение)	3722					2 517 200	1	2 517 200	да
10	ГБУ "Грозненская ЦРБ"	ФАП с.Беркал-Юрт	3978					2 517 200	1	2 517 200	да
11	ГБУ "Грозненская ЦРБ"	ФАП с.Кель-Юрт	2060					2 517 200	1	2 517 200	да
12	ГБУ "Грозненская ЦРБ"	ФАП с.Центровой-Юрт	3346					2 517 200	1	2 517 200	да
13	ГБУ "Грозненская ЦРБ"	ФАП с.Октябрьский	3464					2 517 200	1	2 517 200	да
13		итого - 10		3 032 100	1 601 200	3 596 000		17 620 400		25 849 700	
	4	ГБУ "Гудермеская ЦРБ"									
1	ГБУ "Гудермеская ЦРБ"	ФАП с.Герзель-Аул	1873			1798000			0,5	899 000	нет
2	ГБУ "Гудермеская ЦРБ"	ФАП с.Хангиш-Юрт	1079		1601200				0,5	800 600	нет
3	ГБУ "Гудермеская ЦРБ"	ФАП с.Азамат-Юрт	1962			1798000			0,5	899 000	нет
4	ГБУ "Гудермеская ЦРБ"	ФАП с.Бильтой-Юрт	2103					2 517 200	0,5	1 258 600	нет
5	ГБУ "Гудермеская ЦРБ"	ФАП с.Гордали	2186					2 517 200	0,5	1 258 600	нет
6	ГБУ "Гудермеская ЦРБ"	ФАП с.Дарбанхи	2364					2 517 200	0,5	1 258 600	нет
7	ГБУ "Гудермеская ЦРБ"	ФАП с.Медча-хи	3546					2 517 200	0,5	1 258 600	нет
8	ГБУ "Гудермеская ЦРБ"	ФАП с.Шуани	2788					2 517 200	0,5	1 258 600	нет
8		итого - 10		0	1 601 200	3 596 000		12 586 000		8 891 600	
	5	ГБУ "Курчаловская ЦРБ"									
1	ГБУ "Курчаловская ЦРБ"	ФАП с. Ахкинчу-Барзой	2081					2 517 200	0,5	1 258 600	нет
2	ГБУ "Курчаловская ЦРБ"	ФАП с. Бельты	1059		1601200				0,5	800 600	нет
3	ГБУ "Курчаловская ЦРБ"	ФАП с. Джугурты	2255					2 517 200	0,5	1 258 600	нет
4	ГБУ "Курчаловская ЦРБ"	ФАП с. Эникали	1242		1601200				0,5	800 600	нет
5	ГБУ "Курчаловская ЦРБ"	ФАП с. Хиди-Хутор	1730			1798000			0,5	899 000	нет
6	ГБУ "Курчаловская ЦРБ"	ФП с. Ачерешки	268	1010700					0,5	505 350	нет
7	ГБУ "Курчаловская ЦРБ"	ФП с. Джаларги	602	1010700					0,5	505 350	нет
8	ГБУ "Курчаловская ЦРБ"	ФП с. Регита	850	1010700					0,5	505 350	нет
9	ГБУ "Курчаловская ЦРБ"	ФП с. Ники-Хита	735	1010700					0,5	505 350	нет
9		итого - 9		4 042 800	3 202 400	1 798 000		5 034 400		7 038 800	
	6	ГБУ "Надтеречная ЦРБ"									
1	ГБУ "Надтеречная ЦРБ"	ФАП с. Подгорное	1949			1798000			0,5	899 000	нет
2	ГБУ "Надтеречная ЦРБ"	ФАП с. Зебир-Юрт	909		1601200				0,5	800 600	нет
3	ГБУ "Надтеречная ЦРБ"	ФАП с. Надтеречное, Центральная Усадьба	1245		1601200				0,5	800 600	нет
4	ГБУ "Надтеречная ЦРБ"	ФАП с. Калаус	1037		1601200				0,5	800 600	нет
5	ГБУ "Надтеречная ЦРБ"	ФАП с. Комарово	1431		1601200				0,5	800 600	нет
6	ГБУ "Надтеречная ЦРБ"	ФАП с.Мекен-Юрт	2904					2 517 200	0,5	1 258 600	нет
7	ГБУ "Надтеречная ЦРБ"	ФАП с.Верхний-Наур	6188					2 517 200	0,5	1 258 600	нет
7		итого - 7		0	6 404 800	1 798 000		5 034 400		6 618 600	
	7	ГБУ "Наурская ЦРБ"									
1	ГБУ "Наурская ЦРБ"	ФАП с. Свободное	248	1010700					0,5	505 350	нет
2	ГБУ "Наурская ЦРБ"	ФП х. Кречетово	101	1010700					0,5	505 350	нет
3	ГБУ "Наурская ЦРБ"	ФП с. Дальнее	186	1010700					0,5	505 350	нет
4	ГБУ "Наурская ЦРБ"	ФАП х. Корнеев	278	1010700					0,5	505 350	нет
5	ГБУ "Наурская ЦРБ"	ФАП с.Юбилейное	954		1601200				0,5	800 600	нет
6	ГБУ "Наурская ЦРБ"	ФАП с.Ульяновское	1313		1601200				0,5	800 600	нет
7	ГБУ "Наурская ЦРБ"	ФАП с.Фрунзенское	1501			1798000			0,5	899 000	нет
8	ГБУ "Наурская ЦРБ"	ФАП с.Чернокозово	3356					2 517 200	0,5	1 258 600	нет
9	ГБУ "Наурская ЦРБ"	ФАП х.Капустино	486	1010700					0,5	505 350	нет
10	ГБУ "Наурская ЦРБ"	ФАП с.Левобережное	2995					2 517 200	0,5	1 258 600	нет

