



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28 декабря 2020 г. № 2299

МОСКВА

О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов

В целях обеспечения конституционных прав граждан Российской Федерации на бесплатное оказание медицинской помощи Правительство Российской Федерации **п о с т а н о в л я е т** :

1. Утвердить прилагаемую Программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов.

2. Министерству здравоохранения Российской Федерации:

а) внести в установленном порядке в Правительство Российской Федерации:

до 1 июля 2021 г. - доклад о реализации в 2020 году Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов;

до 1 октября 2021 г. - проект программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов;

б) совместно с Федеральным фондом обязательного медицинского страхования (далее - Фонд) давать разъяснения по следующим вопросам:

формирование и экономическое обоснование территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов, включая подходы к определению дифференцированных

нормативов объема медицинской помощи, в том числе формирование и экономическое обоснование территориальных программ обязательного медицинского страхования;

особенности оплаты специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, функции и полномочия учредителя в отношении которых осуществляет Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования;

в) осуществлять мониторинг формирования, экономического обоснования и оценку реализации территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов, в том числе совместно с Фондом - указанные мониторинг и оценку территориальных программ обязательного медицинского страхования.

3. Установить, что до утверждения в соответствии с частью 3² статьи 35 Федерального закона "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" Правительством Российской Федерации порядка распределения и перераспределения объемов предоставления специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, между медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти (далее соответственно - федеральная медицинская организация, переходный период), федеральная медицинская организация, направившая в установленном законодательством Российской Федерации порядке заявку на распределение ей объемов предоставления специализированной медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования и включенная Фондом в единый реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, осуществляет оказание указанной медицинской помощи при заболеваниях, состояниях (группе заболеваний, состояний), приведенных в приложениях № 1 и 3 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов.

В течение переходного периода:

финансовое обеспечение федеральных медицинских организаций, заключивших с Фондом договоры на оказание и оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, осуществляется Фондом путем предоставления авансов в размере одной двенадцатой объема финансового обеспечения, полученного федеральной медицинской организацией в 2019 году за оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в условиях стационара и дневного стационара в рамках реализации территориальных программ обязательного медицинского страхования, с учетом индексации указанного объема финансового обеспечения с применением индексов, используемых при формировании федеральных законов о бюджете Фонда на очередной финансовый год и плановый период (на 2020 год и на 2021 год);

федеральные медицинские организации обеспечивают направление в Фонд информации об оказании ими специализированной медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования в сроки, по формам и в порядке, которые установлены Фондом в соответствии с Федеральным законом "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

До распределения в соответствии с порядком распределения объемов предоставления медицинской помощи между федеральными медицинскими организациями в договорах на оказание и оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, заключаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации между федеральной медицинской организацией и Фондом, указывается фактический объем оказанной в рамках обязательного медицинского страхования специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи за первое полугодие 2019 г.

При формировании, распределении и утверждении объемов предоставления специализированной медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2021 год учитываются объемы оказанной в течение переходного периода федеральными медицинскими организациями специализированной медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на дату утверждения распределения.

Оплата специализированной медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, оказанной федеральными медицинскими организациями, в том числе в течение переходного периода, осуществляется Фондом после распределения указанным федеральным медицинским организациям объемов предоставления медицинской помощи на основании реестров счетов и счетов на оплату медицинской помощи, представленных федеральными медицинскими организациями, в соответствии с договорами на оказание и оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования с учетом сумм авансов, предоставленных федеральным медицинским организациям в течение переходного периода.

4. Установить, что в 2021 году финансовое обеспечение расходов страховых медицинских организаций и 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, без учета фактического выполнения объемов предоставления медицинской помощи.

5. Рекомендовать органам государственной власти субъектов Российской Федерации утвердить до 30 декабря 2020 г. территориальные программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов.

Председатель Правительства
Российской Федерации



М.Мишустин

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Правительства
Российской Федерации
от 28 декабря 2020 г. № 2299

ПРОГРАММА
государственных гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи на 2021 год
и на плановый период 2022 и 2023 годов

I. Общие положения

В соответствии с Федеральным законом "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" каждый имеет право на медицинскую помощь в гарантированном объеме, оказываемую без взимания платы в соответствии с программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов (далее - Программа) устанавливает перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, базовую программу обязательного медицинского страхования, средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также требования к территориальным программам государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в части определения порядка и условий предоставления медицинской помощи, критериев доступности и качества медицинской помощи.

Программа формируется с учетом порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения Российской Федерации, основанных на данных медицинской статистики.

Органы государственной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с Программой разрабатывают и утверждают территориальные программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов, включая территориальные программы обязательного медицинского страхования, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании (далее соответственно - территориальная программа обязательного медицинского страхования, территориальная программа).

В соответствии с Конституцией Российской Федерации в совместном ведении Российской Федерации и субъектов Российской Федерации находится координация вопросов здравоохранения, в том числе обеспечение оказания доступной и качественной медицинской помощи, сохранение и укрепление общественного здоровья, создание условий для ведения здорового образа жизни, формирования культуры ответственного отношения граждан к своему здоровью. Органы местного самоуправления в соответствии с Федеральным законом "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" обеспечивают в пределах своей компетенции доступность медицинской помощи.

Высшие исполнительные органы государственной власти субъектов Российской Федерации и органы местного самоуправления при решении вопроса об индексации заработной платы медицинских работников медицинских организаций, подведомственных органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органам местного самоуправления, обеспечивают в приоритетном порядке индексацию заработной платы медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь.

Индексация заработной платы осуществляется с учетом фактически сложившегося уровня отношения средней заработной платы медицинских работников к среднемесячной начисленной заработной плате работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) по субъекту Российской Федерации.

При формировании территориальной программы учитываются порядки оказания медицинской помощи и стандарты медицинской помощи, особенности половозрастного состава населения, уровень и структура заболеваемости населения субъекта Российской Федерации, основанные на данных медицинской статистики, а также климатические, географические особенности региона и транспортная доступность медицинских организаций.

В условиях чрезвычайной ситуации и (или) при возникновении угрозы распространения заболеваний, представляющих опасность для окружающих, Правительство Российской Федерации вправе установить особенности реализации базовой программы обязательного медицинского страхования.

II. Перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно

В рамках Программы (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации) бесплатно предоставляются:

первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная, первичная врачебная и первичная специализированная медицинская помощь;

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

паллиативная медицинская помощь, в том числе паллиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную медицинскую помощь, а также паллиативная специализированная медицинская помощь.

Понятие "медицинская организация" используется в Программе в значении, определенном в федеральных законах "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" и "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

Первичная медико-санитарная помощь является основой системы оказания медицинской помощи и включает в себя мероприятия по профилактике, диагностике, лечению заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, наблюдению за течением беременности,

формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.

Первичная медико-санитарная помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара в плановой и неотложной формах.

Первичная доврачебная медико-санитарная помощь оказывается фельдшерами, акушерами и другими медицинскими работниками со средним медицинским образованием.

Первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми и врачами общей практики (семейными врачами).

Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается врачами-специалистами, включая врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.

Специализированная медицинская помощь оказывается бесплатно в стационарных условиях и в условиях дневного стационара врачами-специалистами и включает в себя профилактику, диагностику и лечение заболеваний и состояний (в том числе в период беременности, родов и послеродовой период), требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов геномной инженерии, разработанных на основе достижений медицинской науки и смежных отраслей науки и техники.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, согласно приложению № I (далее - перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи).

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается гражданам в экстренной или несложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается медицинскими организациями государственной и муниципальной систем здравоохранения бесплатно.

При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья (в том числе лиц, находящихся на лечении в медицинских организациях, в которых отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовой период и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

Медицинская эвакуация осуществляется выездными бригадами скорой медицинской помощи с проведением во время транспортировки мероприятий по оказанию медицинской помощи, в том числе с применением медицинского оборудования.

Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях, в том числе на дому, в условиях дневного стационара и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи.

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями и организациями, указанными в части 2 статьи 6 Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи.

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, организует

оказание ему паллиативной первичной медицинской помощи медицинскими работниками, включая медицинских работников фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и иных подразделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, во взаимодействии с выездными патронажными бригадами медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, и во взаимодействии с медицинскими организациями, оказывающими паллиативную специализированную медицинскую помощь.

Медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в случае выявления пациента, нуждающегося в паллиативной первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за 3 дня до осуществления выписки указанного пациента из медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, информируют о нем медицинскую организацию, к которой такой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, или близлежащую к месту его пребывания медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь.

За счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации такие медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому по рецепту, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещениях на дому.

В целях обеспечения пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь, наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации вправе в соответствии с законодательством Российской Федерации в случае наличия потребности организовать изготовление в аптечных организациях наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственных препаратов в неинвазивных лекарственных формах, в том числе применяемых у детей.

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках реализации соответствующих государственных программ субъектов Российской Федерации, включающих указанные мероприятия, а также целевые показатели их результативности.

В целях оказания гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья организуется взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с близлежащими медицинскими организациями.

В отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования с привлечением близлежащих медицинских организаций проводится диспансеризация, а при наличии хронических заболеваний - диспансерное наблюдение в соответствии с порядками, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При выявлении в рамках диспансеризации и диспансерного наблюдения показаний к оказанию специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи лица, находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, переводятся в специализированные медицинские организации в сроки, установленные настоящей Программой.

В отношении лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, в том числе находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, а также в условиях сопряженного проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации проводится диспансерное наблюдение медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, во взаимодействии с врачами-психиатрами стационарных организаций социального обслуживания в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Для лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающих в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, организация медицинской помощи, в том числе по профилю "психиатрия", осуществляется во взаимодействии

медицинских работников, включая медицинских работников фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и отделений (центров, кабинетов) общей врачебной практики, с медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе силами выездных психиатрических бригад, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При организации медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, медицинской помощи лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающим в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, осуществляется лекарственное обеспечение таких пациентов, в том числе доставка лекарственных препаратов по месту жительства.

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

экстренная - медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента;

неотложная - медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента;

плановая - медицинская помощь, оказываемая при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи, отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью.

При оказании в рамках реализации Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями, включенными в утвержденные

Правительством Российской Федерации соответственно перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, а также медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Порядок передачи медицинской организацией пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

III. Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно

Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с разделом II Программы при следующих заболеваниях и состояниях:

- инфекционные и паразитарные болезни;
- новообразования;
- болезни эндокринной системы;
- расстройства питания и нарушения обмена веществ;
- болезни нервной системы;
- болезни крови, кроветворных органов;
- отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;
- болезни глаза и его придаточного аппарата;
- болезни уха и сосцевидного отростка;
- болезни системы кровообращения;
- болезни органов дыхания;
- болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);
- болезни мочеполовой системы;
- болезни кожи и подкожной клетчатки;
- болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;

травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;

врожденные аномалии (пороки развития);
 деформации и хромосомные нарушения;
 беременность, роды, послеродовой период и аборт;
 отдельные состояния, возникающие у детей в перипатальный период;
 психические расстройства и расстройства поведения;
 симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

Гражданин имеет право не реже одного раза в год на бесплатный профилактический медицинский осмотр, в том числе в рамках диспансеризации.

В соответствии с законодательством Российской Федерации отдельные категории граждан имеют право:

на обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с разделом V Программы);

на профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию - определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), включающие работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме;

на медицинские осмотры, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом - несовершеннолетние граждане;

на диспансеризацию - пребывающие в стационарных организациях дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, а также дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью;

на диспансерное наблюдение - граждане, страдающие социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также лица, страдающие хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами и иными состояниями;

на пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка - беременные женщины;

на неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний - новорожденные дети;

на аудиологический скрининг - новорожденные дети и дети первого года жизни.

Беременные женщины, обратившиеся в медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по профилю "акушерство и гинекология" в амбулаторных условиях, имеют право на получение правовой, психологической и медико-социальной помощи, в том числе по профилактике прерывания беременности.

С 2021 года дополнительно к объемам медицинской помощи, оказываемой гражданам в рамках Программы, осуществляется дополнительное финансовое обеспечение оказания медицинской помощи (при необходимости за пределами Российской Федерации) детям, страдающим тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, включая обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, в том числе не зарегистрированными в Российской Федерации, а также техническими средствами реабилитации, не включенными в федеральный перечень реабилитационных мероприятий и услуг, предоставляемых инвалиду.

IV. Базовая программа обязательного медицинского страхования

Базовая программа обязательного медицинского страхования является составной частью Программы.

В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:

гражданам (застрахованным лицам) оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляются профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и

состояниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения) и профилактические медицинские осмотры граждан, в том числе их отдельных категорий, указанных в разделе III Программы, мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В случаях установления Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы обязательного медицинского страхования в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией, реализация базовой программы обязательного медицинского страхования в 2021 году будет осуществляться с учетом таких особенностей.

Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии с Федеральным законом "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

Тарифы на оплату медицинской помощи, за исключением тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой при заболеваниях, состояниях (группах заболеваний, состояний) в стационарных условиях и условиях дневного стационара в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти (далее соответственно - федеральные медицинские организации, специализированная медицинская помощь в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования), устанавливаются в соответствии со статьей 30 Федерального закона "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" тарифным соглашением, заключаемым между уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, территориальным фондом обязательного медицинского страхования,

страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", и профессиональными союзами медицинских работников или их объединениями (ассоциациями), представители которых включаются в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования, создаваемой в субъекте Российской Федерации в установленном порядке.

При формировании тарифов на оплату специализированной медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, субъекты Российской Федерации вправе применять порядок согласно приложению № 2.

В субъекте Российской Федерации тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию формируются в соответствии с принятыми в территориальной программе обязательного медицинского страхования способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежные выплаты:

врачам-терапевтам участковым, врачам-педиатрам участковым, врачам общей практики (семейным врачам), медицинским сестрам участковым врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых и медицинским сестрам врачей общей практики (семейных врачей) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

медицинским работникам фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушерам, медицинским сестрам, в том числе медицинским сестрам патронажным) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

врачам, фельдшерам и медицинским сестрам медицинских организаций и подразделений скорой медицинской помощи за оказанную скорую медицинскую помощь вне медицинской организации;

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

Примерный перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний), при которых оказывается специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в

стационарных условиях и в условиях дневного стационара, приложен в приложении № 3.

В рамках проведения профилактических мероприятий органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья с учетом установленных Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы обязательного медицинского страхования в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией, обеспечивают организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставляют гражданам возможность дистанционной записи на медицинские исследования.

Профилактические мероприятия организуются в том числе для выявления болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения.

Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья размещают на своих официальных сайтах в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" информацию о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры, включая диспансеризацию.

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

Оплата труда медицинских работников по проведению профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, осуществляется в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации с учетом работы за пределами установленной для них продолжительности рабочего времени.

При реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Российской Федерации:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии,

магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала 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);

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях за единицу объема медицинской помощи;

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);

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);

при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях):

за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);

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;

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);

за прерванный случай оказания медицинской помощи при переводе пациента в другую медицинскую организацию, при преждевременной выписке пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, при летальном исходе, а также при проведении диагностических исследований и оказании услуг диализа;

при оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации), - по подушевому нормативу финансирования в сочетании с оплатой за вызов скорой медицинской помощи.

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включается в подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц и осуществляется с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, включая показатели объема медицинской помощи в соответствии с объемом медицинских исследований, устанавливаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации, и с учетом целевых показателей охвата населения профилактическими медицинскими осмотрами

федерального проекта "Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи" национального проекта "Здравоохранение".

При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, а также медицинскую реабилитацию, может применяться способ оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к такой медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой указанной медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, включая показатели объема медицинской помощи. При этом из расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи в амбулаторных условиях исключаются расходы на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, а также средства на финансовое обеспечение фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов.

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

Распределение объема 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) между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии в имеющейся у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность указания на соответствующие работы (услуги).

Назначение 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) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные Программой.

Порядок установления тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти, в соответствии с едиными требованиями базовой программы обязательного медицинского страхования предусматривается приложением № 2 к Программе.

Федеральная медицинская организация вправе оказывать первичную медико-санитарную помощь и скорую, в том числе скорую специализированную, медицинскую помощь в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования. Федеральные медицинские организации вправе оказывать специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования в случае распределения им объемов предоставления медицинской помощи в соответствии с частью 10 статьи 36 Федерального закона "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

Оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам, получающим специализированную медицинскую помощь в плановой форме в федеральной медицинской организации, осуществляется безоплатно и оплачивается по тарифам, порядок установления которых предусматривается приложением № 2 к Программе, в соответствии с примерным перечнем, предусмотренным приложением № 3 к Программе.

В случае выявления у пациента, которому оказывается специализированная медицинская помощь в федеральной медицинской организации, иного заболевания в стадии декомпенсации, не позволяющего оказать ему медицинскую помощь в плановой форме в этой

федеральной медицинской организации, или заболевания, требующего медицинского наблюдения в условиях круглосуточного стационара, не позволяющего оказать ему медицинскую помощь в плановой форме в этой федеральной медицинской организации, и при отсутствии у федеральной медицинской организации возможности оказать пациенту необходимую медицинскую помощь в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования пациент переводится в иную медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь по соответствующему профилю.

Базовая программа обязательного медицинского страхования включает:

нормативы объемов предоставления медицинской помощи, в том числе специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневного стационара, оказываемой федеральными медицинскими организациями, в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с разделом VI Программы);

нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи (в том числе по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи), включая нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневного стационара, оказываемой федеральными медицинскими организациями, а также нормативы финансового обеспечения базовой программы обязательного медицинского страхования в расчете на 1 застрахованное лицо, в том числе на оказание медицинской помощи федеральными медицинскими организациями (в соответствии с разделом VII Программы);

требования к территориальным программам и условия оказания медицинской помощи (в соответствии с разделом VIII Программы);

критерии доступности и качества медицинской помощи (в соответствии с разделом IX Программы).

В территориальной программе обязательного медицинского страхования в расчете на 1 застрахованное лицо устанавливаются с учетом структуры заболеваемости в субъекте Российской Федерации нормативы объема предоставления медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и

норматив финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования.

Нормативы объема предоставления медицинской помощи, за исключением специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями, включают нормативы объема предоставления медицинской помощи застрахованным лицам за пределами территории субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования.

При установлении территориальной программой обязательного медицинского страхования перечня страховых случаев, видов и условий оказания медицинской помощи в дополнение к установленным базовой программой обязательного медицинского страхования территориальная программа обязательного медицинского страхования должна включать в себя также значения нормативов объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо, нормативов финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо, значение норматива финансового обеспечения в расчете на 1 застрахованное лицо, способы оплаты медицинской помощи, оказываемой по обязательному медицинскому страхованию застрахованным лицам, структуру тарифа на оплату медицинской помощи, реестр медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования, и условия оказания медицинской помощи в таких медицинских организациях.

У. Финансовое обеспечение Программы

Источниками финансового обеспечения Программы являются средства федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти субъектов Российской Федерации соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации для их осуществления органам местного самоуправления), а также средства обязательного медицинского страхования.

За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:

застрахованным лицам, в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в раздел I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляется финансовое обеспечение профилактических мероприятий, включая профилактические медицинские осмотры граждан и их отдельных категорий, указанных в разделе III Программы, в том числе в рамках диспансеризации, диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), а также мероприятий по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, предоставляемых бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования (далее - Фонд), осуществляется финансовое обеспечение оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями (протоколами лечения).

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи:

за счет межбюджетных трансфертов бюджету Фонда:

федеральными государственными учреждениями, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации, функции и полномочия учредителя которых осуществляют федеральные органы исполнительной власти;

медицинскими организациями частной системы здравоохранения, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации;

за счет субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов субъектов Российской Федерации, возникающих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи медицинскими организациями, подведомственными исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в том числе при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой обязательного медицинского страхования);

медицинской эвакуации, осуществляемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, включая предоставление дополнительных видов и объемов медицинской

помощи, предусмотренных законодательством Российской Федерации, населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, и работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой обязательного медицинского страхования);

медицинской помощи, предусмотренной федеральными законами для определенных категорий граждан, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти;

лечения граждан Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации, направленных в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации;

санаторно-курортного лечения отдельных категорий граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации;

закупки лекарственных препаратов, предназначенных для лечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, ювенильным артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации;

закупки противовирусных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для лечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов B и C;

закупки антибактериальных и противотуберкулезных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень

жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для лечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя;

предоставления в установленном порядке бюджетам субъектов Российской Федерации и бюджету г. Байконура субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6² Федерального закона "О государственной социальной помощи";

мероприятий, предусмотренных национальным календарем профилактических прививок в рамках подпрограммы "Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни" государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения", утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. № 1640 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения";

дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации, включая оказание медицинской помощи (при необходимости за пределами Российской Федерации) детям, страдающим тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, включая обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, в том числе не зарегистрированными в Российской Федерации, а также техническими средствами реабилитации, не включенными в федеральный перечень реабилитационных мероприятий и услуг, предоставляемых инвалиду;

медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки).

За счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования, санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, а также расходов, не включенных

в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальных программах обязательного медицинского страхования;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам;

первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ), в том числе в отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами, и в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальных программах обязательного медицинского страхования;

паллиативной медицинской помощи, оказываемой амбулаторно, в том числе на дому, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными патронажными бригадами, в дневном стационаре и стационарно, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода;

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи;

предоставления в медицинских организациях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, государственной и муниципальной систем здравоохранения психологической помощи пациенту, получающему паллиативную медицинскую помощь, и членам семьи пациента, а также медицинской помощи врачами-психотерапевтами

пациенту и членам семьи пациента или членам семьи пациента после его смерти в случае их обращения в медицинскую организацию.

Финансовое обеспечение оказания социальных услуг и предоставления мер социальной защиты (поддержки) пациента, в том числе в рамках деятельности выездных патронажных бригад, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Субъектом Российской Федерации, на территории которого гражданин зарегистрирован по месту жительства, в порядке, установленном законом такого субъекта Российской Федерации, осуществляется возмещение субъекту Российской Федерации, на территории которого гражданину фактически оказана медицинская помощь, затрат, связанных с оказанием медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, и паллиативной медицинской помощи, на основании межрегионального соглашения, заключаемого субъектами Российской Федерации, включающего двустороннее урегулирование вопроса возмещения затрат.

Субъекты Российской Федерации вправе за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации осуществлять финансовое обеспечение дополнительных объемов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации, в соответствии с разделом I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи.

За счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации осуществляются:

обеспечение граждан зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или к их инвалидности;

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия в соответствии с законодательством Российской Федерации отпускаются по рецептам врачей бесплатно;

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой;

пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний в части исследований и консультаций, осуществляемых медико-генетическими центрами (консультациями), а также медико-генетических исследований в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;

зубное протезирование отдельным категориям граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе лицам, проходящим в стационарных организациях социального обслуживания;

предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечение лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещениях на дому;

обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях, подведомственных исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации.

В рамках территориальной программы за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти субъектов Российской Федерации соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации для осуществления органами местного самоуправления) (далее - соответствующие бюджеты) и средств обязательного медицинского страхования (по видам и условиям оказания медицинской помощи, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования) осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей,

медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и соответствующих бюджетов в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные и муниципальные услуги (выполняются работы) в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации и органам местного самоуправления соответственно, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования, в диспансерах и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях), центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования), центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-

медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро и патологоанатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, в центрах крови, на станциях переливания крови, в домах ребенка, включая специализированные, в молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также осуществляется финансовое обеспечение авиационных работ при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю "медицинская реабилитация" при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), а также расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) и в случае применения телемедицинских технологий при оказании медицинской помощи.

За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов может осуществляться финансовое обеспечение транспортировки пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места их фактического проживания до места получения медицинской помощи, которая оказывается методом заместительной почечной терапии и обратно.

VI. Средние нормативы объема медицинской помощи

Средние нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по базовой программе обязательного медицинского страхования - в расчете на 1 застрахованное

лицо. Средние нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера средних подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой, и составляют:

1) для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2021 - 2023 годы - 0,29 вызова на 1 застрахованное лицо;

2) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой:

2.1) с профилактической и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи):

2.1.1) за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов на 2021 - 2023 годы - 0,73 посещения на 1 жителя (включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами), из них для паллиативной медицинской помощи, в том числе на дому, на 2021 год - 0,026 посещения на 1 жителя, на 2022 год - 0,028 посещения на 1 жителя, на 2023 год - 0,03 посещения на 1 жителя, в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами, на 2021 год - 0,0062 посещения на 1 жителя, на 2022 год - 0,0072 посещения на 1 жителя, на 2023 год - 0,008 посещения на 1 жителя;

2.1.2) в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2021 - 2023 годы - 2,93 посещения:

для проведения профилактических медицинских осмотров на 2021 год - 0,26 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, на 2022 - 2023 годы - 0,274 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо;

для проведения диспансеризации на 2021 год - 0,19 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, на 2022 - 2023 годы - 0,261 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо;

для посещений с иными целями на 2021 год - 2,48 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2022 - 2023 годы - 2,395 посещения на 1 застрахованное лицо;

2.2) в неотложной форме в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2021 - 2023 годы - 0,54 посещения на 1 застрахованное лицо;

2.3) в связи с заболеваниями - обращения (законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2):

2.3.1) за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов на 2021 - 2023 годы - 0,144 обращения на 1 жителя;

2.3.2) в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо, включая медицинскую реабилитацию, на 2021 - 2023 годы - 1,7877 обращения, которое включает проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2021 - 2023 годы:

компьютерная томография - 0,02833 исследования на 1 застрахованное лицо;

магнитно-резонансная томография - 0,01226 исследования на 1 застрахованное лицо;

ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы - 0,11588 исследования на 1 застрахованное лицо;

эндоскопическое диагностическое исследование - 0,04913 исследования на 1 застрахованное лицо;

молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний - 0,00184 исследования на 1 застрахованное лицо;

патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии - 0,01431 исследования на 1 застрахованное лицо;

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) - 0,12441 исследования на 1 застрахованное лицо;

3) для медицинской помощи в условиях дневных стационаров:

3.1) за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов на 2021 - 2023 годы - 0,004 случая лечения на 1 жителя (включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара);

3.2) в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:

на 2021 год - 0,063255 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе:

для оказания медицинской помощи федеральными медицинскими организациями - 0,002181 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) - 0,061074 случая лечения;

на 2022 год - 0,063268 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе:

для оказания медицинской помощи федеральными медицинскими организациями - 0,002181 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) - 0,061087 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

на 2023 год - 0,063282 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе:

для оказания медицинской помощи федеральными медицинскими организациями - 0,002181 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) - 0,061101 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

3.2.1) в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" на 2021 - 2023 годы - 0,007219 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе:

на оказание медицинской помощи федеральными медицинскими организациями - 0,000284 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) - 0,006935 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

4) для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях:

4.1) за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов на 2021 - 2023 годы - 0,0146 случая госпитализации на 1 жителя;

4.2) в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2021 - 2023 годы - 0,17671 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи, оказываемой:

федеральными медицинскими организациями - 0,011118 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) - 0,165592 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

в том числе:

4.2.1) по профилю "онкология" на 2021 - 2023 годы - 0,010576 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи, оказываемой:

федеральными медицинскими организациями - 0,00109 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) - 0,00949 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

4.2.2) для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2021 - 2023 годы - 0,005 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности), в том числе для медицинской помощи, оказываемой:

федеральными медицинскими организациями - 0,00056 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) - 0,00444 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

5) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении на 2021 год - 0,000509 случая на 1 застрахованное лицо, на 2022 год - 0,000522 случая на 1 застрахованное лицо, на 2023 год - 0,000536 случая на 1 застрахованное лицо, в том числе:

в федеральных медицинских организациях на 2021 - 2023 годы - 0,000059 случая на 1 застрахованное лицо;

в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) на 2021 год - 0,00045 случая на 1 застрахованное лицо, на 2022 год - 0,000463 случая

на 1 застрахованное лицо, на 2023 год - 0,000477 случая на 1 застрахованное лицо;

б) для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов на 2021 - 2023 годы - 0,092 койко-дня на 1 жителя.

В средние нормативы объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, включаются объемы медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.

Нормативы объема скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования, включая медицинскую эвакуацию, устанавливаются субъектами Российской Федерации.

Субъектами Российской Федерации на основе перераспределения объемов медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания устанавливаются дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на 1 жителя и нормативы объема медицинской помощи на 1 застрахованное лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи, уровня и структуры заболеваемости, особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, а также климатических и географических особенностей регионов, учитывая приоритетность финансового обеспечения первичной медико-санитарной помощи.

В части медицинской помощи, финансовое обеспечение которой осуществляется за счет соответствующих бюджетов, с учетом более низкого (по сравнению со среднероссийским) уровня заболеваемости и смертности населения от социально значимых заболеваний на основе реальной потребности населения установленные в территориальных программах дифференцированные нормативы объема медицинской помощи могут быть обоснованно ниже средних нормативов, предусмотренных настоящим разделом Программы.

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в том числе в малонаселенных, отдаленных и (или)

труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, в составе дифференцированных нормативов объема медицинской помощи территориальными программами могут устанавливаться объемы медицинской помощи с учетом использования санитарной авиации, телемедицинских технологий и передвижных форм оказания медицинской помощи.

При формировании территориальной программы обязательного медицинского страхования субъект Российской Федерации учитывает объем специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневных стационаров, оказываемой федеральными медицинскими организациями, в соответствии с установленными Программой нормативами.

Субъект Российской Федерации вправе корректировать указанный объем с учетом реальной потребности граждан в медицинской помощи, следовательно, территориальные нормативы объема специализированной медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях и в условиях дневного стационара, могут быть обоснованно выше или ниже средних нормативов, установленных Программой.

Установленные в территориальной программе нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных территориальной программой.

VII. Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи для целей формирования территориальных программ на 2021 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования - 2713,4 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинскими организациями (их структурными подразделениями) медицинской помощи в амбулаторных условиях:

с профилактической и иными целями:

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов (включая расходы на оказание медицинской помощи выездными психиатрическими бригадами, расходы на оказание паллиативной

медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) - 474,1 рубля, из них на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами), - 426,2 рубля, на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) - 2131,2 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования - 571,6 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров - 1896,5 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, - 2180,1 рубля, на 1 посещение с иными целями - 309,5 рубля;

в неотложной форме за счет средств обязательного медицинского страхования - 671,5 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов - 1374,9 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 1505,1 рубля, включая средние нормативы финансовых затрат на проведение одного исследования в 2021 году:

компьютерной томографии - 3766,9 рубля;

магнитно-резонансной томографии - 4254,2 рубля;

ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы - 681,6 рубля;

эндоскопического диагностического исследования - 937,1 рубля;

молекулярно-генетического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний - 9879,9 рубля;

гистологоанатомического исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии - 2119,8 рубля;

тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) - 584 рубля;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств соответствующих бюджетов - 14042,2 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 22261,5 рубля, в том числе в федеральных медицинских организациях - 23617,3 рубля, в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 22141,7 рубля, на 1 случай лечения по профилю "онкология" за счет средств обязательного медицинского страхования - 83365,5 рубля, в том числе в федеральных медицинских организациях - 50752,1 рубля, в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 84701,1 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинские организации (их структурные подразделения), оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств соответствующих бюджетов - 81334,1 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 37382,3 рубля, в том числе в федеральные медицинские организации - 56680,9 рубля, в медицинские организации (за исключением федеральных медицинских организаций) - 36086,5 рубля, в том числе:

на 1 случай госпитализации по профилю "онкология" за счет средств обязательного медицинского страхования - 107824,1 рубля, в том числе в федеральные медицинские организации - 90958,4 рубля, в медицинские организации (за исключением федеральных медицинских организаций) - 109758,2 рубля;

на 1 случай госпитализации для медицинской реабилитации в специализированные медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по профилю "медицинская реабилитация", и реабилитационные отделения медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования - 38617 рублей, в том числе в федеральные медицинские организации - 55063,4 рубля, в медицинские организации (за исключением федеральных медицинских организаций) - 36555,1 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), - 2519,8 рубля.

Средние нормативы финансовых затрат на 1 случай экстракорпорального оплодотворения составляют 124728,5 рубля, в том числе в федеральных медицинских организациях - 124728,5 рубля,

в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 124728,5 рубля.

Нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования, устанавливаются субъектами Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет 6578,2 рубля.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, на 2022 и 2023 годы составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования на 2022 год - 2835,7 рубля, на 2023 год - 3004,7 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинскими организациями (их структурными подразделениями) медицинской помощи в амбулаторных условиях:

с профилактической и иными целями:

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов (включая расходы на оказание медицинской помощи выездными психиатрическими бригадами, расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) на 2022 год - 493,1 рубля, на 2023 год - 512,8 рубля, из них на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами), на 2022 год - 443,3 рубля, на 2023 год - 461 рубль на 1 посещение, при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий), на 2022 год - 2216,5 рубля, на 2023 год - 2305,2 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования на 2022 год - 652,6 рубля, на 2023 год - 691,5 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров

в 2022 году - 1981,7 рубля, в 2023 году - 2099,7 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний. в 2022 году - 2278,1 рубля, в 2023 году - 2413,7 рубля, на 1 посещение с иными целями в 2022 году - 323,4 рубля, в 2023 году - 342,7 рубля;

в неотложной форме за счет средств обязательного медицинского страхования на 2022 год - 701,6 рубля, на 2023 год - 743,4 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов на 2022 год - 1429,8 рубля, на 2023 год - 1487 рублей, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2022 год - 1572,8 рубля, на 2023 год - 1666,4 рубля, включая средние нормативы финансовых затрат на проведение одного исследования в 2022 - 2023 годах:

компьютерной томографии - 3936,2 рубля на 2022 год, 4170,6 рубля на 2023 год;

магнитно-резонансной томографии - 4445,5 рубля на 2022 год, 4710,2 рубля на 2023 год;

ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы - 712,2 рубля на 2022 год, 754,6 рубля на 2023 год;

эндоскопического диагностического исследования - 979,2 рубля на 2022 год, 1037,5 рубля на 2023 год;

молекулярно-генетического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний - 10324,1 рубля на 2022 год, 10938,9 рубля на 2023 год;

патологоанатомического исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии - 2215,1 рубля на 2022 год, 2347 рублей на 2023 год;

тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) - 610,3 рубля на 2022 год, 646,6 рубля на 2023 год;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств соответствующих бюджетов на 2022 год - 14603,9 рубля, на 2023 год - 15188,1 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2022 год - 22686,3 рубля, в том числе в федеральных медицинских

организациях - 26919,4 рубля, в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 22535,2 рубля, на 2023 год - 23831,2 рубля, в том числе в федеральных медицинских организациях - 28057,4 рубля, в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 23680,3 рубля;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров по профилю "онкология" за счет средств обязательного медицинского страхования на 2022 год - 84873,9 рубля, на 2023 год - 89064 рубля, в том числе в федеральных медицинских организациях на 2022 год - 53331,9 рубля, на 2023 год - 55586,4 рубля, в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) на 2022 год - 86165,6 рубля, на 2023 год - 90434,9 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинские организации (их структурные подразделения), оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств соответствующих бюджетов на 2022 год - 84587,5 рубля, на 2023 год - 87970,9 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2022 год - 38537,8 рубля, на 2023 год - 40627,4 рубля, в том числе в федеральные медицинские организации на 2022 год - 59516 рублей, на 2023 год - 62520,1 рубля, в медицинские организации (за исключением федеральных медицинских организаций) на 2022 год - 37129,3 рубля, на 2023 год - 39157,5 рубля, в том числе:

на 1 случай госпитализации по профилю "онкология" за счет средств обязательного медицинского страхования на 2022 год - 111157 рублей, на 2023 год - 117184,3 рубля, в том числе в федеральные медицинские организации на 2022 год - 95878,4 рубля, на 2023 год - 100499,8 рубля, в медицинские организации (за исключением федеральных медицинских организаций) на 2022 год - 112909,1 рубля, на 2023 год - 119097,6 рубля;

на 1 случай госпитализации для медицинской реабилитации в специализированные медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по профилю "медицинская реабилитация", и реабилитационные отделения медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования на 2022 год - 39810,6 рубля, в том числе в федеральные медицинские организации - 58041,8 рубля, в медицинские организации (за исключением федеральных медицинских организаций) - 37525,1 рубля, на 2023 год - 41969,3 рубля, в том числе в федеральные медицинские организации - 60716,8 рубля, в медицинские

организации (за исключением федеральных медицинских организаций) - 39619 рублей;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), на 2022 год - 2620,6 рубля, на 2023 год - 2725,4 рубля.