11	ГБУ "Наурская ЦРБ"	ФП х.Обильный	112	1010700				0,5	505 350	нет	
12	ГБУ "Наурская ЦРБ"	ФП х.Мирный	100	1010700				0,5	505 350	нет	
13	ГБУ "Наурская ЦРБ"	ФП х.Клинов	134	1010700				0,5	505 350	нет	
14	ГБУ "Наурская ЦРБ"	ФАП х. Постный	400	1010700				0,5	505 350	нет	
15	ГБУ "Наурская ЦРБ"	ФАП х.Селиваново	224	1010700				1,0	1 010 700	да	
15		итого - 14		10 107 000	3 202 400	1 798 000	0	5 034 400	10 576 250		
	8	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"									
1	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФАП с.Беной-Ведено	3358					2 517 200	0,5	1 258 600	нет
2	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФП Довлатби-Хутор	285	1010700					0,5	505 350	нет
3	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФАП с. Стерч-Керч	643	1010700					0,5	505 350	нет
4	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФАП с. Согунты	643	1010700					0,5	505 350	нет
5	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФАП с. Замай-Юрт	2018					2 517 200	0,5	1 258 600	нет
6	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФП с. Бешиль-Ирзу	314	1010700					0,5	505 350	нет
7	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФАП с. Турты-Хутор	786	1010700					0,5	505 350	нет
8	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФАП с. Гансолчу	529	1010700					0,5	505 350	нет
9	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФАП с. Гордали	751	1010700					0,5	505 350	нет
10	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФАП с. Алхан	1059		1601200				0,5	800 600	нет
11	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФАП с. Даттах	1043		1601200				0,5	800 600	нет
12	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФАП с. Аласрой	1415		1601200				0,5	800 600	нет
13	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФАП с. Симсир	2103					2 517 200	0,5	1 258 600	нет
14	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФАП с. Чурч-Ирзу	1514				1798000		0,5	899 000	нет
15	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФАП с. Чечель-Хе	325	1010700					0,5	505 350	нет
16	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФАП с. Байтарки	1993				1798000		0,5	899 000	нет
17	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФАП с. Центарой	366	1010700					0,5	505 350	нет
18	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФАП с. Энгеной	1345		1601200				0,5	800 600	нет
19	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФАП с. Бильты	340	1010700					0,5	505 350	нет
20	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФП с. Малые Шуани	315	1010700					0,5	505 350	нет
21	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФАП с. Булга-Ирзу	1388		1601200				0,5	800 600	нет
22	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФАП с. Татай-Хутор	640	1010700					0,5	505 350	нет
23	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФП с. Новый-Замай-Юрт	180	1010700					0,5	505 350	нет
24	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФАП с. Гиляны	1590				1798000		0,5	899 000	нет
25	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФАП с. Гендерген	792	1010700					0,5	505 350	нет
26	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФАП с. Корен-Беной	472	1010700					0,5	505 350	нет
27	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФАП с. Зацдак-Ара	839	1010700					0,5	505 350	нет
28	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФП с. Шуани	251	1010700					0,5	505 350	нет
29	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФАП с. Рогун-Кажа	463	1010700					0,5	505 350	нет
30	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФАП с. Балансу	1657				1798000		0,5	899 000	нет
31	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФАП с. Хочи-Ара	408	1010700					0,5	505 350	нет
32	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФАП с. Бетти-Мохк	1148		1601200				0,5	800 600	нет
33	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФАП с. Осен-Юрт	385	1010700					0,5	505 350	нет
34	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФП с. Бас-Гордали	226	1010700					0,5	505 350	нет
35	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФАП с. Айтн-Мохк	2386					2 517 200	0,5	1 258 600	нет
36	ГБУ "Ногай-Юртовская ЦРБ"	ФАП с. Шовхал-Берды	1083		1601200				0,5	800 600	нет
36		итого - 36		21 224 700	11 208 400	7 192 000		10 068 800	24 846 950		
	9	ГБУ "Урус-Мартановская ЦРБ"									
1	ГБУ "Урус-Мартановская ЦРБ"	ФАП с.Танги-Чу	3045					2 517 200	1,0	2 517 200	да
2	ГБУ "Урус-Мартановская ЦРБ"	ФАП с.Гойское	2340					2 517 200	1,0	2 517 200	да
3	ГБУ "Урус-Мартановская ЦРБ"	ФАП пос. Краснопартизанский	696	1010700					1,0	1 010 700	да
4	ГБУ "Урус-Мартановская ЦРБ"	ФАП пос. Мичурина	338	1010700					1,0	1 010 700	да
4		итого - 4		2 021 400				5 034 400	7 055 800		
	10	ГБУ "Шалинская ЦРБ"									
1	ГБУ "Шалинская ЦРБ"	ФАП с. Агишты	1487		1601200				1,0	1 601 200	да
1		итого - 1			1 601 200		0			1 601 200	
	11	ГБУ "Шатойская межрайонная больница"									
1	ГБУ "Шатойская межрайонная больница"	ФАП с. Чижки	2 040					2 517 200	0,5	1 258 600	нет
2	ГБУ "Шатойская межрайонная больница"	ФАП с.Борзой	5 761					2 517 200	0,5	1 258 600	нет
3	ГБУ "Шатойская межрайонная больница"	ФАП с.Дачу Борзой	2 068					2 517 200	0,5	1 258 600	нет
4	ГБУ "Шатойская межрайонная больница"	ФАП с. А. Шерипова	2 356					2 517 200	0,5	1 258 600	нет
5	ГБУ "Шатойская межрайонная больница"	ФАП с. Ващенларой	1 027		1601200				0,5	800 600	нет
6	ГБУ "Шатойская межрайонная больница"	ФАП с. Дай	572	1010700					0,5	505 350	нет
7	ГБУ "Шатойская межрайонная больница"	ФАП с. Зоны	502	1010700					0,5	505 350	нет
8	ГБУ "Шатойская межрайонная больница"	ФАП с. Лаха Варанды	1 244		1601200				0,5	800 600	нет
9	ГБУ "Шатойская межрайонная больница"	ФАП с. Варды	1 127		1601200				0,5	800 600	нет
10	ГБУ "Шатойская межрайонная больница"	ФП с. Большие Варанды	799	1010700					0,5	505 350	нет
11	ГБУ "Шатойская межрайонная больница"	ФП с. Высокогорное	679	1010700					0,5	505 350	нет
12	ГБУ "Шатойская межрайонная больница"	ФП с. Харсеной	163	1010700					0,5	505 350	нет
13	ГБУ "Шатойская межрайонная больница"	ФП с. Нохчи-Келой	448	1010700					0,5	505 350	нет
14	ГБУ "Шатойская межрайонная больница"	ФП с. Бекум-Кали	896	1010700					0,5	505 350	нет
15	ГБУ "Шатойская межрайонная больница"	ФП с. Урвохой	483	1010700					0,5	505 350	нет
16	ГБУ "Шатойская межрайонная больница"	ФП с. Хал-Келой	524	1010700					0,5	505 350	нет
17	ГБУ "Шатойская межрайонная больница"	ФП с. Шаро-Аргун	183	1010700					0,5	505 350	нет
18	ГБУ "Шатойская межрайонная больница"	ФАП с. Улус-Керт	780	1010700					0,5	505 350	нет
19	ГБУ "Шатойская межрайонная больница"	ФАП с. Ведучи	494	1010700					0,5	505 350	нет
20	ГБУ "Шатойская межрайонная больница"	ФАП с. Табичи	996		1601200				0,5	800 600	нет
21	ГБУ "Шатойская межрайонная больница"	ФАП с. Ушкалой	1 571				1798000		0,5	899 000	нет
22	ГБУ "Шатойская межрайонная больница"	ФП с. Зумсой	617	1010700					0,5	505 350	нет
23	ГБУ "Шатойская межрайонная больница"	ФАП с. Шарой	526	1010700					0,5	505 350	нет
24	ГБУ "Шатойская межрайонная больница"	ФП с. Хакмадой	184	1010700					0,5	505 350	нет
24		итого - 24		15 160 500	6 404 800	1 798 000		10 068 800	16 716 050		
	12	ГБУ "Шелковская ЦРБ"									
1	ГБУ "Шелковская ЦРБ"	ФАП ст-ца Курдоковская	2 521					2 517 200	0,5	1 258 600	нет
2	ГБУ "Шелковская ЦРБ"	ФАП ст-ца Старошелковская	2 646					2 517 200	0,5	1 258 600	нет
3	ГБУ "Шелковская ЦРБ"	ФАП ст-ца Староладовская	2 904					2 517 200	0,5	1 258 600	нет
4	ГБУ "Шелковская ЦРБ"	ФАП ст-ца Дубовская	2 422					2 517 200	0,5	1 258 600	нет
5	ГБУ "Шелковская ЦРБ"	ФАП ст. Червленная-Узловая	1 389		1601200				0,5	800 600	нет
6	ГБУ "Шелковская ЦРБ"	ФАП с.Коби	2180					2 517 200	0,5	1 258 600	нет
7	ГБУ "Шелковская ЦРБ"	ФАП ст.Бороздиновская	640	1010700					0,5	505 350	нет
8	ГБУ "Шелковская ЦРБ"	ФАП с.Сары-Су	1857				1798000		0,5	899 000	нет
9	ГБУ "Шелковская ЦРБ"	ФАП пос. Мирный	200	1010700					0,5	505 350	нет
10	ГБУ "Шелковская ЦРБ"	ФАП с. Воскресенское	980		1601200				0,5	800 600	нет
11	ГБУ "Шелковская ЦРБ"	ФАП с.Харьковское	1840				1798000		0,5	899 000	нет
12	ГБУ "Шелковская ЦРБ"	ФАП ст.Шелкозаводская	1484		1601200				0,5	800 600	нет
13	ГБУ "Шелковская ЦРБ"	ФАП с.Парабоч	533	1010700					0,5	505 350	нет
14	ГБУ "Шелковская ЦРБ"	ФАП с. Каршыга-Аул	477	1010700					0,5	505 350	нет
15	ГБУ "Шелковская ЦРБ"	ФАП с. Ораз-Аул	297	1010700					0,5	505 350	нет
15		итого - 15		5 053 500	4 803 600	3 596 000		12 586 000	13 019 550		
	Число ФАП - ВСЕГО по всем ФАПАм по установленным нормативам			68 727 600	48 036 000	28 768 000	0	90 619 200	0	145 437 450	
	ВСЕГО по всем ФАПАм в пересчете на установленный коэффициент соответствия			39 922 650	28 021 000	17 081 000		60 412 800		145 437 450	
	в том числе:	соответствующие требованиям приказа МЗ РФ № 543н		11 117 700	8 006 000	5 394 000	0	30 206 400		54 724 100	
		не соответствующие требованиям приказа МЗ РФ № 543н		28 804 950	20 015 000	11 687 000		30 206 400		90 713 350	
31		число ФАПов соответствующих приказу 543н		11	5	3	0	12		31	
119		не соответствующих приказу 543н		57	25	13	0	24		119	