Средние нормативы финансовых затрат на 1 случай экстракорпорального оплодотворения составляют на 2022 год 128568,5 рубля, на 2023 год - 134915,6 рубля, в том числе в федеральных медицинских организациях на 2022 год - 128568,5 рубля, на 2023 год - 134915,6 рубля, в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) на 2022 год - 128568,5 рубля, на 2023 год - 134915,6 рубля.

Нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования, устанавливаются субъектами Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2022 год - 6841,3 рубля, на 2023 год - 7115 рублей.

Субъекты Российской Федерации устанавливают нормативы объема и нормативы финансовых затрат на единицу объема проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) и вправе корректировать их размеры с учетом применения в регионе различных видов и методов исследований систем, органов и тканей человека, обусловленного заболеваемостью населения.

Нормативы объема патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала включают отдельные

исследования, которые могут быть проведены в иных медицинских организациях и оплачены в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Подушевые нормативы финансирования устанавливаются органом государственной власти субъекта Российской Федерации исходя из средних нормативов, предусмотренных разделом VI и настоящим разделом Программы.

Подушевые нормативы финансирования за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций из бюджета Фонда устанавливаются с учетом соответствующих коэффициентов дифференциации, рассчитанных в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. № 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".

Подушевые нормативы финансирования за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов устанавливаются с учетом региональных особенностей и обеспечивают выполнение расходных обязательств субъектов Российской Федерации, в том числе в части заработной платы медицинских работников.

Средние подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов (в расчете на 1 жителя) в 2021 году - 3726,3 рубля, 2022 году - 3875,3 рубля и 2023 году - 4030,3 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы обязательного медицинского страхования (в расчете на 1 застрахованное лицо) в 2021 году - 13764,6 рубля, в 2022 году - 14417 рублей и в 2023 году - 15225,8 рубля, в том числе:

на оказание медицинской помощи федеральными медицинскими организациями в 2021 году - 686 рублей, в 2022 году - 720,3 рубля и в 2023 году - 756,3 рубля;

на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) в 2021 году - 13078,6 рубля, в 2022 году - 13696,7 рубля, в 2023 году - 14469,5 рубля.

При установлении в территориальной программе дифференцированных нормативов объема медицинской помощи, финансовое обеспечение которой осуществляется за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов, осуществляется перераспределение бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов по видам и условиям оказания медицинской помощи в пределах размера подушевого норматива финансирования территориальной программы за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов.

Средние подушевые нормативы финансирования базовой программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций из бюджета Фонда сформированы без учета средств бюджета Фонда, направляемых на оказание высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи.

Норматив финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования может превышать установленный базовой программой обязательного медицинского страхования норматив финансового обеспечения базовой программы обязательного медицинского страхования в случае установления органом государственной власти субъекта Российской Федерации дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой обязательного медицинского страхования, а также в случае установления перечня страховых случаев, видов и условий оказания медицинской помощи в дополнение к установленным базовой программой обязательного медицинского страхования. Финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в указанных случаях осуществляется за счет платежей субъектов Российской Федерации, уплачиваемых в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования, в размере разницы между нормативом финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования и нормативом финансового обеспечения базовой программы обязательного медицинского страхования с учетом численности застрахованных лиц на территории субъекта Российской Федерации.

Стоимость утвержденной территориальной программы обязательного медицинского страхования не может превышать размер бюджетных ассигнований на реализацию территориальной программы обязательного медицинского страхования, установленный законом субъекта Российской Федерации о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования.

В рамках подушевого норматива финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования субъект Российской Федерации может устанавливать дифференцированные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо (которые могут быть обоснованно выше или ниже соответствующих средних нормативов, установленных Программой) по видам, формам, условиям и этапам оказания медицинской помощи с учетом особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, уровня и структуры заболеваемости населения, а также климатических и географических особенностей регионов.

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в том числе в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, субъекты Российской Федерации устанавливают коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом реальной потребности населения, обусловленной уровнем и структурой заболеваемости, особенностями половозрастного состава, в том числе численности населения в возрасте 65 лет и старше, плотности населения, транспортной доступности медицинских организаций, количества структурных подразделений, за исключением количества фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, а также маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи.

Для расчета стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях и их обособленных подразделениях, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек, применяются следующие коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия указанных подразделений и расходов на их содержание и оплату труда персонала:

для медицинских организаций, обслуживающих до 20 тыс. человек, - не менее 1,113;

для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тысяч человек, - не менее 1,04.

Для расчета стоимости медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой лицам в возрасте 65 лет и старше, применяется коэффициент дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц не менее 1,6.

Размер финансового обеспечения фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов при условии их соответствия требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, составляет в среднем на 2021 год:

для фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 100 до 900 жителей, - 1010,7 тыс. рублей;

для фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 900 до 1500 жителей, - 1601,2 тыс. рублей;

для фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 1500 до 2000 жителей, - 1798 тыс. рублей.

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, обслуживающих до 100 жителей, устанавливается субъектом Российской Федерации с учетом понижающего коэффициента в зависимости от численности населения, обслуживаемого фельдшерским или фельдшерско-акушерским пунктом, к размеру финансового обеспечения фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 100 до 900 жителей.

При этом размер финансового обеспечения фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов должен обеспечивать сохранение достигнутого соотношения между уровнем оплаты труда отдельных категорий работников бюджетной сферы, определенных Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. № 597 "О мероприятиях по реализации государственной социальной политики", и уровнем средней заработной платы в соответствующем регионе.

Размер финансового обеспечения медицинской организации, в составе которой имеются фельдшерские, фельдшерско-акушерские пункты, определяется исходя из подушевого норматива финансирования и

количества лиц, прикрепленных к ней, а также расходов на фельдшерские, фельдшерско-акушерские пункты исходя из их количества и составе медицинской организации и установленного в настоящем разделе среднего размера их финансового обеспечения.

VIII. Требования к территориальной программе в части определения порядка, условий предоставления медицинской помощи, критериев доступности и качества медицинской помощи

Территориальная программа в части определения порядка и условий оказания медицинской помощи должна включать:

условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача);

порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории субъекта Российской Федерации;

перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, сформированный в объеме не менее объема, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации на соответствующий год перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, за исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях (субъект Российской Федерации, в котором гражданин зарегистрирован по месту жительства, вправе предусмотреть возмещение субъекту Российской Федерации, в котором гражданин фактически пребывает, затрат, связанных с его обеспечением наркотическими и психотропными лекарственными препаратами, в рамках межбюджетных отношений в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации);

порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе

специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания (по желанию пациента);

порядок обеспечения граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому;

перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках территориальной программы;

перечень медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации;

условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в стационарных условиях, включая предоставление отдельного места и питания, при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста 4 лет, а с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний;

условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации;

условия предоставления детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию;

порядок предоставления транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания

медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований - при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту;

условия и сроки диспансеризации для отдельных категорий населения, а также профилактических осмотров несовершеннолетних;

целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках территориальной программы;

порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации территориальной программы;

сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований и консультаций врачей-специалистов. При этом:

сроки ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми не должны превышать 24 часа с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

сроки ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме не должны превышать 2 часа с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

сроки проведения консультаций врачей-специалистов (за исключением подозрения на онкологическое заболевание) не должны превышать 14 рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

сроки проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать 3 рабочих дня;

сроки проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения исследований (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание);

сроки проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-

резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание) не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения;

сроки проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологические заболевания не должны превышать 7 рабочих дней со дня назначения исследований;

срок установления диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием не должен превышать 3 рабочих дня с момента постановки диагноза онкологического заболевания;

сроки ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи, в том числе для лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, не должны превышать 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями - 7 рабочих дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления предварительного диагноза заболевания (состояния);

время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут с момента ее вызова. В территориальных программах время доезда бригад скорой медицинской помощи может быть обоснованно скорректировано с учетом транспортной доступности, плотности населения, а также климатических и географических особенностей регионов.

При выявлении злокачественного новообразования лечащий врач направляет пациента в специализированную медицинскую организацию (специализированное структурное подразделение медицинской организации), имеющую лицензию на осуществление медицинской деятельности с указанием работ (услуг) по онкологии, для оказания специализированной медицинской помощи в сроки, установленные настоящим разделом.

В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания специализированной медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, и осуществляется информирование граждан в доступной форме,

в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации в области персональных данных.

При формировании территориальной программы учитываются:

порядки оказания медицинской помощи, стандарты медицинской помощи и клинические рекомендации;

особенности половозрастного состава населения субъекта Российской Федерации;

уровень и структура заболеваемости населения субъекта Российской Федерации, основанные на данных медицинской статистики;

климатические и географические особенности региона и транспортная доступность медицинских организаций;

сбалансированность объема медицинской помощи и ее финансового обеспечения, в том числе уплата страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании;

положения региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения, в том числе в части обеспечения создаваемой и модернизируемой инфраструктуры медицинских организаций.

IX. Критерии доступности и качества медицинской помощи

Критериями доступности медицинской помощи являются:

удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи, в том числе городского и сельского населения (процентов числа опрошенных);

доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу;

доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу;

доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская

помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования;

доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению;

число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства;

число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения.

Критериями качества медицинской помощи являются:

доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года;

доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних;

доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года;

доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями;

доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда;

доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению;

доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи;

доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению;

доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями;

доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания;

доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры;

доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи;

количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы.

Территориальной программой устанавливаются целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, на основе которых проводится комплексная оценка их уровня и динамики.

Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи на соответствующий год не могут отличаться от значений показателей и (или) результатов, установленных в региональных проектах национальных проектов "Здравоохранение" и "Демография".

Кроме того, субъектами Российской Федерации проведется оценка эффективности деятельности медицинских организаций, в том числе расположенных в городской и сельской местности (на основе выполнения функции врачебной должности, показателей использования коечного фонда).

Критериями доступности медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, являются:

доля объема специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, с коэффициентом относительной затратоемкости, равным 2 и более, в объеме оказанной специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи (в 2021 году - не менее 60 процентов, в 2022 и 2023 годах - не менее 70 процентов);

доля доходов за счет средств обязательного медицинского страхования в общем объеме доходов медицинской организации, подведомственной федеральному органу исполнительной власти (целевое значение для медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь при заболеваниях и состояниях, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования, - не менее 20 процентов).

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

**к Программе государственной гарантии
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на 2021 год
и на плановый период 2022 и 2023 годов**

П Е Р Е Ч Е Н Ь

видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащий в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи

Раздел I. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансирование которых осуществляется за счет субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пайкета	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, руб/слп
--------------	-----------------------	----------------	----------------	-------------	---------------	---

Абдоминальная хирургия

1.	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически выполняемые операции	K86.0 - K86.8	заболевания поджелудочной железы	хирургические лечебные	рефлексия поджелудочной железы субтотальная наложение гепатикосноноэвентомоза рефлексия поджелудочной железы тандемношпеклеки дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки	174566
----	---	---------------	----------------------------------	---------------------------	---	--------

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
--------------	-----------------------	----------------	-----------------	-------------	---------------	---

дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией

срединная резекция поджелудочной железы (атипичная резекция)

панкреатодуоденальная резекция с резекцией желудка

субтотальная резекция толстокишечной поджелудочной железы (продольная панкреатоеюностомия)

<p>Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоскопические операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков</p>	<p>D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0</p>	<p>заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены, Новообразования печени Новообразования внутрипеченочных желчных протоков, Новообразования внепеченочных желчных протоков, Новообразования желчного пузыря, Иммунная желтуха, выводящая эмпиемококким</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>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 комбинационная с ангиопластикой абляция при новообразованиях печени</p>	
---	---	---	------------------------------	--	--

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ 10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Форматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
	Реконструктивно-пластические в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и прямой кишке	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, Z94.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.6, K57.2, K62.3, K62.8	семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки подтипами	хирургические лечение	реконструктивно-пластических операций по поводу: ileo-ileo непрерывности кишечника - закрытие стомы с формированием анастомоза	
					колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием тонкокишечного релоруара, илеоректального анастомоза, илостомия, субтотальная резекция ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и илеоанальным правых отделов ободочной кишки в анальный канал	
			свищи прямой кишки 3 - 4 степени сложности	хирургическое лечение	иссечение свища, пластика свищевого отверстия полнокольевым лоскутом стенки прямой кишки - сегментарная проктопластика, пластика анальных сфинктеров	
			ректоагналный (колоагналный) свищ	хирургическое лечение	иссечение свища с пластикой внутреннего свищевого отверстия срезом прямой или ободочной кишки	
			дивертикулярная болезнь ободочной кишки, осложненное течение	хирургическое лечение	резекция ободочной кишки, в том числе с лимфаденэктомией	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Матрица кодификата	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
			мегадивертикула, резцидивизирующие завороты сигмовидной кишки	хирургическое лечение	резекция ободочной кишки с антектотомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием и экстендированием анастомоза	
			Болезнь Гиршпрунга, мегадивертикулы	хирургическое лечение	резекция ободочной кишки с формированием назаляльного криво-бокового холоректального анастомоза	
			хронический толстокишечный стаз в стадии декомпенсации	хирургическое лечение	резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендентного анастомоза	
			клякстома, клякстома, клякстома, состояние после обструктивной резекции ободочной кишки	хирургическое лечение	реконструктивно-восстановительная операция по восстановлению непрерывности кишечника с ликвидацией стомы, формированием анастомоза	
			врожденная агглютинация толстой кишки	хирургическое лечение	резекция пораженных отделов ободочной и (или) прямой кишки	
			зависный колит, тотальное поражение, хроническое непрерывное течение, гаджета гермонозависимая или гормонорезистентная форма	хирургическое лечение	колоректэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия	
					колэктомия с брышно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомия	
					резекция оставшихся отделов ободочной и прямой кишки, илеостомия	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
			<p>Болезнь Крона тонкой, толстой кишки и в форме псевдополипоза, осложненного течением, язвенный гормонозависимый или гормонорезистентный формы</p>	хирургическое лечение	<p>колоректальная с формированием резектуального анастомоза, экзостомия</p> <p>резекция инвазивного участка тонкой и (или) толстой кишки, в том числе с формированием анастомоза, экзостомия (колостомия)</p>	187356
2.	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24	<p>новообразованная надпочечников и забрюшинного пространства</p> <p>заболевания надпочечников гиперальдостеронизм</p> <p>гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга (кортикоостерома)</p>	хирургическое лечение	<p>адrenaлэктомиа</p> <p>открытым доступом (лапаротомия, лапароскопия, торакоскопия)</p> <p>адrenaлэктомиа</p> <p>адrenaлэктомиа с открытым доступом (лапаротомия, лапароскопия, торакоскопия)</p> <p>адrenaлэктомиа с открытым доступом (лапаротомия, лапароскопия, торакоскопия)</p> <p>адrenaлэктомиа с открытым доступом (лапаротомия, лапароскопия, торакоскопия)</p>	187356

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат за единицу объема медицинской помощи*, рублей
3	Комплексное лечение при привычном выкидыше беременности, выкидыше тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, ретус-ослепительной, с применением химиотерапевтических, генно-инженерных, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции	О36.0, О36.1	привычный выкидыш, контролирующийся ретус-иммунитетом	терапевтическое лечение	терапия с использованием генно-инженерных лекарственных препаратов, с последующим введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диностигических методов, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования	133466
			Акушерство и гинекология			
			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 диностигических методов, в иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования	
	Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со	N81, N83.4, N88.1	целистекл, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцел, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста	хирургическое лечение	операции: пилоскопическая, вальсальским и абдоминальным доступом к их сочетание в различной комбинации (слизничная операция (TVT-0, TVT J, TOT) с использованием имплантатов)	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель имплантата	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, руб/сл
	<p>стрессовым вскрыванием мочевого пузыря, соединительнотканной лаважированием, вклином реконструктивно-пластическим операциями (сакральной диссекцией и диспропорциональный асимметрией, оперативные вмешательства с использованием сегментных протезов)</p>	<p>Коды по МКБ-10</p>	<p>Модель имплантата</p>	<p>Вид лечения</p>	<p>Метод лечения</p>	<p>Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, руб/сл</p>
		<p>№99.3</p>	<p>выпадение стенок влагалища после экстирпации матки</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация культи влагалища, стиппона операция (TVT-O, TVT, TOT) с использованием имплантатов)</p>	<p>операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация культи влагалища с использованием эндоскопических, влагалищных и абдоминальных доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика шейки матки) втрамой кишки)</p>

№ группы ЯМП	Наименование вида ЯМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат за единицу объема медицинской помощи в рублях
4.	Хирургическое органосохраняющее и реконструктивно-пластическое лечение разрывообразных форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического и комбинированного доступов	N39.4 D26, D27, D28, D25	стрессовое недержание мочи в сочетании с опущением и (или) выпадением органов малого таза 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 хирургическое лечение	с использованием (ТУТ-0, ТУТ, ТУТ) с использованием имплантатов удаление опухоли в пределах здоровых тканей с использованием лапароскопического и комбинированного доступов, с иммуногистохимическим исследованием удаленных тканей	202 039
5.	Полнокомпозентная терапия при язвенном колите и болезни Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимые и гормонорезистентные формы тяжелой формы целиакии химиотерапевтическими и генно-инженерными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических	K50, K51, K90.0	язвенный колит и болезнь Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимые и гормонорезистентные формы. Тяжелые формы целиакии	терапеvтическое лечение	полнокомпозентная терапия химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических исследований	140083

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель подзащита	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
	инструментальных исследований					
	Полноконтрастная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	K73.2, K74.3, K83.0, B18.0, B18.1, B18.2	хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первично-склерозирующим холангитом	гепатологическое лечение	полноконтрастная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	
	исследования		хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первичным билирубинем синдромом печени			
	исследования (включая магнитно-резонансную холангиографию)		хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом С			
	исследования (включая магнитно-резонансную холангиографию)		хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом В			
6.	Комплексное лечение, включая полыхимическую, иммунохимиотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при аспленических анемиях, апластических,	D69.1, D82.0, D69.3, D58, D59	патология состава, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожающими геморрагическими явлениями. Гемолитическая анемия, резистентная к стандартной терапии, или с течением, осложненным тромбозами и другими жизнеугрожающими синдромами	гематологическое лечение	прокогулянтная терапия с использованием рекомбинантных препаратов факторов свертывания, массивные трансфузии компонентов донорской крови	156505

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель вмешательства	Вид лечения	Метод лечения	Порядок финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
	<p>цистопролиферативных и шлопических синдромах. агранулоцитозе, нарушениях спазменного и тромбоза гемостаза, острой лучевой болезни</p>	D69.3	<p>патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрозой гемостатическими осложнениями</p>	<p>терапевтическое лечение</p>	<p>терапевтическое лечение, включающее иммунотерапевтическую терапию с использованием моноклональных антител, иммуноконъюгирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромболитина</p>	
		D69.11	<p>патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбозом болями</p>	<p>комбинированное лечение</p>	<p>комплексное консервативное и хирургическое лечение. в том числе антикоагулянтная, антиагрегантная и фибринолитическая терапия. ферментативная антипротезная, лекарственными препаратами, глюкокортикоидная терапия и пульс-терапия низкодозовой, комбинированная иммунотерапевтическая с использованием моноклональных антител, заместительная терапия препаратами крови и плазмы, плазмаферез</p>	
		M31.1	<p>патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбозом анемическим, тромбозом почечным с синдромом</p>	<p>комбинированное лечение</p>	<p>комплексная иммунотерапевтическая с использованием моноклональных антител, высоких доз глюкокортикоидов, препаратов. Массовые плазмаобмены. Диагностика мониторинг (определение мультирезистент фактора Вилльбранда, концентрации протеазы, расследующий фактор Вилльбранда)</p>	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, руб./ед.
		D58.8	патология гемостаза, в том числе с кардиоренальным синдромом, а также с выраженным синдромом резистентным к стандартной терапии, и (или) с лечением осложненным тромбозами или тромботическими	комбинированное лечение	комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе эфферентные методы лечения, антикоагулянты и антиагреганты, терапия, иммунотрессивная терапия с использованием минималистичных антител, массивный обменный плазмаферез	
		F83.0, F83.1, F83.2	интеллектуальный синдром, перегрузка железом, шнком и медью	комбинированное лечение	комплексное консервативное и хирургическое лечение, включающее эфферентные и эфферентные методы лечения, противовирусную терапию, метаболитическую терапию, хелаторную терапию, антикоагулянтную и дезагрегантную терапию, заместительную терапию компонентами крови и плазмы	
		D59, D56, D57.0, D58	гемолитическая криз при гемолитическом анемиях различного генеза, в том числе аутоиммунного, при пароксизмальном 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	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматива финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
		D70	агранулоцитоз с показателями нейтрофильных лейкоцитов крови $0,5 \times 10^9/l$ и ниже	терапевтическое лечение	консервативное лечение, в том числе антибактериальная, противогрибковая, противовирусная, противогрибковая терапия, использование реконбинантных колониестимулирующих факторов роста	
		D60	параназальная красноклеточная анемия, резистентная к терапии глюкокортикоидными гормонами, сопровождающаяся темозидозом (кроме плаценты, перенесших трансплантацию костного мозга, пациентов с почечным трансплантатом)	терапевтическое лечение	комплексное консервативное лечение, в том числе программная и мундоуспреципная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, дритивоянриусная терапия, хелаторная терапия	
7.	Импульсная терапия, включающая методы экстракорпорального воздействия на кровь у больных с порфириями	F80.0, F80.1, E80.2	прогрессирующее течение острых и хронических порфирий, осложненное развитием бульбарного синдрома, апноэ, нарушениями функций тазовых органов, торсионное в стандартной терапии, с тяжелой фотосенсибилизацией и обширными поражениями кожных покровов, с явлениями системного гемохроматоза (гемосидероза) тяжелой - тригемозитической порфирией, поздней кожной порфирией	терапевтическое лечение	комплексная консервативная терапия, включая эфферентные и афферентные методы лечения, хирургические вмешательства, подавление избыточной синтеза продуктов порфиринового метаболизма инфузионной терапией, интравенная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции, молекулярно-генетические исследования больных с латентным течением острой порфирии с целью предотвращения рецидивов кризового течения, хелаторная терапия	466 650

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Нормативная финансовая затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
--------------	-----------------------	----------------	-----------------	-------------	---------------	--

Детская хирургия в период новорожденности

8.	Реконструктивно-пластические операции на грудной клетке при пороках развития у новорожденных (железы легких, бронхов, пищевода), в том числе торакоскопические	Q33.0, Q33.2, Q39.0, Q39.1, Q39.2	врожденная киста легкого. Селективная легочная А.резия пищевода. Свищ трахеопищеводная	хирургическое лечение	удаление кисты или секвестра легкого, в том числе с применением эндовидеохирургической техники	270476
9	Комплексное лечение больших тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, тяжелой псориазы, локализованной склеродермии, лучевого дерматита	L40.0	Дерматоневрология тяжелые распространенные формы псориаза без поражения суставов при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	термалектическое лечение	лечение с применением узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотодинамической, общей биологической химиотерапии, плазмафереза в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А	105768
		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	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель патологии	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
		1.40.5	тяжелые распространенные формы псориаза артропатического при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапеутическое лечение	лечение с применением высокочастотной лазерной терапии, узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, облей бальнеофотохимиотерапии, в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими провитаминами витамина А	
		L20	тяжелые распространенные формы атопического дерматита при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапеутическое лечение	лечение с применением узкополосной средневолновой, дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, иммуносупрессивными лекарственными препаратами и плазмиферезом	
		1.10.0, 1.10.1, 1.10.2, L10.4	истинная (акантолятическая) псузырчатка	терапеутическое лечение	лечение с применением системных глюкокортикостероидных, цитостатических, и иммуносупрессивных, антибактериальных лекарственных препаратов	
		1.94.0	локализованная склеродермия при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапеутическое лечение	лечение с применением дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, глюкокортикостероидными.	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модели пациента	Вид лечения	Место лечения	Норматив финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
	Лечение тяжелых, резистентных форм язвенного дерматита и псориаза, включая псориазический артрит, с применением пенно-инжеционных биологических лекарственных препаратов	L40.0	тяжелые распространенные формы псориаза, резистентные к другим видам системной терапии	терапевтическое лечение	лечение с применением пенно-инжеционных биологических лекарственных препаратов в сочетании с иммуносупрессивными лекарственными препаратами	лечение с применением пенно-инжеционных биологических лекарственных препаратов
	Лечение тяжелых, резистентных форм язвенного дерматита и псориаза, включая псориазический артрит, с применением пенно-инжеционных биологических лекарственных препаратов	L40.5, L70	тяжелые распространенные формы язвенного дерматита и псориаза, резистентные к другим видам системной терапии	терапевтическое лечение	лечение с применением пенно-инжеционных биологических лекарственных препаратов	лечение с применением пенно-инжеционных биологических лекарственных препаратов
10.	Комплексное лечение больных с обширными ожогами от 30 до 49 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термическими ожогами	T20, T21, T22, T23, T24, T25, T27, T29, T30, T31.3, T31.4, T32.3, T32.4, T58, T59, T55.4	термические, химические и электрические ожоги I - 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 абатериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением протипрокоагулятивных (фактолизирующих) кровоплыв, включающее круглоосушительное мониторинговое гемодинамика и гемимониторинг статуса; реаниматорную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрафильтрации и гемодиализа; гемодиализ и лечение	\$52974

№ групп ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель патента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
11	Комплексное лечение больных с обширными ожогами более 50 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термонсализирующими травмами	T20, T21, T22, T23, T24, T25, T27, T29, T30, T31.2, T31.4, T32.3, T32.4, T5B, T59, T75.4	термические, химические и электрические ожоги I - II - III степени более 50 процентов поверхности тела, в том числе с развитием тяжелых инфракционных осложнений (плевмония, сепсис)	комбинированное лечение	интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторингание гемодинамики и гемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрафильтрации и плазмафереза; диалитику и лечение осложненной ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку; местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных раневых повязок; хирургическую некрэктомию; кожную пластику для закрытия ран	16 398,58

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель палатки	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
12.	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологическом мониторинге при внутричерепных патологических образованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	C71.1, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0	Нейрохирургия внутричерепные злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной ультразвуковой сканирования удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	169754
		C71.5, C79.3, D33.0, D43.0	внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочка мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования	
		C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка мозга, ствол мозга и парастволочной локализации	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
						Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)
		S71.0, S79.3, D33.1, D43.1, Q85.1	внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования головного мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейронавигационной системы и мониторинга	
		D18.0, Q28.3	кавернома (кавернозная ангиома) головного мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейронавигационной системы и функционального мониторинга головного мозга	
	Микрохирургические вмешательства при опухолевых и доброкачественных новообразованиях головного мозга с вовлечением синусов, серповидного отростка и ножки гипофиза	S79.0, S79.3, D32.0, D43.1, Q85	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасellarной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и ножки гипофиза, а также внутрижелудочковой локализации	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	
	Микрохирургические вмешательства в области зрительных нервов и хиазмы, интраоперационных,	S72.2, D33.3, Q85	доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиома, менингиома и нейрорабдомиома, в том	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	

№ группы ЦМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, руб./л.р.
	аденомах гипофиза, невриноммах, в том числе внутримозговых новообразований при недрозифиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) пребральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберкулезном склерозе, гамартозах	S75.3, D33.2 - D33.4, D44.5, Q04.6	числе внутримозговых новообразований при недрозифиброматозе I - II типов). Туберозный склероз. Гамартоз	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции	
	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основании черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепной коробки	S31	злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	
	вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основании черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепной коробки	S41.0, S43.4, S44.4, S79.4, S79.5, S49.0, 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, M85.4, M85.5	возникшая травма кости, скелетогранулема, внесвязочечная костная киста	хирургическое лечение	эндоскопическое удаление опухоли с закрытием хирургического дефекта при помощи фермируемых ауто- или аллотрансплантатов	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Материал пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, руб./сл.
		B10.6, D21.0, D10.9	доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, распространяющиеся в полость черепа	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	
	Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (цистом) спинного мозга и столба, 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, QX6.8, 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 внутримозжечковых гематомах	Q28.2 I60, I61, I62	артериовенозная мальформация головного мозга артериальный аневризм в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния	хирургическое лечение хирургическое лечение	удаление артериовенозных мальформаций клипирование артериальных аневризм стереотактическое дренирование и тромбозные гематом	

№ группы ВМП	Наименование вида (з/МП)	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи* рублей
13.	Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах черепных артерий	I65.0 - I65.3, I65.8, I66, I67.8	околозвиз, стенозы, эмболы, тромбозы, гемодинамически значимые патологические извитости экстракраниальных отделов черепных артерий	хирургическое лечение	реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах черепных 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 врожденной и приобретенной генеза	хирургическое лечение	микрочирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных дефектах и деформациях свода и основания черепа, лицевого скелета с элементами протезирования ауто- и (или) аллотрансплантатами	260482
14.	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или при осложненном течениях. Повторные ликворосунтирующие операции при осложненном течениях заболевания у взрослых	G91, G93.0, Q03	врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные черепные кисты	хирургическое лечение	ликворосунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворосунтирующих систем	166989
15.	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных черепных кист	G91, G93.0, Q03	врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные черепные кисты	хирургическое лечение	ликворосунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворосунтирующих систем	219976

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁶ , рублей
	<p>клетках. Повторные эндовидеоассистированные операции при осложненном тесном сдавлении у детей</p>					
16.	<p>Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражении межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах. Сложные компрессионно-стабилизированные реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника, солфорожающихся развитым мыслотата, с использованием остеонамещающих материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов</p>	<p>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</p>	<p>легеритивно-дистрофическое поражение межпозвоночных дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформаций (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его кармашков</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>декомпрессионно-стабилизированное вмешательство с резективной резекцией межпозвоночного диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или переднего доступа, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (эпондиолеза), погружных имплантатов и стабилизированных систем (рыгилевых или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария</p>	305604
17.	<p>Микрохирургические эндовидеоассистированные и стереотаксические вмешательства с применением</p>	<p>160, 161, 162</p>	<p>артериальная гипертензия в условиях разрыва или артериальной гипертензии, деформация позвоночного мозга и стеноза острого и хронического</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>эндовидеоассистированное вмешательство с применением эндоскопических клипсовых компрессий, микроскопической микроассистированной и стеноза</p>	413741

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, руб./лев
--------------	-----------------------	----------------	-----------------	-------------	---------------	--

адгезивных клеевых композиций, микроэмбалов, микроспиралей (менее 5 coils), стентов при патологиях сосудов головного и спинного мозга, бета-окисляющих ферментов, опухолей головы и толстого мозга, интратекальных и интратригемальных гематомах

периоде субакриллиального или интратригемального кровоизлияния

Неонатология

18	Контактная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденная пневмония, сепсис новорожденного, тяжёлый церебральный патология новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	P22, 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, 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	противовоспалительная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и наличия запятой видеомониторинга	261778
					градусная нациментриттерия искусственная вентиляция легких с контролем докатиолового объема	
					высокочастотная оксигенация искусственная вентиляция легких	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель подкласса	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
19.	Выживание 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 наиболее респондирующих условий вшейей 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. "Малозрелый" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении	комбинированное лечение	<p>профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы</p> <p>поставка наружного вентрикулярного дренажа</p> <p>инфузионная, кардиологическая поддержка и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, в том числе с возможным выведением дородовальных исследований (доплерографического обследования кровотока и магнитно-резонансной томографии), иммунологических и молекулярно-генетических исследований</p> <p>терапия открытого артериального протока интубаторами</p> <p>синхронизация ритма контролем динамической доплерографической оценки центрального и регионального кровотока</p>	529128

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель патента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
					<p>используемая принудительная вентиляция легких</p> <p>профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертываемости крови под контролем тромбодиагностики и коагулограммы</p> <p>хирургическая коррекция (лигирование, клипирование) открытого артериального протока</p> <p>индивидуальная протрузиодорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа данных видеомониторинга</p> <p>крово- или лазеркоагуляция сетчатки</p> <p>лечение с использованием метода сухой иммерсии</p>	
20.	Видеозащиповочные и внутримозжечковые видеоневроскопические внутримозжечковые хирургические вмешательства, интервенционные	С00, С01, С02, С04 - злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия) С06, С09.0, С09.1, С09.8, С09.9, С10.0, С10.1, С10.2, С10.3, С10.4, С11.0, С11.1, С11.2, С11.3, С11.8,	Онкология	хирургическое лечение	гемитиреоидэктомия видеоассистированная гемитиреоидэктомия видеоэндоскопическая	122902