150	ЧИСЛО ФАПов, всего		68	30	16	0	36		150
-----	--------------------	--	----	----	----	---	----	--	-----

**Тарифы на проведение отдельных диагностических исследований в системе ОМС Чеченской
Республики на 2021 год**

(в том числе для применения при межучрежденческих взаиморасчетах)

Таблица 1

Компьютерная томография (КТ) и магнитно-резонансная томография (МРТ)		Тариф, руб.	
		дети	взрослые
A06.08.009.001	Спиральная компьютерная томография шеи	2340,01	2340,01
A06.10.009.003	Спиральная компьютерная томография сердца с ЭКГ-синхронизацией	5507,33	5507,33
A06.08.007.003	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа	1950,01	1950,01
A06.28.009.002	Спиральная компьютерная томография почек и надпочечников	1950,01	1950,01
A06.21.003.002	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием	5507,33	5507,33
A06.21.003.001	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин	2340,01	2340,01
A06.20.002.002	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием	5507,33	5507,33
A06.20.002.001	Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин	2340,01	2340,01
A06.30.005.004	Спиральная компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	5585,33	5585,33
A06.09.008.001	Спиральная компьютерная томография легких	2145,01	2145,01
A06.08.007.001	Спиральная компьютерная томография гортани	2145,01	2145,01
A06.30.002.006	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм с применением телемедицинских технологий	1585,02	1585,02
A06.30.002.002	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм	1585,02	1585,02
A06.30.002.005	Описание и интерпретация компьютерных томограмм с применением телемедицинских технологий	1170,01	1170,01
A06.30.002.001	Описание и интерпретация компьютерных томограмм	1170,01	1170,01
A05.23.010	Магнитно-резонансное исследование ликвородинамики	2377,49	2377,49
A05.15.002	Магнитно-резонансная холангиопанкреатография	2905,82	2905,82
A05.14.002	Магнитно-резонансная холангиография	2377,49	2377,49
A05.30.016	Магнитно-резонансная трактография	1849,16	1849,16
A05.30.008.001	Магнитно-резонансная томография шеи с внутривенным контрастированием	7686,86	7686,86
A05.30.008	Магнитно-резонансная томография шеи	3169,98	3169,98
A05.28.003.001	Магнитно-резонансная томография урография с контрастированием	6894,36	6894,36
A05.28.003	Магнитно-резонансная томография урография	2377,49	2377,49
A05.17.001.001	Магнитно-резонансная томография тонкой кишки с контрастированием	7686,86	7686,86
A05.17.001	Магнитно-резонансная томография тонкой кишки	2905,82	2905,82
A05.18.001.001	Магнитно-резонансная томография толстой кишки с контрастированием	7686,86	7686,86
A05.18.001	Магнитно-резонансная томография толстой кишки	2905,82	2905,82
A05.04.001.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с контрастированием	7686,86	7686,86
A05.04.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)	3169,98	3169,98
A05.30.012.002	Магнитно-резонансная томография стопы	3434,15	3434,15
A05.11.001	Магнитно-резонансная томография средостения	3169,98	3169,98
A05.23.009.016	Магнитно-резонансная томография спинного мозга фазовоконтрастная (один отдел)	7158,53	7158,53
A05.23.009.015	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием топометрическая (один отдел)	7158,53	7158,53
A05.23.009.011	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел)	7158,53	7158,53
A05.23.009.010	Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел)	2641,65	2641,65
A05.10.009.001	Магнитно-резонансная томография сердца с контрастированием	7951,02	7951,02
A05.10.009	Магнитно-резонансная томография сердца и магистральных сосудов	3698,31	3698,31
A05.08.003	Магнитно-резонансная томография преддверно-улиткового органа	2377,49	2377,49