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель патента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, руб./л.р.
	радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	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	Модель патента	Вид лечения	<p>резекция шитовидной железы</p> <p>субтотальная видеондоскопическая</p> <p>резекция (суперселективная) эмболизация (для ангиообразования) опухолевых сосудов</p> <p>резекция шитовидной железы (л.п.м. субтотальная) видеоконверсионная</p> <p>гемитиреоидэктомия с интраоперационной видеоконверсионная</p> <p>резекция шитовидной железы с флюоресцентной навигацией парашитовидных желез видеоконверсионная</p> <p>блоэксия сторожевого лимфатического узла шеи видеоконверсионная</p> <p>эндоларингеальная резекция видеондоскопическая с разночастотной термоблацией</p> <p>эндоларингеальная резекция видеондоскопическая с фотодинамической терапией</p> <p>видеоконверсионные операции при опухолях головы и шеи</p>	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁷ , рублей
					<p>радиочастотная абляция, криодеструкция, лазерная абляция, фотодинамическая терапия опухолей головы и шеи под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии</p>	
		<p>C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15, C30, C32</p>	<p>плоскостенные новообразования полости носа, глотки, гортани у функционально неоперабельных больных</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>эндоскопическая аргоноплазматическая коагуляция опухоли эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли</p>	
					<p>эндоскопическая фотодинамическая терапия опухолей</p>	
					<p>эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей</p>	
					<p>поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли</p>	
					<p>эндоскопическая лазерная ресеканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли гортани</p>	
					<p>эндоскопическая ультразвуковая деструкция злокачественных опухолей</p>	
					<p>эндоскопическая комбинированная операция (электроресекция,</p>	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Медиц. показания	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
		S13, S16, S17, S19, S21, S20	стенозирующие злокачественные новообразования пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, ободочной кишки, ректосигмоидного соединения, прямой кишки, заднего прохода и анального канала	хирургические лечение	эндоскопическая эри онкоциментная коагуляция опухолей эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухолей эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при стенозом стенозе под эндоскопическим контролем эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухолей) эндоскопическое электрорезективное удаление опухолей эндоскопическая фотодинамическая терапия опухолей эндоскопическое стентирование эри опухолью стенозе эндоскопическая лигатурная и стентирование зоны стеноза	
			пациенты со злокачественными новообразованиями пищевода и желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с	хирургическое лечение		

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
			различными постстрекционными состояниями (синдром приподнятой петли, синдром опущенной петли, синдром Спигноли, рубцовые деформации анастомозов)			
		C22, C78.7, C24.0	первичные и метастатические злокачественные новообразования печени	хирургические или терапевтическое лечение	ларарколическая радиочастотная абляция при злокачественных новообразованиях печени стерилизация желчных протоков под видеоконтролем внутриартериальная эмболизация (химиоэмболизация) опухоли селективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей воротной вены чрескожная радиочастотная термоабляция опухоли ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации близкоотрапалва	
			перектабелые злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков	хирургическое лечение		чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Нормами финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи*, руб./сл.
--------------	-----------------------	----------------	-----------------	-------------	---------------	---

стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем

химиотерапия печени

эндоскопическая электростимуляция опухоли общего желчного протока

хирургическое лечение

злокачественные новообразования 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 видеондоскопическим контролем

эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли общего желчного протока

эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока

чрескожное чресклеточное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, руб/сл
			плохоязычные новообразования общего желчного протока в пределах слизистого слоя T1	хирургическое лечение	стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем	
		S23	локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований желчного пузыря	хирургическое лечение	эндоскопическая фотодинамическая терапия опухолей общего желчного протока	
					чрескожное чресслепое лечение дренажируемые желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем	
					стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем	
					эндоскопическая холцистэктомия с резекцией IV сегмента печени	
					лапаротомическая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем	
		S24	нерезектабельные опухоли висцеральных желчных протоков	хирургическое лечение	стентирование при опухавших желчных протоков	
					чрескожное чресслепое дренажирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модели пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, руб./лев
					<p>степенирование железных протоков под рентгеноконтрастным контролем</p> <p>внутрипротоковая фотоэластическая терапия под рентгеноконтрастным контролем</p>	
		C25	<p>перектабелливые опухоли поджелудочной железы.</p> <p>Злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией нирсупанга протока</p>	хирургическое лечение	<p>стабилизация при опухоли поджелудочной железы</p> <p>эндоскопическая фотоэластическая терапия опухоли вирсупанга протока</p> <p>чрескожное дренирование</p> <p>дренирование желчных протоков с последующим стабилизацией под рентгеноконтрастным контролем</p> <p>стабилизация железных протоков под рентгеноконтрастным контролем</p> <p>эндоскопическое стентирование вирсупанга протока при опухолевом стенозе под видеоконтрастным контролем</p> <p>химиоэмболизация головки поджелудочной железы</p> <p>радиочастотная абляция опухоли поджелудочной железы</p>	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив функциональных затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
		S34, S33	немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-T1N0M0)	хирургическое лечение	<p>радиочастотная абляция опухолей</p> <p>позжедлужечной желазы</p> <p>эндоскопическая</p> <p>эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли бронхов</p> <p>эндоскопическая лазерная деструкция</p> <p>эндоскопическая фотокоагуляция опухоли бронхов</p> <p>эндоскопическая эндоскопическая фотоинтамическая терапия опухоли бронхов</p> <p>эндоскопическая лазерная деструкция опухоли трахеи</p> <p>эндоскопическая фотоинтамическая терапия опухоли трахеи</p>	
		S34, S33	ранний рак трахеи	хирургическое лечение	<p>эндоскопическая лазерная деструкция</p> <p>опухоли трахеи</p> <p>эндоскопическая лазерная деструкция опухоли трахеи</p> <p>эндоскопическая фотоинтамическая терапия опухоли трахеи</p> <p>эндоскопическая фотоинтамическая терапия опухоли трахеи</p>	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁹ , руб./ед.
			стенозирующий рак трахеи Стенозирующий центральный рак легкого (Т3-4NхMх)	хирургическое лечение	эндоскопическая аргокоагуляционная коагуляция опухолей трахеи эндолазерное лечение трахеи эндоскопическая аргокоагуляционная коагуляция опухолей трахеи	
			ранние формы злокачественных опухолей легкого (I - II стадия)	хирургическое лечение	эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли трахеи	
			злокачественные новообразования легкого (периферический рак)		эндоскопическое стентирование трахеи Т-образной трубкой	
			ранние формы злокачественных опухолей легкого (I - II стадия)	хирургическое лечение	видеоассистированная лобэктомия, билобэктомия	
			злокачественные новообразования легкого (периферический рак)		радиостатическая абляция опухоли легкого под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	
		S37, S38.3, S38.2, S38.1	опухоль вилочковой железы (I - II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатические поражения средостения	хирургическое лечение	разночастотная термобляция опухоли под ультразвуковой навигацией и (или) контролем компьютерной томографии видеоассистированное удаление опухоли средостения	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
С49.3	опухоль матки шейки матки и стенок	С49.3	опухоль матки шейки матки и стенок	хирургическое лечение	<p>селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) отходящих сосудов при местнораспространенных формах первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства</p>	
С50.2, С50.9, С50.3	злокачественные новообразования молочной железы (Ia, Ib, IIa стадия)	С50.2, С50.9, С50.3	злокачественные новообразования молочной железы (Ia, Ib, IIa стадия)	хирургическое лечение	<p>вискоаспектральная параэтеральная лимфаденэктомия</p>	
С53	злокачественные новообразования шейки матки (I - III стадия). Местнораспространенные формы злокачественных новообразований шейки матки, осложненные кровотечениями	С53	злокачественные новообразования шейки матки (I - III стадия). Местнораспространенные формы злокачественных новообразований шейки матки, осложненные кровотечениями	хирургическое лечение	<p>экстирпация матки с придатками вагосаккокоплическая</p> <p>экстирпация матки без придатков вагосаккокоплическая</p> <p>лапароскопическая трансвозника яичников</p>	
	вирусосоциальный злокачественные новообразования шейки матки in situ		вирусосоциальный злокачественные новообразования шейки матки in situ	хирургическое лечение	<p>селективная эмболизация (химиоэмболизация) маточных артерий</p> <p>многокурсовая фотодинамическая терапия шейки матки</p>	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
С54	злокачественные новообразования эндометрия in situ - III стадии			хирургическое лечение	гистероэктомию с фотодинамической терапией и абляцией эндометрия	
	злокачественные новообразования шейки матки с прилегающими висцеральными структурами				экстирпация матки с прилегающими висцеральными структурами	
	злокачественные новообразования шейки матки с прилегающими висцеральными структурами				влагалищная экстирпация матки с прилегающими висцеральными структурами	
	злокачественные новообразования шейки матки с прилегающими висцеральными структурами				экстирпация матки с маточными трубами видеэндоскопическая	
С56	злокачественные новообразования яичников I стадии			хирургическое лечение	лицироректальная аднекэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника	
					лапароскопическая аднекэктомия односторонняя с резекцией колпوترетрального яичника и субтотальная резекция большого сальника	
С51, С52	злокачественные новообразования яичка (I - II стадии), злокачественные новообразования влагалища			хирургическое лечение	множественная фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, в том числе в сочетании с гипертермией	
С61	местнораспространенные злокачественные новообразования предстательной железы (I-II стадии) (Т3а-Т4N0M0)			хирургическое лечение	лапароскопическая тазовая лимфаденэктомия	

№ группы ЦМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель аппарата	Вид лечения	Место лечения) форма и на сумму затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
			<p>локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадии (T1-2c)(M0), местный рецидив после хирургического или лучевого лечения</p>	хирургическое лечение	<p>интерстициальная фотодинамическая геранин опухоли предстательной железы под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации</p>	
			<p>локализованные и метастазопрорастающие злокачественные новообразования предстательной железы (III - IIIc стадиях)</p>	хирургическое лечение	<p>радиочастотная абляция опухоли предстательной железы под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации</p>	
S62			<p>злокачественные новообразования яичка (Tx)(T1-2)(M0-3)</p>	хирургическое лечение	<p>биотерапия</p>	
S60			<p>злокачественные новообразования полового члена</p>	хирургическое лечение	<p>лапароскопическая забрюшинная лимфаденэктомия</p>	
S64			<p>злокачественные новообразования почки (I - III стадия), нефробластома</p>	хирургическое лечение	<p>многочисленная фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая геранин радиочастотная абляция опухоли почки под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации</p>	
					<p>селективная и супрессивная эмболизация (химикоэмболизация) почечных сосудов</p>	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель паллета	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовый затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
		S67	шокоспециальные новообразования мочевого пузыря I - IV стадии (T1-T2bNхM0)	хирургическое лечение	интерстициальная фотодинамическая терапия	
		S78	злокачественные новообразования молочной железы I - IV стадии (T1-T2bNхM0) при массивном кровопотечении метастатическое поражение легкого	хирургическое лечение	хирургическое лечение	селективная и суперселективная эмболизация (химическая/радиационная) ветвей внутренней подвздошной артерии видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия с двусторонней, лобэктомиях
		S78.1, S78.4, S78.8, S45.0, S78.2	опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Метастатическое поражение плевры	хирургическое лечение	видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия с использованием методов "рука помощи"	
		S78.1, S78.4, S78.8, S45.0, S78.2	опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Метастатическое поражение плевры	хирургическое лечение	внутриплевральная установка диффузоров для фотодинамической терапии под видеоторакоскопическим контролем, под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии с дальнейшей протонной и/или нейтронной интерстициальной фотодинамической терапией	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Нормативы функциональных затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
--------------	-----------------------	----------------	-----------------	-------------	---------------	---

внутриглазная фотодинамическая терапия

Видеотерапия

C78.1, C38.4, C38.8, метастатическое поражение плевры
C45.0, C78.2 лечение

нидифракционно-клипическое удаление опухоли шевры

внутриглазная фотодинамическая терапия

C79.2, C43, C44, C50 первичные и метастатические злокачественные новообразования кожи

многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, интерстициальная фотодинамическая терапия, фотодинамическая терапия с гипотермией

C79.5, C40.0, C40.1, метастатические опухоли костей.
C40.2, C40.3, C40.8, Первичные опухоли костей IV
C40.9, C41.2, C41.3, стадии. Первичные опухоли матки
C41.4, C41.8, C41.9, тканей IV стадии. Метастатические
C49, C50, C79.8 опухоли мягких тканей

остеопластика под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии

абляция радиочастотная новообразований костей под ультразвуковой и (или) рентгеновской навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии

вертебропластика под лучевых контролем

сосудистая (суперселективная) эмболизация (химическая/механическая) опухолевых сосудов

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пашислата	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные шиторудуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термооблаца, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	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, 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	опухоль головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	хирургическое лечение	микрохирургическая терапия, фотодинамическая терапия, фотодинамическая терапия, лазерная фотодинамическая терапия, гипертермией	
	Биоэлектротерапия					
	Энуклеация глазного яблока с одномоментной пластикой орбитно-звигательной культи					
	Энуклеация глазного яблока с формированием опорно-двигательной культи изплантатом					
	Лимфаденэктомия шеи/близко-расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом; реконструкция мягких тканей массивных локутами					
	Лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом					
	Темноокрасленная с реконструктивно-пластическим компонентом					
	Резекция окологлоточной слонной железы с реконструктивно-пластическим компонентом					

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
					резекция верхней челюсти комбинированная с микрохирургической пластикой	
					резекция губы с микрохирургической пластикой	
					гемиглоссэктомия с микрохирургической пластикой	
					глоссэктомия с микрохирургической пластикой	
					резекция шлобушной слюнной железы и вроской или ветвей лицевого нерва с микрохирургическим невролизом	
					гемиглицциэктомия с микрохирургической пластикой периферического нерва	
					лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом (микрохирургическая реконструкция)	
					широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенного (микрохирургическая реконструкция)	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматива финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ¹ , рублей
					<p>перитонизация радикальная с микрохирургической пластикой</p> <p>широкое иссечение меланомы кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширения (микрохирургическая реконструкция)</p> <p>пенитрионизация с микрохирургической пластикой</p> <p>тиреоидэктомия расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом</p> <p>тиреоидэктомия расширенная комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом</p> <p>рассекция щитовидной железы с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва</p> <p>тиреоидэктомия с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва</p>	
		C15	<p>начальная, локализованная и метастазоустраненные формы злокачественных новообразований пищевода</p>	хирургическое лечение		

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
					одномоментная эзофагэктомия (субтотальная резекция пищевода) с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F и цистэктомией пищевода	
					удаление экстраорганичного рецидива злокачественного новообразования пищевода комбинированное	
					реконструкция пищевода-кишечного анастомоза при рубцовых деформациях, не подлежащих эндоскопическому лечению	
		C16	пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, индифференцируемые хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приподнятой петли, синдром оттопленной петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации антростома), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадии)	хирургическое лечение	реконструкция пищевода-желудочного анастомоза при тяжелых рубцово-эзофагитах	
					резекция культи желудка с реконструкцией желудочно-кишечного или межкшечного анастомоза при болезнях оперированного желудка	
					циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной фотодинамической терапией	
					циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной фотодинамической терапией	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Нормативные финансовые затраты на единицу объема медицинской помощи*, рублей
						<p>интродуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной фотодинамической терапией</p> <p>циркулярная гастрэктомия с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией</p> <p>циркулярная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией</p> <p>интродуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией</p> <p>циркулярная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией</p> <p>циркулярно-комбинированная дистальная субтотальная резекция желудка</p> <p>расширенно-комбинированная проксимальная субтотальная резекция желудка, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода</p>

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель патента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив физиологических затрат на единицу объема медицинской помощи ² , руб/лей
					расширенно-комбинированная гастрэктомия, в том числе с транзектальной резекцией пищевода	
					расширенно-комбинированная эктирпация интратуморальной желудка	
					расширенно-комбинированная резекция оперированного желудка	
					резекция пищевода-кишечного или пищевода-желудочного анастомоза комбинированная	
					литореконструкция ретектуры желудка	
					удаление экстраганглионарных желез желудка комбинированные	
					панкреатоэктопическая резекция, в том числе резцирреливая или комбинированная	
					реконструкция толстой кишки с формированием межкисечных анастомозов	
					правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфоаденэктомией.	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель подпункта	Вид лечения	Метод лечения	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, руб./азв
			диссеминированной, интумесцентной псевдолимфомы брюшины		<p>субтотальной паритетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия</p> <p>правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной паритетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической интубирующей химиотерапии</p> <p>левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией субтотальной паритетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия</p> <p>правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной паритетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической интубирующей химиотерапии</p> <p>левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной паритетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической интубирующей химиотерапии</p> <p>резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной паритетальной перитонэктомией, экстирпацией</p>	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
--------------	-----------------------	----------------	-----------------	-------------	---------------	--

большого сальника, фотодинамическая терапия

резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфодиссекцией, субтотальной паритональной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии

резекция прямой кишки с расширенной лимфодиссекцией, субтотальной паритональной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия

резекция прямой кишки с расширенной лимфодиссекцией, субтотальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника и гипертермической внутрибрюшной химиотерапией

местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки II-IV степеней (II – IV стадия)

хирургическое лечение

правосторонняя лимфодиссекция с расширенной лимфодиссекцией

комбинированная терапия: операция гемиколэктомия с резекцией соседних органов

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
					резекция слепой кишки с расширенной лимфаденэктомией	
					комбинированная резекция сигмовидной кишки с резекцией соседних органов	
					правосторонняя гемиколэктомия с резекцией толстого	
					левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией	
					комбинированная левосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов	
					резекция прямой кишки с резекцией	
					резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией	
					комбинированная резекция прямой кишки с резекцией соседних органов	
					расширенно-комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁴ , руб/лей
		C20	локализованные опухоли среднетонкого и нижнеампулярного отдела прямой кишки	хирургическое лечение	перороберегающие внутрибрюшные резекции прямой кишки с прорезанным выделением и сохранением элементов вегетативной нервной системы таза	
		C22, C23, C74	местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	хирургическое лечение	гемиплатэктомия комбинированная резекция печени с реконструктивно-пластическими компонентами резекция печени комбинированная с ангиопластикой анатомические и атипичные резекции печени с применением разночастотной термоабляции приворотонная темпелатэктомия с прорезанием разночастотной термоабляции лекарственная темпелатэктомия с применением разночастотной термоабляции расширенная правосторонняя гемиплатэктомия с применением разночастотной термоабляции	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель оказания	Вид лечения	Метод лечения	Перматив финансовый затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей	
					<p>расширенная левосторонняя гемипарез/парез с применением радиочастотной термоабляции</p> <p>изолированная тилтергермилеская хемилерфузия печени</p> <p>медленная резекция печени с применением радиочастотной термоабляции</p> <p>расширенная правосторонняя гемипарез/парез</p> <p>расширенная левосторонняя гемипарез/парез</p> <p>С34 опухоль легкого (I - III стадии)</p> <p>хирургическое лечение</p> <p>расширенная, комбинированная лобэктомия, билобэктомия, интраплевральная с резекцией соседних органов и структур средостения (мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, трахеобронхиального угла, боковой стенки трахеи, адвентициальной оболочки резекцией и пластической легочной артерии, циркулярной резекцией трахеи</p>		

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модальность пациента	Вид лечения	Метод лечения	Периоды финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
					радиочастотная термоабляция периферической злокачественной опухоли легкого	
		S37, S08.1, S38.2, S38.3, S78.1	опухоль вилочковой железы III стадии. Опухоль переломного, запятого средостения	хирургическое лечение	удаление опухоли средостения с резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, просертания, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, аортальной дуги и др.)	
		S38.4, S38.8, S45, S78.2	опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры	хирургическое лечение	пролонгированная интратилевральная типтермическая химиоперфузия, фотодинамическая терапия	
		S40.0, S40.1, S40.2, S40.3, S40.8, S40.9, S41.2, S41.3, S41.4, S41.8, S41.9, S79.5, S43.5	повреждение плечевой головки, первичные злокачественные новообразования костей и суставов, хрящей туловища и конечностей (а-б, С-б, G-a-b) стадиях. Метастатические новообразования костей, суставов хрящей туловища и конечностей	хирургическое лечение	удаление тела опухоли с реконструктивно-пластическими комбинациями	
		S43, S44	злокачественные новообразования кожи	хирургическое лечение	резекция рёбра с реконструктивно-пластическим компонентом	
					резекция ключицы с реконструктивно-пластическим компонентом	
					декомпрессионная ламинэктомия позвонков с фибэкцией	
					широкое иссечение меланомы с пластикой дефекта свободным кожно-мышечным лоскутом с использованием микрохирургической техники	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
					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 (микрхирургическая реконструкция)	
					иссечение опухоли кожи с экзцизиальной блоковой сигнальной (сторожевой) лимфатической узлом или экзцизиальной блоковой сигнальной (сторожевой) лимфатической узлом с резекзией последующей зоны 0 рубль	
S48	частногемитомные и диссеминированные формы первичных и рецидивных метастатических опухолей забрюшинного пространства			хирургическое лечение	удаление первичных и рецидивных метастатических опухолей комбинированное	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
	местно-рецидивные формы первичных и метастатических опухолей брюшной стенки	C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C47.5		хирургическое лечение	удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с применением физических методов лечения (фотодинамической терапии, радиочастотной термоблакции и др.)	
	злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадии)	C50	злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадии)	хирургическое лечение	радикальная резекция молочной железы с одномоментной маммопластикой широкой мышцей спины, большой грудной мышцей или их комбинацией	
					отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом (кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота, торакоабдоминальным лоскутом), в том числе с использованием эндостипла и микрохирургической техникой	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель тарифа	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, руб/бл/л
--------------	-----------------------	----------------	---------------	-------------	---------------	--

отсроченная реконструкция молочной железы свободным кожно-мышечным лоскутом, в том числе с применением микрохирургической техники

резекция молочной железы с овариэктомией "стероидсберегающей" лимфоузла

расширенная экстирпация культи шейки матки

экстирпация матки с тазовой и параортальной лимфаденэктомией, субтотальной резекцией большого сальника

экстирпация матки с придатками

экстирпация матки с тубоэктомией и лимфаденэктомией и

интраоперационной лучевой терапией

комбинированные интродуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичника

двусторонняя аднектомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией, фотодинамическая терапия

злокачественные новообразования шейки матки

C53

хирургическое лечение

злокачественные новообразования тела матки

C54

хирургическое лечение

злокачественные новообразования эндометрия (I - III стадия) с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.)

C56

хирургическое лечение

злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия). Рецидивы злокачественных новообразований яичников

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель, патента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
					<p>аднексэктомия односторонняя с репекцией контралатерального яичника и субкапсулярная резекция фолликулярного кисты с интраоперационной фимбриальной терпией.</p> <p>фимбриальная терпией</p> <p>циторедуктивные операции при злокачественных опухолях яичников, фимбриальной терпией</p> <p>циторедуктивные операции с внутривенной гипертермической химиотерапией</p>	
		S53, S54, S56, S57.8	резидвы злокачественного новообразования тела матки, шейки матки и яичников	хирургическое лечение	удаление резидвных опухолей малого таза	
		S60	злокачественные новообразования полового члена (I - IV стадия)	хирургическое лечение	удаление резидвных опухолей малого таза, фимбриальной терпией	
		S61	злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия), T1-T2N0M0	хирургическое лечение	импекция полового члена, удаление подлошного-пахово-бедренная лимфаденэктомия	
		S62	злокачественные новообразования яичка	хирургическое лечение	криорекструкция опухоли предстательной железы	
					забрешинная лимфаденэктомия	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента		Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
			Злокачественные новообразования почки (III - IV стадии)	Злокачественные новообразования почки (I - II стадии)			
С64			злокачественные новообразования почки (III - IV стадии)	злокачественные новообразования почки (I - II стадии)	хирургическое лечение	нефроэктомия с тромбэктомией	
			злокачественные новообразования почки (I - II стадии)	злокачественные новообразования почки (III - IV стадии)	хирургическое лечение	криоабляция злокачественных новообразований почки	резекция почки с применением физических методов воздействия (радиочастотная абляция, интерстициальная лазерная абляция)
С67			злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия)		хирургическое лечение	интратазимическая эктомия с расширенной лимфаденэктомией	
						резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамической терапией	
С74			злокачественные новообразования надпочечника I - III стадия (T1a-T3aNxMo)		хирургическое лечение	трансуретральная резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамической терапией	
			злокачественные новообразования надпочечника (III - IV стадия)		хирургическое лечение	удаление резидуальной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией	расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с (расширенной соседних органов

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Мощность мощности	Вид лечения	Метод лечения	Норматива финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
		C18	метастатическое поражение легкого	хирургическое лечение	интубационные (лобэктомия, сегментэктомия) и атлантные резекции легкого при множественных, рецидивирующих, двусторонних метастазах в легкие	
		C38, C39	местнораспространенные опухоли органов средостения	комбинированное лечение	улавливание (прецизионное, резекция легкого) множественных метастазов в легких с применением физических факторов	
Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и противоопухолевое лечение лекарственными препаратами, требующие интенсивной поддерживающей и коррегирующей терапии		C50	первичный рак молочной железы T1-T2-3M0, T2-3N1-3M0	комбинированное лечение	изолированная регионарная гипертермическая химиоабляция легкого	
					предоперационная или послеоперационная химиотерапия с применением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
					послеоперационная химиотерапия с применением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
					предоперационная или послеоперационная химиотерапия с применением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ¹ , рублей
24.	Высокотехническая фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	C22	злокачественные новообразования печени I - IV стадии (T3-4N0-1M0-1) 1) Пациенты с множественными опухолями печени. Пациенты с нерезектабельными опухолями. Функциональный неоперабельные пациенты	терапевтическое лечение	высокотехническая фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU)	102926
		C25	злокачественные новообразования поджелудочной железы II - IV стадии (T3-4N0-1M0-1) Пациенты с нерезектабельными и условно резектабельными опухолями. Пациенты с генерализованными опухолями (в плане паллиативного лечения). Функционально неоперабельные пациенты	терапевтическое лечение	высокотехническая фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях поджелудочной железы	
		C40, C41	метастатическое поражение костей	терапевтическое лечение	высокотехническая фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях костей	
		C48, C49	злокачественные новообразования забрюшинного пространства I - IV стадии (G1-T1-T2N0-TM0-1). Пациенты с множественными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты	терапевтическое лечение	высокотехническая фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях забрюшинного пространства	

№ группы ЦМП	Наименование вида ЦМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
		С50, С67, С74, С75	злокачественные новообразования молочной железы (T2-3N0-3M0-1) Пациенты с генерализованными опухолями при невозможности применения традиционных методов лечения. Функционально неоперабельные пациенты	терапия клеточные лечение	высокотехнологичная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных опухолях молочной железы	
22.	Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигенетическую терапию) острого лейкоза, высококачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфоиднолифферативных и миелоиднолифферативных заболеваний, в том числе у детей. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая таргетную терапию) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей, в том числе у детей	С81 - С90, С91.0, С91.5 - С91.9, С92, С93, С94.0, С94.2 - С94.7, С95, С96.9, С00 - С14, С15 - С21, С22, С23 - С26, С30 - С32, С34, С37, С38, С39, С40, С41, С45, С46, С47, С48, С49, С51 - С58, С60, С61, С62, С65, С64, С65, С66, С67, С68, С69, С71, С72, С73, С74, С75, С76, С77, С78, С79	С61 локализованные злокачественные новообразования предстательной железы I - II стадии (T1-2cN0M0)	таргетивное лечение	высокотехнологичная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях простаты	140893
		С81 - С90, С91.0, С91.5 - С91.9, С92, С93, С94.0, С94.2 - С94.7, С95, С96.9, С00 - С14, С15 - С21, С22, С23 - С26, С30 - С32, С34, С37, С38, С39, С40, С41, С45, С46, С47, С48, С49, С51 - С58, С60, С61, С62, С65, С64, С65, С66, С67, С68, С69, С71, С72, С73, С74, С75, С76, С77, С78, С79	острые лейкозы, высококачественные лимфомы, рецидивы и рефрактерные формы других лимфоиднолифферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазе акселерации и blastного криза. Сложные опухоли у детей высокого риска: опухоли центральной нервной системы, ретинобластома, нейробластома и другие опухоли периферической нервной системы, опухоли почек, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, герминогенные опухоли. Рак носоглотки. Меланома. Другие злокачественные эпителиальные опухоли. Опухоли головы и шеи у детей (остросаркома, опухоли	таргетивное лечение	комплексная терапия таргетными лекарственными препаратами и химиопрепаратами с поддерживающей ростовыми факторами и использованием антител к рецепторам, противогрибковой и противовирусной терапии	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пакета	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
			<p>семейства саркомы Кинга, хошрхаркима, злокачественная фиброзная гистiocитоза, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли парааортальной области) Высокий риск</p>			
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	<p>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, эндометрия, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-TN любых M0), локализованные и метастазирующие формы. Вторичное поражение лимфоузлов</p>	терапевтическое лечение	<p>конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (1 - 39 Гр). Радиомодификация Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная томография. 3D - 4D планирование, Фиксация устройства. Объемная визуализация мишеней. Синхронизация дыхания</p>	74799
		C51, C52, C53, C54, C55	<p>интратрахеальные, интравенечные и интравидные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-T4N0-TM0-T). в том числе с метастазированием в паравerteбральные или паховые лимфоузлы</p>	терапевтическое лечение	<p>конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная томография. 3D - 4D планирование. Фиксация устройств. Объемная визуализация мишеней</p>	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, руб/сл.
С56			злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	контрастное	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (I - 39 Гр). Радиомодификация, Комбинировано-графическая и (или) магнито-резонансная томография, 3D - 4D планирование Функциюющие устройства (Железная визуализация мишени	
			терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (I - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнито-резонансная томография. 3D - 4D планирование Функциюющие устройства. Объемная визуализация мишени		
С57			злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	контрастное	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (I - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнито-резонансная томография. 3D - 4D планирование Функциюющие устройства. Объемная визуализация мишени	
			терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (I - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнито-резонансная томография. 3D - 4D планирование Функциюющие устройства. Объемная визуализация мишени		
С70, С71, С72, С75.1, С75.3, С79.3, С79.4			Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга	контрастное	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (I - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнито-резонансная томография. 3D - 4D планирование Функциюющие устройства. Объемная визуализация мишени	
			терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (I - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнито-резонансная томография. 3D - 4D планирование Функциюющие устройства. Объемная визуализация мишени		
С81, С82, С83, С84, С85			злокачественные новообразования лимфатической ткани	контрастное	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (I - 39 Гр) Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнито-	
			терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (I - 39 Гр) Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнито-		

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁷ , рублей
24.	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	C00 - C14, C15 - C17, C18 - C21, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C48, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77	локальные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, пазары, средостения, цитологической железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, ануса, влагалища, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставов хрящей, кожи, мягких тканей (T1-TN любая M0), локализованные х	терапевтическое лечение	режимная телеметрия. 3D - 4D синхронизация. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишеней. Синхронизация дыхания	164549
		C51, C52, C53, C54, C55	интраинтасивальные, интравенозные и интратрактеальные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-TN0-TN1), 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 томография. 3D - 4D резонансная томография. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишеней. Синхронизация дыхания	
			метастазированные х			
			местнораспространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов			

№ группы ЦМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб./ед.п
		S56	злокачественные новообразования лимфоид. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	исрапелитическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная томография. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишеней	
		S57	злокачественные новообразования члнчных труб. Локальный рецидив после изолированных 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 томография. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишеней	
		S70, S71, S72, S75.1, S75.3, S79.3, S79.4	Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, стилиного 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 томография. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишеней	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель лашента	Вид лечения	Метод лечения	Гарантия финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
25.	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	C81, C82, C83, C84, C85 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 лимфоидной ткани замкнутые носовые полости, гортани и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, толстой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, плазматного канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, яичников и яичка, предстательной железы, костей и суставов, хрящей, кожи, матки, тазобедренного сустава (T1-4N любая MO), докардиопластика и местнораспространенные формы вторичное поражение злоофузлов	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (4D - 6Ф Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная томография, 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишеней. Синхронизация дыхания	225872
25.	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	C51, C52, C53, C54, C55	выраженные, инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-	225872

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модели пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
			матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазами в яичниках, параархивальные или паховые лимфоузлы		томографическая и (или) магнитно-резонансная томография. 3D - 4D планирование. Фиксирующая установка. Объемная визуализация мишеней	
C56	злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после монокурсивных 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 томография. 3D - 4D планирование. Фиксирующая установка. Объемная визуализация мишеней		
C57	злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после монокурсивных 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 томография. 3D - 4D планирование. Фиксирующая установка. Объемная визуализация мишеней		
C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4	Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочки 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 томография. 3D - 4D планирование. Фиксирующая установка. Объемная визуализация мишеней		

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Нормативы финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей	
					<p>целипривание. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени</p> <p>конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Tr).</p> <p>Радиомонофизия. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная томография. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания</p>	118915	
26.	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	<p>S81, S82, S83, S84, S85</p>	<p>малоинвазивные малообъемные микрохирургические</p>	<p>терапевтическое лечение</p>	<p>Оториноларингология</p> <p>хроническая тубоимпальный гнойный средний отит. Хроническая эпитимпанопатический гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, воспалительный острый отосклероз, нейросенсорная и смешанная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий</p>	<p>хирургическое лечение</p> <p>реконструкция анатомических структур и звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутооткачки и аллотенных протезов, в том числе металлических, с обматыванием лицевого нерва, ренкирвацией 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, аутооткачки</p>	118915