A05.28.002.001	Магнитно-резонансная томография почек с контрастированием	7422,69	7422,69
A05.28.002	Магнитно-резонансная томография почек	2905,82	2905,82
A05.03.002.001	Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел)	7422,69	7422,69
A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)	2905,82	2905,82
A05.15.001	Магнитно-резонансная томография поджелудочной железы	2377,49	2377,49
A05.30.015	Магнитно-резонансная томография плода	3434,15	3434,15
A05.03.003.001	Магнитно-резонансная томография основания черепа с ангиографией	2905,82	2905,82
A05.03.003	Магнитно-резонансная томография основания черепа	2641,65	2641,65
A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием	7422,69	7422,69
A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	3169,98	3169,98
A05.30.006.001	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием	7686,86	7686,86
A05.30.006	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки	3169,98	3169,98
A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием	7686,86	7686,86
A05.30.005.002	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным введением гепатотропного контрастного препарата	7686,86	7686,86
A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	3434,15	3434,15
A05.08.001	Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух	2377,49	2377,49
A05.08.004	Магнитно-резонансная томография носоротоглотки	3169,98	3169,98
A05.30.012.001	Магнитно-резонансная томография нижней конечности с внутривенным контрастированием	7686,86	7686,86
A05.30.012	Магнитно-резонансная томография нижней конечности	3169,98	3169,98
A05.22.001.001	Магнитно-резонансная томография надпочечников с контрастированием	7158,53	7158,53
A05.22.001	Магнитно-резонансная томография надпочечников	2377,49	2377,49
A05.01.002.001	Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием	7158,53	7158,53
A05.30.010.001	Магнитно-резонансная томография мягких тканей головы с внутривенным контрастированием	7158,53	7158,53
A05.30.010	Магнитно-резонансная томография мягких тканей головы	2641,65	2641,65
A05.01.002	Магнитно-резонансная томография мягких тканей	2641,65	2641,65
A05.02.002	Магнитно-резонансная томография мышечной системы	2641,65	2641,65
A05.21.001.001	Магнитно-резонансная томография мошонки с контрастированием	7158,53	7158,53
A05.21.001	Магнитно-резонансная томография мошонки	2641,65	2641,65
A05.20.003.001	Магнитно-резонансная томография молочной железы с контрастированием	7686,86	7686,86
A05.20.003	Магнитно-резонансная томография молочной железы	3169,98	3169,98
A05.03.004.001	Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа с внутривенным контрастированием	7158,53	7158,53
A05.03.004	Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа	2641,65	2641,65
A05.03.001	Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область)	2641,65	2641,65
A05.30.011.002	Магнитно-резонансная томография кисти	3169,98	3169,98
A05.30.007.001	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства с внутривенным контрастированием	7422,69	7422,69
A05.30.007	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства	2905,82	2905,82
A05.08.002	Магнитно-резонансная томография гортаноглотки	3169,98	3169,98
A05.23.009.002	Магнитно-резонансная томография головного мозга функциональная	3698,31	3698,31
A05.23.009.006	Магнитно-резонансная томография головного мозга топометрическая	3169,98	3169,98
A05.23.009.007	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием топометрическая	7422,69	7422,69
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	7422,69	7422,69
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	2641,65	2641,65
A05.26.008	Магнитно-резонансная томография глазницы	2377,49	2377,49
A05.26.008.001	Магнитно-резонансная томография глазниц с контрастированием	6894,36	6894,36
A05.22.002.001	Магнитно-резонансная томография гипофиза с контрастированием	6894,36	6894,36
A05.22.002	Магнитно-резонансная томография гипофиза	2377,49	2377,49
A05.23.009.012	Магнитно-резонансная перфузия спинного мозга (один отдел)	3169,98	3169,98
A05.23.009.003	Магнитно-резонансная перфузия головного мозга	3169,98	3169,98
A05.23.009.014	Магнитно-резонансная ликворография спинного мозга (один отдел)	3169,98	3169,98
A05.23.009.005	Магнитно-резонансная ликворография головного мозга	2641,65	2641,65

A05.23.009.013	Магнитно-резонансная диффузия спинного мозга (один отдел)	2641,65	2641,65
A05.23.009.004	Магнитно-резонансная диффузия головного мозга	2641,65	2641,65
A05.12.005	Магнитно-резонансная венография (одна область)	1584,99	1584,99
A05.12.004	Магнитно-резонансная ангиография (одна область)	2377,49	2377,49
A05.12.006	Магнитно-резонансная ангиография с контрастированием (одна область)	6894,36	6894,36
A05.23.009.008	Магнитно-резонансная ангиография интракарниальных сосудов	1584,99	1584,99
A05.12.007	Магнитно-резонансная ангиография (одна область)	2377,49	2377,49
A06.23.008	Компьютерно-томографическая цистернография	4610,33	4610,33
A06.30.008.001	Компьютерно-томографическая фистулография	4610,33	4610,33
A06.23.004.001	Компьютерно-томографическая перфузия головного мозга	4610,33	4610,33
A06.20.004.006	Компьютерно-томографическая маммография	1560,01	1560,01
A06.10.006.001	Компьютерно-томографическая коронарография	6170,33	6170,33
A06.18.004.001	Компьютерно-томографическая колоноскопия с внутривенным болюсным контрастированием	5897,33	5897,33
A06.18.004	Компьютерно-томографическая колоноскопия	2730,02	2730,02
A06.23.007	Компьютерно-томографическая вентрикулография	4610,33	4610,33
A06.12.055	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов таза	5117,33	5117,33
A06.12.053	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов нижних конечностей	5117,33	5117,33
A06.12.056	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов головного мозга	5117,33	5117,33
A06.12.054	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов верхних конечностей	5117,33	5117,33
A06.12.050	Компьютерно-томографическая ангиография одной анатомической области	5117,33	5117,33
A06.12.057	Компьютерно-томографическая ангиография легочных сосудов	5117,33	5117,33
A06.12.001.001	Компьютерно-томографическая ангиография грудной аорты	5117,33	5117,33
A06.12.058.001	Компьютерно-томографическая ангиография внутричерепного сегмента брахиоцефальных артерий (Виллизиева круга)	5117,33	5117,33
A06.12.052.001	Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты и подвздошных сосудов	5117,33	5117,33
A06.12.001.002	Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты	5117,33	5117,33
A06.12.058	Компьютерно-томографическая ангиография брахиоцефальных артерий	5117,33	5117,33
A06.12.052	Компьютерно-томографическая ангиография аорты	5117,33	5117,33
A06.08.009.003	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	5117,33	5117,33
A06.08.009.002	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием	5117,33	5117,33
A06.07.013	Компьютерная томография челюстно-лицевой области	1950,01	1950,01
A06.17.007.001	Компьютерная томография тонкой кишки с двойным контрастированием	5117,33	5117,33
A06.18.004.003	Компьютерная томография толстой кишки с двойным контрастированием	5117,33	5117,33
A06.04.017	Компьютерная томография сустава	1755,01	1755,01
A06.11.004.001	Компьютерная томография средостения с внутривенным болюсным контрастированием	5117,33	5117,33
A06.11.004	Компьютерная томография средостения	2340,01	2340,01
A06.23.004.007	Компьютерная томография сосудов головного мозга с внутривенным болюсным контрастированием	5117,33	5117,33
A06.10.009.001	Компьютерная томография сердца с контрастированием	5117,33	5117,33
A06.10.009	Компьютерная томография сердца	1560,01	1560,01
A06.03.068	Компьютерная томография ребер с мультипланарной и трехмерной реконструкцией	1950,01	1950,01
A06.08.007	Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани	2340,01	2340,01
A06.08.007.004	Компьютерная томография придаточных пазух носа с внутривенным болюсным контрастированием	5117,33	5117,33
A06.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников	1950,01	1950,01
A06.28.009.001	Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с внутривенным болюсным контрастированием	5117,33	5117,33
A06.03.058.001	Компьютерная томография позвоночника с мультипланарной и трехмерной реконструкцией	2340,01	2340,01
A06.03.058.003	Компьютерная томография позвоночника с внутривенным контрастированием (один отдел)	5507,33	5507,33
A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	2340,01	2340,01

A06.16.002	Компьютерная томография пищевода с пероральным контрастированием	5507,33	5507,33
A06.21.003.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием	5507,33	5507,33
A06.21.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин	2340,01	2340,01
A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	5507,33	5507,33
A06.20.002.004	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	5507,33	5507,33
A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин	2340,01	2340,01
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	5507,33	5507,33
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	2340,01	2340,01
A06.30.005.005	Компьютерная томография органов брюшной полости с двойным контрастированием	5507,33	5507,33
A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием	5507,33	5507,33
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	5507,33	5507,33
A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	2535,01	2535,01
A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	2535,01	2535,01
A06.03.036.003	Компьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	5117,33	5117,33
A06.03.036.002	Компьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием	5117,33	5117,33
A06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности	1950,01	1950,01
A06.22.002.001	Компьютерная томография надпочечников с внутривенным болюсным контрастированием	4922,33	4922,33
A06.22.002	Компьютерная томография надпочечников	1755,01	1755,01
A06.01.001.001	Компьютерная томография мягких тканей с контрастированием	4922,33	4922,33
A06.23.004.002	Компьютерная томография мягких тканей головы контрастированием	4922,33	4922,33
A06.01.001	Компьютерная томография мягких тканей	1755,01	1755,01
A06.03.002.006	Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	5117,33	5117,33
A06.03.002.005	Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием	5117,33	5117,33
A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа	1950,01	1950,01
A06.10.009.002	Компьютерная томография левого предсердия и легочных вен	5390,33	5390,33
A06.03.062	Компьютерная томография кости	1950,01	1950,01
A06.03.069	Компьютерная томография костей таза	1950,01	1950,01
A06.30.007.002	Компьютерная томография забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	5117,33	5117,33
A06.30.007	Компьютерная томография забрюшинного пространства	1950,01	1950,01
A06.09.005.003	Компьютерная томография грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	5312,33	5312,33
A06.03.067	Компьютерная томография грудины с мультипланарной и трехмерной реконструкцией	1950,01	1950,01
A06.08.007.002	Компьютерная томография гортани с внутривенным болюсным контрастированием	5117,33	5117,33
A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	5507,33	5507,33
A06.23.004.008	Компьютерная томография головного мозга интраоперационная	3120,02	3120,02
A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	2340,01	2340,01
A06.26.006.001	Компьютерная томография глазницы с внутривенным болюсным контрастированием	4922,33	4922,33
A06.26.006	Компьютерная томография глазницы	1755,01	1755,01
A06.04.020	Компьютерная томография височно-нижнечелюстных суставов	1755,01	1755,01
A06.25.003.002	Компьютерная томография височной кости с внутривенным болюсным контрастированием	5117,33	5117,33

A06.25.003	Компьютерная томография височной кости	1950,01	1950,01
A06.08.009	Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи	1950,01	1950,01
A06.03.021.003	Компьютерная томография верхней конечности с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	5312,33	5312,33
A06.03.021.002	Компьютерная томография верхней конечности с внутривенным болюсным контрастированием	5312,33	5312,33
A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности	2145,01	2145,01
A06.09.011	Компьютерная томография бронхов	1755,01	1755,01

таблица 2

Молекулярно-генетические исследования с целью выявления онкологических заболеваний		Тариф, руб.	
		дети	взрослые
A27.30.006	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS в биопсийном (операционном) материале	9209,60	9209,60
A27.30.007	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NRAS в биопсийном (операционном) материале	8006,49	8006,49
A27.30.008	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRAF в биопсийном (операционном) материале	9719,03	9719,03
A27.30.009	Молекулярно-генетическое исследование мутации V600 BRAF	6403,78	6403,78
A27.30.010	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRCA1 в биопсийном (операционном) материале	5809,26	5809,26
A27.30.011	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRCA2 в биопсийном (операционном) материале	5809,26	5809,26
A27.30.016	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене EGFR в биопсийном (операционном) материале	18777,59	18777,59
A27.30.017	Молекулярно-генетическое исследование транслокаций гена ALK	15304,22	15304,22

таблица 3

УЗИ сердечно-сосудистой системы		Тариф, руб.	
		дети	взрослые
A04.10.002	Эхокардиография	829,12	804,20
A04.10.002.001	Эхокардиография чреспищеводная	1202,92	1178,00
A04.10.002.003	Эхокардиография с фармакологической нагрузкой	1004,57	979,65
A04.10.002.004	Эхокардиография с физической нагрузкой	1112,34	1112,34
A04.12.001	Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей	681,97	660,88
A04.12.001.001	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей	681,97	660,88
A04.12.001.002	Дуплексное сканирование артерий почек	681,97	660,88
A04.12.001.003	Ультразвуковая доплерография с медикаментозной пробой	653,90	653,90
A04.12.001.004	Ультразвуковая доплерография артерий методом мониторинга	681,97	660,88
A04.12.001.005	Ультразвуковая доплерография транскраниальная с медикаментозной пробой	681,97	660,88
A04.12.001.006	Ультразвуковая доплерография транскраниальная артерий методом мониторинга	681,97	660,88
A04.12.002	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	681,97	660,88
A04.12.002.001	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	681,97	660,88
A04.12.002.002	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей	681,97	660,88
A04.12.002.003	Ультразвуковая доплерография вен верхних конечностей	681,97	660,88
A04.12.003	Дуплексное сканирование аорты	660,88	660,88
A04.12.003.001	Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей	681,97	660,88
A04.12.003.002	Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты, подвздошных и общих бедренных артерий	681,97	660,88
A04.12.005	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	681,97	660,88
A04.12.005.002	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	681,97	660,88
A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	681,97	660,88
A04.12.005.004	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	681,97	660,88