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
					и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	
					реконструктивные слуховосстанавливающие операции после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите	
					слуховосстанавливающие операции с применением частично имплантируемого устройства костной проводимости	
		H74.1, H74.2, H74.3, H90	Модель пациента	Хирургическое лечение	Тимпанопластика с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	
					статедоушастика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутогенной и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	
27.	Хирургическое лечение болезни Меньера и других паружевых вестибулярной функции	H81.0, H81.1, H81.2	Модель пациента	Хирургическое лечение	слуховосстанавливающие операции с применением имплантата среднего уха	70847
					селективная нейротомия	
					деструктивные микрохирургические вмешательства на структурах внутреннего уха с применением лучевой терапии	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Единица измерения затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
		H81.1, H81.2	доброкачественное шраксимальное расширение Вестибулярный нейронит Фистула лабиринта	хирургическое лечение	эргирование эндолфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лазерной 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 новообразований с применением эндоскопической, палатинотомной техники и эндоназальной эмболизации сосудов микрохирургическими и при помощи адрезиального агента	
	Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи	J38.6, D14.1, D14.2, J38.0, J38.1, R49.0, R49.1	стенот гортани. Доброкачественное повреждение гортани. Доброкачественное повреждение трахеи Паралич голосовых складок и гортани. Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония	хирургическое лечение	удаление новообразований или рубца гортани и трахеи с использованием микрохирургической и лазерной техники	
					эндоларингеальные реконструктивно-пластические вмешательства на голосовых складках с использованием имплантатов и эластичных материалов с применением микрохирургической техники	
		J38.3, R49.0, R49.1	другие болезни голосовых складок Дисфония. Афония	хирургическое лечение	парни гортаноэластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани	
					операции по реминерализации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ¹ , руб/лек
26.	Хирургические вмешательства на околоносовых пазухах, требующие реконструкции лицевого скелета	I40.7, I40.4, D14.0	последствия перелома черепа и костей лица. Последствия травмы глаза околослезничной области.	хирургическое лечение	применение микрохирургической техники и электроинструментов	
28.	Хирургическое лечение доброкачественных новообразований среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки	D14.0, D14.1, D10.0- D10.9	доброкачественные новообразования среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки	хирургическое лечение	удаление новообразования с применением микрохирургической техники и эндоскопической техники	133702
29.	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая минимальноинвазивно-энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	I42.0 - I42.4, H40.1 - H40.8, Q13.0	Сфальмология глаукома с двоящимся или высоким внутриглазным давлением ративной, длительно 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 синусотрабукулоэктомия с залпной трепанной склерой, в том числе с применением лазерной хирургии	63233

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель платности	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, руб./сл.
--------------	-----------------------	----------------	------------------	-------------	---------------	--

синустробулекулэктомия с имплантацией роговичных мембран, дренажей с задней трепанацией склеры

подвивание интраокулярного тела с задней трепанацией склеры

вискозамалостомия

микровизивная интраклеральная диатермоэктомия

микровизивная хирургия шлемовой канальца

нейрны канальца глубокая склерэктомия с ультразвуковой факэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией ИИ премокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии

реконструкция передней камеры, иридодиастазис с ультразвуковой факэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией ИИ премокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии

удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры с имплантацией интраокулярной линзы

№ группы ИМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пашпорта	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, руб./ед.
	Трансупушлярная, микроинвазивная энергетическая оптическая реконструктивная, интраинтракьюлярная, эндомитрезальная 21 - 27	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	сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хронические воспалительные заболевания, хронические воспалительные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках, ретинолизис и ретинальные кисты, ретиальные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса, кровоизлияние в стекловидное тело), осложненная патологией роговицы, хрусталика,	хирургическое лечение	реконструкция передней камеры с лазерной экстракцией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы имплантация или глаукматозный дренаж молифицированной синусрабевкуляктомия с имплантацией антиглаукоматозного дренажа антиглаукоматозная операция с ультразвуковой факэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии	
	внутриокулярная лазерная хирургия при патологической близорукости					
	лечение вторичной катаракты					
	лечение вторичной катаракты					

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматива финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, руб./ед.
		<p>Н02.0 - Н02.5, Н04.0 - Н04.6, Н05.0 - Н05.5, Н11.2, Н21.5, Н27.0, Н27.1, Н26.0 - Н26.9, Н11.3, Н40.3, S00.1.</p>	<p>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. Катракт и незрелая и зрелая у взрослых и детей, осложненная сублуксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки. Осложнения, возникшие в результате прорастающих оптических реконструктивных.</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>число с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии</p>	
	Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты			<p>травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, обширные области глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>применения клерэктомии при посттравматической глаукоме и при платации дренажа при посттравматической глаукоме</p>

№ группы ВМП	Наименование вида (ВМП)	Коды по МКБ-Ю	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив функциональных затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
		<p>S00.2, S02.30, S02.31, S02.32, S02.33, S02.34, S02.35, S02.36, S02.37, S02.38, S02.39, S02.40, S02.41, S04.0</p> <p>S04.5, S05.0 - S05.9, I26.0 - I26.9, H44.0 - H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8</p>	<p>стации у взрослых и детей</p> <p>осложненные патологией хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертонией, переломом дна орбиты, открытой раной века и ожогом различной области, вторичной глаукомой, энтропионом и трихиазом века, эктропионом века, ласофтальмом, спазмом века, спазмом и недостаточностью слезных протоков, деформацией орбиты, энцефальком, рубцовой конъюнктивой, рубцами и помутнением роговицы, склеритивой лейкомой, туберкулем</p> <p>энцефальмитом, дегенеративными состояниями глазного яблока, травматическим косоглазием или в сочетании с неузданным инородным телом орбиты вследствие проникающего ранения, неузданным инородным телом, неузданным инородным телом, инородным телом, осложненным механическим повреждением, связанными с имплантатами и трансплантатами</p>	<p>комбинированное лечение</p>	<p>исправление травматического косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц</p> <p>фиксация травмированной катаракты с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы</p>	
	Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его	<p>C43.1, C44.1, C69, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 - Q11.2</p>	<p>злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии</p>	<p>реконструктивные операции на экстраокулярных мышцах при новообразованных орбитах</p>		

Коды группы ВУМП	Наименование вида ВУМП	Коды по МКБ-Ю	Модель патологии	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи*, руб/сл.п.
	<p>придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные злобные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях</p>		<p>Т1 - Т3 N0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патология роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмоиннервацией</p>		<p>ограниченная реконструкция леваторов при новообразованных орбитах тонкопильная аспирационная биопсия новообразований глаза и орбиты лечение таволовых скрепок при новообразованных глазах ограничительная и (или) разрушительная лазеркоагуляция при новообразованных глазах</p>	
					<p>разножестким, в том числе с одномоментной реконструктивной пластикой, при новообразованных придаточного аппарата глаза</p>	
					<p>лазеркоагуляция с одномоментной реконструктивной пластикой при новообразованных придаточного аппарата глаза</p>	
					<p>разножестким с лазеркоагуляцией при новообразованных придаточного аппарата глаза</p>	
					<p>лазеркоагуляция, в том числе с лазеркоагуляцией, при новообразованных придаточного аппарата глаза</p>	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ 10	Модель-пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением компланектина офтальмоцитического обеспечения под общей анестезией	H35.2	регрессивная 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) лазерное лечение	хирургическое и (или) лазерное лечение	хирургическое и (или) лазерное лечение при ретролентальной фиброплазии при аппаратной диагностике	91940
30. Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезной системы, 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, Q12.6, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0, H02.0 - H07.5, H14.1, H05.3, H11.2	врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, послеродовая и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, энтоптома радужки, врожденные помутнения при пterygia, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частицей атрофией зрительного нерва	хирургическое лечение	устрашение врожденного порока верхнего века повешением века укорочением леватора исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц	91940	
Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденные аномалии сетчатки, врожденные						

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, руб/сл
			мюмбли стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или осложнениями патологией стекловидного тела, дистальной атрофией зрительного нерва). Врожденные аномалии век, слезного аппарата, слезницы, врожденный птоз, отсутствие или врожденная форма слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы (врожденные болезни мышц глаз, нарушения сократительного движения глаз			
			Педиатрия			
31.	Полнокомпонентное лечение болезни Вильсона, болезни Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов	Е83.0	болезнь Вильсона	терапевтическое лечение	полнокомпонентное лечение с применением специфических хелаторов меди и препаратов цинка по алгоритму эффективности лечения, с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических методов диагностики, определения концентрации микроэлементов и биологических жидкостях, комплексных методов визуализации	86346
			тяжелые формы мальабсорбции	терапевтическое лечение	полнокомпонентное лечение с применением гормональных, цитостатических лекарственных	
			К90.0, К90.4, К90.8, К90.9, К63.8, E71, E74.3			

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁷ , рублей
					<p>препаратов, заместительной или полной парентеральной 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</p>	
		E75.5	<p>болезнь Гоше I и II типа, протекающая с поражением желудочно-кишечного тракта (печень, селезенка, легкие), костно-суставной системы и (или) с развитием тяжелой неврологической симптоматики</p>	<p>терапевтическое лечение</p>	<p>комплексное лечение с применением дифференцированного назначения парентеральной заместительной терапии ферментом и лекарственных препаратов, влияющих на формирование костной ткани</p>	
<p>Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение локальных и распространенных форм системного склероза</p>		M34	<p>распространенные формы системного склероза (локальные и неврологические)</p>	<p>терапевтическое лечение</p>	<p>полнокомпонентное иммунодепрессивное лечение с применением глюкокортикоидов и цитостатических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики, включая иммунологические, а также радиологические, рентгенологические, ультразвуковые методы</p>	
32.	<p>Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий,</p>	N04, N07, N25	<p>нефритический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта,</p>	<p>терапевтическое лечение</p>	<p>полнокомпонентное иммуносупрессивное лечение с применением глюкокортикоидов и (или)</p>	180802

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматива финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
	<p>стероидрезистентного и стероидзависимого нефритических синдромов с применением ч</p> <p>вынужденной и (или) симптоматической терапии</p>		<p>с среднетяжелым и тяжелым течением, сопровождающиеся отеками, синдромом, дыхательным или транзитным нарушением функции почек</p> <p>последствиями нефритами, в том числе послеемезангиальный нефрит, хроническими пиелитами, хроническими и приобретенные туберкулезом без спячки</p> <p>функции почек к экстрауретральным трезвлым</p>	<p>терапевтическое лечение</p>	<p>иммуносупрессивное лечение при приобретенных и врожденных заболеваниях почек под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики</p>	
33.	<p>Послеоперационное лечение кардиомегалией, миокардитов, перикардитов, эндокардитов с недостаточностью кровообращения II - IV функционального класса (NYHA), резистентных нарушений сердечного ритма и проводимости сердца с аритмогенной дисфункцией миокарда с применением кардиопротекторов, химиотерапевтических и иммунобиологических лекарственных препаратов</p>	<p>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, Q24.4, Q24.5, Q25.1, Q25.3</p>	<p>кардиомегалия, дилатационная кардиомегалия, другая рестриктивная кардиомегалия, другие кардиомегалии, кардиомегалия неуточненная, Миокардит неуточненный, фиброз миокарда, Перикардитическое поражение миокарда, аортального и трикуспидального клапана; митральная (клапанная) недостаточность, ревматический стеноз митрального клапана, аортальная (клапанная) недостаточность, аортальный (клапанная) стеноз с недостаточностью, ревматический стеноз</p>	<p>терапевтическое лечение</p>	<p>полнокомплексное лечение метаболических нарушений в миокарде и нарушении регуляции с применением блокаторов ангиотензинов, диуретиков, кардиопротекторов, антиаритмиков, ингибиторов АПФ, антиагрегантов, противотромботических препаратов, гормональных и цитостатических лекарственных препаратов, внутривенных иммуноглобулинов под контролем уровня электролитических маркеров повреждения миокарда, хронической сердечной недостаточности (HFrEF), состояния</p>	103045

№ группа ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей	
34.	<p>Подкомпонентное лечение тяжелых форм аутоиммунного и врожденных моногенных форм сахарного диабета и гиперинсулинизма с использованием систем суточного мониторирования глюкозы и помповых дозаторов инсулина</p>	E10, E13, E14, E16.1	<p>трехстворчатого клапана, ревматическая недостаточность трехстворчатого клапана, меркантильный стеноз трехстворчатого клапана с недостаточностью вроджденные аномалии (порчки рожития) системы кровообращения: дефект пресераножелудочковой перегородки, врожденный стеноз аортального клапана. Врожденная недостаточность аортального клапана, врожденный митральный стеноз, врожденная митральная недостаточность, коарктация аорты, стеноз аорты, аномалия развития коронарных сосудов</p>	<p>терапевтическое лечение</p>	<p>энергетической и обменя методом цитохимического анализа, суточного мониторирования показателей внутрисредней темоплнннки с использованием комплекса визуализирующих методов диагностики (ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, мультиспектральной компьютерной томографии, встранкулографии, коронарографии), генетических исследований</p>	<p>комплексное лечение тяжелых форм сахарного диабета и гиперинсулинизма на основе молекулярно-генетических, гормональных и иммунологических исследований с услдвковой помпы под контролем систем суточного мониторирования глюкозы</p>	1 79412
34.	<p>Подкомпонентное лечение тяжелых форм аутоиммунного и врожденных моногенных форм сахарного диабета и гиперинсулинизма с использованием систем суточного мониторирования глюкозы и помповых дозаторов инсулина</p>	E10, E13, E14, E16.1	<p>диабет новорожденных. Приобретенный аутоиммунный инсулинозависимый сахарный диабет, лабильное течение. Сахарный диабет с осложнениями (ацетонемия и периферическая полиневропатия, нефропатия, хроническая почечная недостаточность, энцефалопатия, карликовость, остеопорозити). Синдромальные моногенные формы сахарного диабета (MODY, DIDMOAD, синдром Альстрема, митохондриальные формы и</p>	<p>лечение</p>	<p>комплексное лечение тяжелых форм сахарного диабета и гиперинсулинизма на основе молекулярно-генетических, гормональных и иммунологических исследований с услдвковой помпы под контролем систем суточного мониторирования глюкозы</p>	1 79412	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Место лечения	Норматив физических затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей	
35.	Подкомпонентная иммунотерапевтическая терапия с включением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, гормональных и химиотерапевтических лекарственных препаратов с использованием специальных методов лабораторной и инструментальной диагностики больших (старше 18 лет) системных воспалительными ревматическими заболеваниями	M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M06.0, M06.1, M06.4, M06.8, M08, M45, M52, M54, M07.2	другие), врожденные гиперинсулинизмы	Ревматология	терпевтическое лечение	полноконтинентная 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 томографию), ультразвуковых методов и магнитно-резонансной томографии	137968
						полноконтинентная иммуномодулирующая терапия с применением ауто-терапии глюкокортикоидами и цитотоксическими химиопрепаратами, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
						компьютерную томографию); ультразвуковых методов и магнитно-резонансной томографии
36.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемический болезни сердца	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная ангиопластика с установкой стента в сосуд (сосуды)	163507
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 инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная ангиопластика с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды)	190322
38.	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 инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная ангиопластика с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды)	217100
39.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.4, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная ангиопластика с установкой 1 стента в сосуд (сосуды)	121748
40.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением	I20.0, I21.4, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная ангиопластика с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды)	148617

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель вмешательства	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
	ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца		(без подъема сегмента ST электрокардиограммы)			
41.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.4, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острая и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды)	187359
42.	Коронарная реваскуляризация 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)	158728
43.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушенного ритма сердца без имплантации кардиостимулятора 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 одноканального кардиостимулятора	146352
44.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушенного ритма сердца без имплантации кардиостимулятора 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 одноканального кардиостимулятора	273477

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
45.	Эндокардиальная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиостимулятора	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	врожденная нарушения ритма и проводимости различного генеза, лечение сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами	хирургическое лечение	имплантация частотно-адаптированного левыхвентрального кардиостимулятора	214545
46.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением артериальной шунтирования при ишемической болезни сердца различных форм сочетанной патологии	I20, I21, I22, I24.0,	ишемическая болезнь сердца со значительным просиммультным стенозированием главного ствола левой коронарной артерии, наличие 3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией 1 или 2 клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями	хирургическое лечение	аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца в условиях искусственного кровообращения	367300
47.	Эндоскопические и эндовидеокардиальные операции на органах грудной полости	I27.0	Торакальная хирургия перенесшая легочная гипертензия	хирургическое лечение	абриксептомиа	150900
		137	стеноз клапана легочной артерии	хирургическое лечение	баллонная ангиопластика	
	Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости	143	эмфизема легкого	хирургическое лечение	видеоторакоскопическая резекция легких при осложненной эмфиземе	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Нормативы финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
48.	Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости	J43	эмфизема легких	хирургическое лечение	пластика легочных булл легкого	363458
49.	Реконструктивные и деконструктивные операции при травмах и осложнениях позвоночника с резекцией позвоночной хордигирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвоноковых дисков, костного цемента и остеозаменяющих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	B67, D16, D18, M88	Травматология и ортопедия деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их повреждения доброкачественным лейкофиброзом дегенеративной или контактной путем в результате воздействия опухоли спинного мозга спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек детеративно-дистрофическое поражение межпозвоночных дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформаций (типертрофией) суставов и связочного аппарата необходимость селенита. спондилолизом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов	хирургическое лечение	восстановление высоты тела позвонка и его открытой функции путем введения костного цемента или биокомпозитных материалов под интраспинальной флюороскопией восстановление формы и функции межпозвоночного диска путем функциональной декомпрессивной функциональной с обучающей интраспинальной флюороскопией	140733

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
	Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещение костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M00, M01, M03.0, M12.5, M17	выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой группировки	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 прешивной 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. Любая этиология деформации стопы и кисти у детей	хирургическое лечение	артродез суставов кисти с различными видами чрескостного, нахлестного 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 остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	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 (узелная деформация не менее 20 градусов, сращение по периферии не менее 20 мм), любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов	хирургическое лечение	чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового андреза чрескостный остеосинтез методом комбинированных аппаратов с использованием модульной трансформации корректирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей	
			Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних			