A04.12.005.005	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	681,97	660,88
A04.12.005.006	Дуплексное интракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	681,97	660,88
A04.12.005.007	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий, лучевых артерий с проведением ротационных проб	681,97	660,88
A04.12.006	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	681,97	660,88
A04.12.006.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	681,97	660,88
A04.12.006.002	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	681,97	660,88
A04.12.007	Ультразвуковая доплерография сосудов глаза	681,97	660,88
A04.12.014	Дуплексное сканирование сосудов гепатобилиарной зоны	681,97	660,88
A04.12.015	Триплексное сканирование вен	681,97	660,88
A04.12.015.001	Триплексное сканирование нижней полой вены, подвздошных вен и вен нижних конечностей (комплексное)	681,97	660,88
A04.12.017	Дуплексное сканирование сосудов щитовидной железы	681,97	660,88
A04.12.018	Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен	681,97	660,88
A04.12.019	Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен с нагрузочными пробами	681,97	660,88
A04.12.022	Дуплексное сканирование сосудов малого таза	681,97	660,88
A04.12.023	Дуплексное сканирование нижней полой и почечных вен	681,97	660,88

таблица 4

Патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии		Тариф, руб.	
		дети	взрослые
A08.30.046.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала первой категории сложности	1677,12	1677,12
A08.30.046.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала второй категории сложности	1881,69	1881,69
A08.30.046.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала третьей категории сложности	2034,65	2034,65
A08.30.046.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала четвертой категории сложности	2308,15	2308,15
A08.30.046.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пятой категории сложности	2698,13	2698,13

таблица 5

Эндоскопические диагностические исследования		Тариф, руб.	
		дети	взрослые
A03.08.001	Ларингоскопия	0,00	846,05
A03.08.001.001	Видеоларингоскопия	0,00	846,05
A03.08.002	Фарингоскопия	749,67	520,69
A03.08.002.001	Эпифарингоскопия	1201,86	1154,11
A03.08.002.002	Эпифарингоскопия видеоэндоскопическая	1201,86	1154,11
A03.08.003	Эзофагоскопия	821,56	821,56
A03.08.004.003	Видеориноскопия	0,00	845,69
A03.08.005	Фиброларингоскопия	1201,86	1154,11
A03.08.007	Эпифаринголарингоскопия	1201,86	1154,11
A03.09.001	Бронхоскопия	1192,35	1161,82
A03.09.002	Трахеоскопия	1192,35	1161,82
A03.09.003	Трахеобронхоскопия	1192,35	1161,82
A03.09.003.001	Видеотрахеобронхоскопия	1192,35	1161,82
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	1138,40	1062,06
A03.16.003	Эзофагогастроскопия	821,56	821,56
A03.16.003.001	Эзофагогастроскопия трансназальная	1138,40	1062,06
A03.17.001	Эзофагогастроинтестиноскопия	1138,40	1062,06
A03.17.001.001	Эзофагогастроинтестиноскопия трансназальная	1138,40	1062,06
A03.18.001	Колоноскопия	696,55	696,55
A03.18.001.001	Видеоколоноскопия	712,73	712,73
A03.19.002	Ректороманоскопия	749,67	520,69

A03.19.003	Сигмоскопия	1085,50	1054,97
A03.19.004	Ректосигмоидоскопия	1085,50	1054,97

Перечень МО в которых оказываются отдельные диагностические услуги в рамках территориальной программы ОМС Чеченской Республики на 2021 год

таблица 1

№	КТ
1	ГБУ «Гудермесская ЦРБ»
2	ГБУ «Надтеречная ЦРБ»
3	ГБУ «Урус-Мартановская ЦРБ»
4	ГБУ «Детская больница №2 г.Грозный»
5	ГБУ «Республиканская детская клиническая больница имени Е.П. Глинки»
6	ГБУ «Республиканская клиническая больница имени Ш. Ш. Эпендиева»
7	ГБУ «Республиканский клинический госпиталь ветеранов войн»
8	ГБУ "Республиканский центр фтизиопульмонологии"
9	ГБУ «Республиканский онкологический диспансер»
	ГБУ «Курчалоевская ЦРБ»
	ГБУ «Шалинская ЦРБ»
	ГБУ «Клин. б-ца №1» г.Грозный
10	ООО «Медицинская компания»

таблица 2

№	МРТ
1	ГБУ «Гудермесская ЦРБ»
2	ГБУ «Детская больница №2 г.Грозный»
3	ГБУ «Республиканская детская клиническая больница имени Е.П. Глинки»
4	ГБУ «Республиканская клиническая больница имени Ш. Ш. Эпендиева»
5	ГБУ «Республиканский клинический госпиталь ветеранов войн им. М.Т. Индербиева»
6	ГБУ «Республиканский онкологический диспансер»
	ГБУ «Клин. б-ца №1» г.Грозный
7	ООО «Медицинская компания»

таблица 3

№	УЗИ сердечно-сосудистой системы
1	ГБУ «Веденская ЦРБ»
2	ГБУ «Грозненская ЦРБ»
3	ГБУ «Гудермесская ЦРБ»
4	ГБУ «Курчалоевская ЦРБ»
5	ГБУ «Надтеречная ЦРБ»
6	ГБУ «Урус-Мартановская ЦРБ»
7	ГБУ «Шалинская ЦРБ»
8	ГБУ «Шатойская ЦРБ»
9	ГБУ «Клиническая больница №1» г.Грозный
10	ГБУ «Клиническая больница №3» г.Грозный
11	ГБУ «Клиническая больница №6» г.Грозный
12	ГБУ «Поликлиника №2 г.Грозный»
13	ГБУ «Поликлиника №4 г.Грозный»
14	ГБУ «Поликлиника №7 г.Грозный»

15	ГБУ «Детская поликлиника №1 г.Грозный»
16	ГБУ «Детская поликлиника №5 г.Грозный»
17	ГБУ «Детская больница №2 г.Грозный»
18	ГБУ «Республиканская детская клиническая больница имени Е.П. Глинки»
19	ГБУ «Республиканская клиническая больница имени Ш. Ш. Эпендиева»
20	ГБУ «Республиканский клинический госпиталь ветеранов войн им. М.Т. Индербиева»
21	ГБУ «Врачебно-физкультурный диспансер г. Грозного»
22	ГБУ «Родильный дом»
23	ГБУ «Республиканский эндокринологический диспансер»
24	ГБУ «Республиканский онкологический диспансер»
	ГБУ «Ачхой –Мартан ЦРБ»
	ГБУ « Ножай-Юртовская ЦРБ»
	ГБУ «Шелковская ЦРБ»
	ГБУ«Клин. б-ца №5» г.Грозный
	ГБУ «Детская пол-ка №3 г.Грозный»
	ГБУ «Детская пол-ка №4 г.Грозный»
25	ООО «Медицинская компания»

таблица 4

№	Эндоскопических диагностических исследований
1	ГБУ «Ачхой –Мартановская ЦРБ»
2	ГБУ «Грозненская ЦРБ»
3	ГБУ «Гудермесская ЦРБ»
4	ГБУ «Наурская ЦРБ»
5	ГБУ «Серноводская ЦРБ»
6	ГБУ «Урус-Мартановская ЦРБ»
7	ГБУ «Шалинская ЦРБ»
8	ГБУ «Шатойская ЦРБ»
9	ГБУ «Аргунская горбольница №1»
10	ГБУ «Клиническая больница №1» г.Грозный
11	ГБУ «Клиническая больница №3» г.Грозный
12	ГБУ «Клиническая больница №6» г.Грозный
13	ГБУ «Поликлиника №2 г.Грозный»
14	ГБУ «Поликлиника №4 г.Грозный»
15	ГБУ «Поликлиника №6 г.Грозный»
	ГБУ «Курчалоевская ЦРБ»
	ГБУ «Надтеречная ЦРБ»
	ГБУ « Ножай-Юртовская ЦРБ»
	ГБУ«Клин. б-ца №5» г.Грозный
	ГБУ «Пол-ка №3 г.Грозный»
	ГБУ «Детская клиническая больница №2 г.Грозный»
	ГБУ "РКБ им. Эпендиева"
	ГБУ "РКГВВ"
	ГБУ "РЦФП"
	ГБУ "РОД"
16	ООО «Медицинская компания»

таблица 5

№	Патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии)
1	ГБУ «Республиканский онкологический диспансер»
	ГБУ «Больница №6 г.Грозного»

таблица 6

№	Молекулярно-биологические исследования
1	ГБУ «Республиканский онкологический диспансер»
	ГБУ «Пол-ка №7 г.Грозный»
	ГБУ "Роддом"

ТАРИФЫ

на отдельные лечебно-диагностические услуги для применения в 2021
году в рамках межучрежденческих взаиморасчетов

Код	Вид медицинской услуги	Тариф, в рублях за 1 услугу
A 26.08.027.002	Качественное определение РНК бета-коронавируса SARS-CoV-2 (возбудителя COVID-19) методом ПЦР	584,00
A09.05.209	Исследование прокальцитонина	941,84
A09.05.256	Исследование натрийуретического пептида NTproBNP	2 330,86
A12.05.108.001	Исследование Интерлейкина-6	828,54
A09.20.003	Исследование D-димера	521,21
A09.05.009	Исследование С-реактивного белка	187,29
A09.05.076	Исследование ферритина в крови	327,30
A09.05.235	Исследование витамина D	1 073,85
A12.05.011.001	Исследование железа сыворотки крови	141,68
A09.05.042	Исследование активности АЛТ	76,95
A09.05.041	Исследование активности АСТ	76,74
A09.05.023	Исследование глюкозы	57,71
B03.016.002	Исследование общего анализа крови с СОЭ и лейкоцитарной формулой	314,29
A09.05.049	Исследование системы гемостаза (общее)	619,39

Порядок проведения межучрежденческих расчетов между медицинскими организациями

1. Межучрежденческие расчеты за оказанную медицинскую помощь, осуществляются между медицинскими организациями (далее – МО) через страховую медицинскую организацию (далее – СМО) в целях обеспечения доступности оказания медицинской помощи в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее – ТП ОМС) в соответствии с тарифами, утвержденными настоящим Тарифным соглашением.

2. Основные понятия, используемые в настоящем Порядке:

МО-инициатор (плательщик) – МО, участвующая в реализации ТП ОМС, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в условиях дневного или круглосуточного стационаров, выдавшая застрахованному лицу направление для получения внешних медицинских услуг.

МО-исполнитель – МО, участвующая в реализации ТП ОМС, оказывающая внешние медицинские услуги застрахованным лицам, по направлениям, выданным медицинскими организациями – *инициаторами (плательщиками)*.

Внешние медицинские услуги – лабораторные медицинские услуги, диагностические и инструментальные исследования.

3. Межучрежденческие расчеты при оказании медицинской помощи лицам, застрахованным на территории Чеченской Республики, осуществляются через СМО в рамках утвержденной стоимости медицинской помощи в соответствии с настоящим Порядком.

В систему межучрежденческих расчетов включаются МО оказывающие:

- медицинскую помощь в амбулаторных условиях;
- медицинскую помощь в условиях круглосуточного и дневного стационара (лабораторные медицинские услуги, диагностические и инструментальные исследования).

Оплата внешних медицинских услуг, оказанных МО-исполнителем, производится СМО за фактическое количество оказанных внешних услуг (лабораторных медицинских услуг, диагностических и инструментальных исследований):

- за счет подушевого норматива финансирования медицинской организации, к которой гражданин прикреплен на медицинское обслуживание;
- за счет стоимости лечения заболевания, включенного в КСГ в случае отсутствия врача-специалиста, отсутствия возможности проведения тех или иных лабораторных услуг, диагностических исследований;
- за счет стоимости обращения, посещения медицинских организаций, не имеющих прикрепившихся лиц.

4. Оплата диагностических медицинских услуг (лабораторных и инструментальных) в рамках настоящего Порядка производится в соответствии

с кодами и тарифами, приведенными в Приложении №31 Тарифного соглашения на 2021 год.

Стоимость диагностических исследований (лабораторных и инструментальных) включена в подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц и в стоимость законченного случая лечения заболевания, включенного в КСГ.

Показания для направления граждан в иные МО определяет МО – *инициатор (плательщик)*.

В случае выдачи направления МО - *инициатором* лицу, прикрепленному к иной МО, медицинская помощь (которая включена в стоимость подушевого финансирования) оплачивается за счет средств МО, направившей такого пациента.

МО-исполнитель ведет учет фактического количества оказанных внешних услуг в разрезе МО- *инициаторов* (плательщиков), выдавших направление на оказание медицинских услуг.

МО – *инициатор* (плательщик) ведет учет направлений, выданных на получение внешних услуг в разрезе МО–исполнителей.

б. Оплата медицинской помощи, оказанной в условиях круглосуточного и дневного стационаров, может осуществляться с использованием системы межучрежденческих расчетов за единицу объема медицинской помощи (лабораторные услуги, диагностические исследования).

При отсутствии возможности оказания застрахованным лицам специализированной (включая высокотехнологичную) медицинской помощи в соответствии с порядками и стандартами оказания медицинской помощи в полном объеме и на условиях, определенных ТП ОМС (отсутствие врача-специалиста, отсутствие возможности проведения тех или иных диагностических исследований, лабораторных и инструментальных услуг) МО обеспечивает оказание необходимых медицинских услуг в других МО.

За счет стоимости законченного случая лечения при межучрежденческих расчетах оплачиваются лабораторные услуги, диагностические исследования (за исключением диализа), оказанные МО-исполнителями по направлению лечащего врача стационара.

МО-исполнитель составляет реестр счетов по установленным тарифам с указанием информации о МО- *инициаторе* (плательщике).

МО-исполнитель ведет учет фактического количества оказанных внешних услуг в разрезе МО– *инициаторов* (плательщиков), выдавших направление на оказание медицинских услуг.

МО – *инициатор* (плательщик) ведет учет направлений, выданных на получение внешних услуг (диагностических исследований, лабораторных и инструментальных услуг) оказанных пациентам, в разрезе МО – исполнителей.

СМО осуществляет оплату медицинской помощи, оказанной МО-исполнителем, на основании представленных реестров счетов и счетов на оплату медицинской помощи. СМО при осуществлении окончательного расчета за медицинскую помощь сумму средств для МО *инициатора* (плательщика), уменьшает на объем средств, перечисленных МО-исполнителю по направлениям, выданным МО *инициатором* (плательщиком).

Медицинская помощь пациентам старше 18 лет, проходящих лекарственную терапию злокачественных новообразований при оплате которых применяется коэффициент дифференциации к доле заработной платы и прочих расходов в составе тарифа:

в стационарных условиях:

лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей):

- уровень 1 - 50,51%;
- уровень 2 - 39,68%;
- уровень 3 - 23,68%;
- уровень 4 - 16,19%;
- уровень 5 - 22,8%;
- уровень 6 - 21,32%;
- уровень 7 - 17,54%;
- уровень 8 - 20,55%;
- уровень 9 - 31,4%;
- уровень 10 - 7,19%;
- уровень 11 - 1,89%;
- уровень 12 - 2,44%;
- уровень 13 - 0,73%;

ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1 - 3) - 71,77%.

ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые:

- уровень 1 - 34,55%;
- уровень 2 - 46,64%;
- уровень 3 - 53,9%;
- уровень 4 - 13,18%;
- уровень 5 - 22,12%;
- уровень 6 - 28,24%;

в условиях дневного стационара:

лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей):

- уровень 1 - 11,93%;
- уровень 2 - 5,99%;
- уровень 3 - 29,39%;
- уровень 4 - 3,23%;
- уровень 5 - 4,14%;
- уровень 6 - 3,97%;
- уровень 7 - 3,96%;
- уровень 8 - 3,76%;

уровень 9 - 5,39%;

уровень 10 - 6,78%;

уровень 11 - 0,43%;

уровень 12 - 0,32%;

уровень 13 - 0,67%;

ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1 - 4) - 36,19%.

ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые:

уровень 1 - 3,37%;

уровень 2 - 9,56%;

уровень 3 - 16,32%;

уровень 4 - 20,69%;

уровень 5 - 0,82%;

уровень 6 - 2,73%;

уровень 7 - 5,68%;

уровень 8 - 8,41%.

Указанный коэффициент дифференциации на территории Чеченской Республики не установлен в связи чем в расчетах принимается за единицу.

**Перечень медицинских организаций оказывающие медицинскую помощь с применением
телемедицинских технологий**

№ п/п	Наименование МО
Районные МО	
1	ГБУ «Ачхой-Мартановская ЦРБ»
2	ГБУ «Аргунская ГБ №1»
3	ГБУ «Веденская ЦРБ»
4	ГБУ «Грозненская ЦРБ»
5	ГБУ «Гудермесская ЦРБ»
6	ГБУ «Курчалоевская ЦРБ»
7	ГБУ «Надтеречная ЦРБ»
8	ГБУ «Наурская ЦРБ»
9	ГБУ «Ножай-Юртовская ЦРБ»
10	ГБУ «Серноводская ЦРБ»
11	ГБУ «Урус-Мартановская ЦРБ»
12	ГБУ «Шатойская межрайонная больница»
13	ГБУ «Шалинская ЦРБ»
14	ГБУ «Шелковская ЦРБ»
Республиканские МО	
1	ГБУ «Республиканский клинический центр охраны здоровья матери и ребенка им. А. Кадыровой»
2	ГБУ «Республиканский онкологический диспансер»
3	ГБУ «Республиканская клиническая больница им. Ш.Ш. Эпендиева»
4	ГБУ «Республиканский клинический госпиталь ветеранов войн им.М.Т. Индербиева»
5	ГБУ «Республиканский центр фтизиопульмонологии»
6	ГБУ «Республиканская детская стоматологическая поликлиника»
7	ГБУ «Республиканский клинический центр инфекционных болезней»
8	ГБУ «Республиканский эндокринологический диспансер»
9	ГБУ «Республиканская стоматологическая поликлиника»
10	ГБУ «Республиканский кожно-венерологический диспансер»
11	ГБУ «Республиканская детская клиническая больница им. Е.П. Глинки»
12	ГБУ «Республиканский реабилитационный центр»
13	ГБУ «Родильный дом»
14	ГБУ «Республиканский детский реабилитационный центр»
15	ГБУ «Республиканская станция скорой медицинской помощи г. Грозного»
Городские МО	
1	ГБУ «Клиническая больница №1 г. Грозного»
2	ГБУ «Детская клиническая больница №2 г. Грозного»
3	ГБУ «Клиническая больница №3 г. Грозного»
4	ГБУ «Клиническая больница №4 г. Грозного»
5	ГБУ «Клиническая больница №5 г. Грозного»
6	ГБУ «Больница №6 г. Грозного»
7	ГБУ «Поликлиника № 1 г. Грозного»
8	ГБУ «Поликлиника № 2 г. Грозного»
9	ГБУ «Поликлиника № 3 г. Грозного»
10	ГБУ «Поликлиника № 4 г. Грозного»
11	ГБУ «Поликлиника № 5 г. Грозного»
12	ГБУ «Поликлиника № 6 г. Грозного»
13	ГБУ «Поликлиника № 7 г. Грозного»
14	ГБУ «Детская поликлиника № 1 г. Грозного»
15	ГБУ «Детская поликлиника № 3 г. Грозного»
16	ГБУ «Детская поликлиника № 4 г. Грозного»
17	ГБУ «Детская поликлиника № 5 г. Грозного»
18	ГБУ «Стоматологический центр г. Грозного»
19	ГБУ «Стоматологическая поликлиника № 1 г. Грозного»
20	ГБУ «Стоматологическая поликлиника № 2 г. Грозного»
21	ГБУ «Детская стоматологическая поликлиника № 1 г. Грозного»
22	ГБУ «Врачебно-физкультурный диспансер г. Грозного»