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Мощь пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
			<p>количествой (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами сустава.</p> <p>Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом</p>		<p>комбинированное и последовательное использование чрезкостной и блокируемого интрамедуллярного или навигационного остеосинтеза</p>	
		<p>M25.3, M91, M93.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8, M16.2, M16.3, M92</p>	<p>дисплазия, аномалии развития, последствия травм крупных суставов</p>	хирургическое лечение	<p>реконструкция проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформациях, требующих корригирующей остеотомии, с остеосинтезом погружными имплантатами</p> <p>создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомии бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксации имплантатами или аппаратами внешней фиксации</p>	
		M24.6	анкилоз крупного сустава в порочном положении	хирургическое лечение	корригирующие остеотомии с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁴ , рублей
50.	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвоночного канала, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел дисков и межпозвоноковых дисков, костного цемента и жесткозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	M18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, 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	переломы позвонков, повреждение (разрыв) межпозвоночных дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или приобретенных заболеваний	хирургическое лечение	декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвоночного канала, межпозвонокового диска, смещенных элементов сегмента позвоночника, центральных или заднего дуготрубов, реконструктивно-стабилизирующей ретропозитивной с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов	280 391
51.	Эндопротезирование суставов конечностей	S72.1, M84.1	неправильно сросшиеся внутрисуставные переломы и ложные суставы	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза сустава	147549
52.	Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анклазах, неправильно сросшихся и несросшихся переломных области суставов, посттравматических вывихов и подвывихов, экзостозов и системных заболеваний, в том	M16.1 M16	идиопатический деформирующий хондротроз без сопутствующей разницы в длине конечностей (до 2 см) деформирующий артроз и контракции с посттравматическими и остеопоразными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с односторонней реконструкцией биологической оси конечности устранение сложных многоплоскостных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов	218223

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, руб./л.б.
--------------	-----------------------	----------------	-----------------	-------------	---------------	---

числе с использованием компьютерной навигации

со свойствами песчаной компьютерной навигации

имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с протезированием удаленным аппаратом внешней фиксации

M16.2, M16.3
деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава

хирургическое лечение

имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крышки вертлужной впадины или замещением дефекта крышки опорными блоками из титаново-алюминидовых сплавов

укрепление костей остоушков бедра и кости и имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящей мускулатуры бедра путем транспозиции большой берцовый

M16.4, M16.5
инструментальный деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом

хирургическое лечение

имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, с замещением дефекта костным аутогенсплыватом или опорными блоками из титаново-алюминидовых сплавов

артролиз и удаление вросшего тела конечности

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматива финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
53.	Реконструктивные и пластирующие операции при скелетно-мышечных деформациях позвоночника 3 - 4 степени с применением имплантатов, стабилизаторных систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей, в сочетании с операциями развития грудной клетки	M40, M41, Q67, Q76, Q77.4, Q85, Q87	роверзлый горб. Врожденные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки. Остеохондродисплазия и спондилолиз. Ахондроплазия. Синдром Марфана	хирургическое лечение	пластика грудной клетки, в том числе с применением окружающих фиксаторов	35977,5
54.	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие килентную пластику мочевых путей, ренимпластику мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных локулов, коррескино	N13.0, N13.1, N13.2, N15, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.11, N32.2, N33.8	структура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный метателгер. Врожденное уретероцеле. В том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-	хирургическое лечение	уретропластика клиновым локулом мышечная пластика мочеточника уретроцистостомия (операция Боари), в том числе у детей уретроцистостомия при рецидивных формах уретерогидронефроза	99098

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-III	Модальность	Вид лечения	Метод лечения	Норматив функциональных затрат на единицу объема медицинской помощи*, руб/лев
	урогенитальных свищей		мочедрожичный рефлюкс; Опухоль мочевого пузыря; Урогенитальный свищ, осложненный, рецидивизирующий		уретроэктопическая у детей эндоскопическое буцирование и стенотомия мочеоттока у детей цистопластика и восстановление уретры при гипоспадии, эписпадии и экстрофии пластическое ушивание свища с анатомической реконструкцией аппендикостомиа по Митрофанову у детей с нейрогенным мочевым пузырем радикальная цистэктомия с импещной пластикой мочевого пузыря аугментационная цистопластика массажные уретры с использованием ренаскуляризованного свободного лоскута уретропластика лоскутом из слизистой рта иссечение и закрытие свища женских мочевых органов (фистулопластика)	

№ группы ЦМН	Наименование вида НМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в рублях
	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лазероскопической техники	N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28, J86.1	опухоль предстательной железы, Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессирующая растущая киста почки. Стриктура мочеточника	хирургическое лечение	лапаро- и эндоскопические трансуретральные простатэктомия лапаро- и эндоскопические нефрэктомия лапаро- и ретроперитонеоскопическая тазовая лимфаденэктомия лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия лапаро- и ретроперитонеоскопическое иссечение кисты почки лапаро- и ретроперитонеоскопическая цистэктомия лапаро- и ретроперитонеоскопическая цистэктомика	
	Резиновые и особо сложные операции на органах мочеполовой системы	N20.2, N20.0, N13.0, N13.1, N13.2, Q67, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7	опухоль предстательной железы Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки опухоль почки. Камни почки. Стриктура мочеточника. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретеромактонсфроз. Врожденный мегауретер	хирургическое лечение	лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефруретерэктомия лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки перкутанная нефролитотомия и солэктомия с дистанционной литотрипсией или без применения дистанционной литотрипсии	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-Ю	Модель патологии	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
55.	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с выделительной функцией сложных и сегментарных протекторов	R32, N31.2	недержание мочи при напряжении, Несоостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Атофия мочевого пузыря	хирургическое лечение	лечебная пластика уретры с использованием петлевого синтетического, сегментарного протеза при недержании мочи	145700
56.	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-лицебно-лицевой области	Q36.9 L91, M96, M95.0	Челюстно-лицевая хирургия врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы рубцовая деформация верхней губы и концевото отдела носа после ранне проведенной хейлорринопластики	хирургическое лечение хирургическое лечение	реконструктивная хейлорринопластика хирургическая коррекция рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями	128952
		Q35.0, Q35.1, M96	послеоперационный асфekt твердого неба	хирургическое лечение	пластика твердого неба лоскутом из ножки из прилегающих участков (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки)	
		Q35.0, Q35.1, Q38	врожденная и приобретенная небо-глоточная недостаточность различного генеза	хирургическое лечение	реконструктивно-пластическая операция с использованием риноскуларизированного лоскута	
		Q35.0, Q35.1, Q38	врожденная и приобретенная небо-глоточная недостаточность различного генеза	хирургическое лечение	реконструктивная операция при небо-глоточной недостаточности (везикулярноцистичка, комбинационная вторичная урановеллофарингопластика, сфинктерная фарингопластика)	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб./сл.
		Q18, Q30	врожденная расщелина носа, лад - носая, полпереная, средняя	хирургическое лечение	хирургическое укрепление рожелины, в том числе методом 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 костных блоков и зубочелюстных комплексов	
	Реконструктивно-пластические операции по удалению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отделных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи	M95.1, Q87.0	субтотальная дефект и деформация ушной раковины	хирургическое лечение	пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков	
	Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразования мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образующегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	Q18.5, Q18.4 D11.0	микростомия макростомия доброкачественное новообразование околоротовой слюнной железы	хирургическое лечение хирургическое лечение хирургическое лечение	пластическое устранение микростомы пластическое устранение макростомы удаление новообразования	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Иммуни- финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
	Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении параличей и парезов конечностей и (или) кистей локтевого сустава с одномоментным пластикским устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	D11.9 E16.4, D16.5	повыбравшие околоушную слюнную железу с распространением и прорастающие области доброкачественные новообразования челюстей и послеоперационные дефекты	хирургическое лечение хирургическое лечение	улучшение новообразований удаление новообразования с одномоментным устранением дефекта с использованием трансплантационных и имплантационных материалов, в том числе и трансплантационно-слуховых и кожные и челюстно-лицевых протезов	
	Терапевтическое лечение сахарного диабета и его сосудистых осложнений (нефропатия, нефропатия, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системными препаратами поджелудочной железы	E10.9, E11.9, E13.9, E14.9	Эндокринология сахарный диабет с нестандартным течением, синдромальные, моногенные формы сахарного диабета	терапевтическое лечение	комплексное лечение, включая персонализированную терапию сахарного диабета на основе молекулярно-генетических, иммуно-логических, гормональных и биохимических методов диагностики	195844
57.	Терапевтическое лечение сахарного диабета и его сосудистых осложнений (нефропатия, нефропатия, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системными препаратами поджелудочной железы	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 постоянного мониторинга глюкозы, гликемии и гликозилированного гемоглобина, нормализации показателей углеводного обмена с помощью	

№ группы МКБ-10	Наименование нозы ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматива финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи*, рублей
58.	Комплексное лечение тяжелых форм АКГГ-синдрома	E24.3, E24.9	экзопноэзия АКГГ - синдром (с выявленными источниками экзопноэзий секретины)	хирургическое лечение	хирургическое лечение с последующим иммуногистохимическим исследованием тканей удаленной опухоли	107040
			синдром Иценко - Кушинга неуточненный	хирургическое лечение	хирургическое лечение гиперкортицизма с проведением двухсторонней адреналэктомии, применением аналогов соматостатина пролонгированного действия, блокаторов стероидогенеза	

* Высокотехнологичная медицинская помощь оплачивается с применением коэффициента дифференциации в доле заработной платы в составе норматива финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи:

1 группа - 19%; 2 группа - 26%; 3 группа - 33%; 4 группа - 38%; 5 группа - 41%; 6 группа - 30%; 7 группа - 7%; 8 группа - 49%; 9 группа - 32%; 10 группа - 47%; 11 группа - 27%; 12 группа - 24%; 13 группа - 19%; 14 группа - 17%; 15 группа - 16%; 16 группа - 36%; 17 группа - 28%; 18 группа - 21%; 19 группа - 29%; 20 группа - 31%; 21 группа - 54%; 22 группа - 35%; 23 группа - 36%; 24 группа - 34%; 25 группа - 53%; 26 группа - 25%; 27 группа - 19%; 28 группа - 43%; 29 группа - 34%; 30 группа - 33%; 31 группа - 37%; 32 группа - 22%; 33 группа - 33%; 34 группа - 21%; 35 группа - 34%; 36 группа - 55%; 37 группа - 48%; 38 группа - 42%; 39 группа - 53%; 40 группа - 45%; 41 группа - 17%; 42 группа - 47%; 43 группа - 17%; 44 группа - 14%; 45 группа - 56%; 46 группа - 51%; 47 группа - 17%; 48 группа - 15%; 49 группа - 24%; 50 группа - 32%; 51 группа - 29%; 52 группа - 43%; 53 группа - 8%; 54 группа - 28%; 55 группа - 11%; 56 группа - 31%; 57 группа - 16%; 58 группа - 31%.

Раздел П. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансируемое обеспечение которых осуществляется за счет субсидий из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования федеральным государственным учреждениям и медицинским организациям частной системы здравоохранения, бюджетных ассигнований федерального бюджета в целях предоставления субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи, и бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации

№ группы НЗМП ¹	Наименование вида НЗМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель патологии	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив фактических затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
----------------------------	-------------------------------------	-----------------------------	------------------	-------------	---------------	--

Абдоминальная хирургия

1. Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе шароскопически ассистированные	K86.0 - K86.8	заболевания поджелудочной железы	Абдоминальная хирургия	хирургическое лечение	панкреатоудаленная резекция тотальная панкреатодуоденэктомия	211386
Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе шароскопические операции на сосудах печени, и реконструктивные операции на сосудах воротной	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 внутрипеченочных желчных проточков. Новообразования внепеченочных желчных проточков. Новообразования желчного пузыря. Иглевая печень, вилланная эмпиема холанжа	Абдоминальная хирургия	хирургическое лечение	эндовакулярная окклюзирующая операция на сосудах печени гемипепатэктомия резекция двух и более сегментов печени реконструктивная гепатэктомия порокавальное шунтирование. Операции эмболизированного кровообращения.	

№ группы НМИП¹	Наименование вида ВМП¹	Коды по МКБ-10²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи³, рублей
----------------	------------------------	-----------------	-----------------	-------------	---------------	--

вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков

Реконструктивно-пластические, в том числе лапарожелудочные ассистированные операции на прямой кишке и промежности

L05.9, K62.3, N11.0, K62.8

прямая кишка

ослабление мышц тазового дна с выпадением органов малого таза

хирургическое лечение

хирургическое лечение

Трансъюлярное внутривенное юртыкстемное внутриваривание (TIPS)

исечение пресакральной кисты тараскральным или комбинированным доступом с удалением кисты, в том числе с пластикой сращенной отнерстия лопослойным лоскутом стенки прямой кишки и (или) пластикой тшового дна ливидация ректоселе, в том числе с циркулярной энтеректальной проктопластикой по методике Лонго, шиктма рективационной перетурожка имплататом

ректотектма с пластикой тшового дна имплататом, заднектелевая ректотектма, шовная ректотектма, операция Делорма

создание сфинктера из инеречипольчатых мышц с реконструкцией элирательного аппарата прямой кишки

исечение дивертикула пищевола пластика пищевола

эзофагокардиомиотомия

экстирпация пищевола с шикткой, в том числе лапароскопическая

недостаточность анального сфинктера

хирургическое лечение

приобретенный дивертикул пищевола, ахалазия кардиальной части пищевола, рубцовые стриктуры пищевола

хирургическое лечение

K22.5, K22.2, K22

приобретенный дивертикул пищевола, ахалазия кардиальной части пищевола, рубцовые стриктуры пищевола

Реконструктивно-пластические операции на пищеволе, желудке

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10 ⁷	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовый затрат на единицу объема медицинской помощи ¹ , рублей
2.	Реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, печени и желчных протоках, пищеводе, желудке, тонкой и толстой кишке, операции на желчных протоках и при новообразованиях забрюшинного пространства с использованием робототехники	D12.4, D12.6, D13.1, D13.2, D13.3, D13.4, D13.5, K76.8, D18.0, I20, I25.0, I27.4, K21, K25, K26, K59.0, K59.3, K63.2, K62.3, K86.0 - K86.8, E24, E26.0, E27.5	гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь, язвенная болезнь желудка, язвенная болезнь двенадцатиперстной кишки, новообразования желудка, новообразования тонкой кишки, новообразования толстой кишки, Киста печени, Гемангиома печени, Новообразования поджелудочной железы, Новообразования подпочечника, Киста селезенки, Новообразования забрюшинные новообразования	хирургическое лечение	реконструктивно-пластическое, органосохраняющие операции с применением робототехники	270610
3.	Аутологичные реконструктивно-пластические операции по удлинению тонкой кишки у детей	K90.8, K90.9, K91.2	синдром короткой кишки, Нарушение всасывания после хирургического вмешательства, не классифицированное в других рубриках, Синдром короткой кишки с выраженными кишечными мальабсорбцией и мальабсорбции	хирургическое лечение	последовательная полверстная энтероэластика (SEEP)	496743
4	Комплексное лечение фето-фетального синдрома, гемолитической болезни плода, синдрома фето-амниотического асцита, гидронефроза почек,	O43.0, O31.2, O31.8, P02.3, O16.2, O36.0, P00.2, P60, P61.8, P56.0, P56.9,	Акушерство и гинекология монохориальная двойня с синдромом фето-фетальной трансфузии, выкидыш плода (асцит, гидронефроз)	хирургическое лечение	лазерная коагуляция анастомозов при синдроме фето-фетальной трансфузии, фетоскопия, кордоцентез с определением группы крови и резус-фактора плода, фетального	234222

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель задания	Вид лечения	Средняя нормативная стоимость на единицу объема медицинской помощи ³ , руб/сл	
	<p>тартораксия, гидроцефалия, клапана пазух уретры у плода, экстафракмальной грыжи, крестцово-копчиковая тератомы, хорреолитомы, спинномозговой грыжи с применением фетальной хирургии, вилочная задержка каудальной пластомозов</p> <p>внутриутробное переливание крови плоду, базионная тампонада трахеи и другие хирургические методы лечения</p>	<p>Р63.2</p> <p>Q33.7, Q33.9, Q40, Q33.0, Q36.2, Q62, Q64.2, Q63, Q79.0, Q05</p>	<p>пороки развития плода, требующие экстафракмальной хирургического лечения в виде пункционных методик с шимоможностью дренирования (спиронцефроз почек, гидроцефалия, клапан задней уретры) и базионная тампонада трахеи при диафрагмальной грыже, коагуляция крестцово-копчиковой тератомы, хорреолитомы и оперативное лечение спинномозговой грыжи на открытой матке</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>гемодинамика, гематокрит, билирубин в пуповинной крови в момент проведения кордоцентеза, запихонха и чмылых зрытрощитов с последующим внутриутробным переливанием крови плоду под контролем ультразвуковой фетометрии, доплерометрии</p> <p>аппендальные пункционные методики для обеспечения оттока жидкости с последующим дренированием при состоянии, угрожающих жизни плода, базионная тампонада трахеи при диафрагмальной грыже, коагуляция крестцово-копчиковой тератомы, хорреолитомы и оперативное лечение спинно-мозговой грыжи на открытой матке</p>	
Хирургическое органосохраняющее и реконструктивно-пластическое лечение распространённых х форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов		N80	<p>наружной эктометрии, инфракраниальной форма с вовлечением в патологический процесс забрюшинного пространства органов брюшной полости и малого таза</p>	хирургическое лечение	<p>иссечение очагов инфилтративного эндометриоза, в том числе с резекцией толстой кишки, или мюсточкика. или мочевого пузыря, с одномоментной пластикой пораженного органа с использованием лапароскопического доступа</p>	

№ группы ВМП	Наименование инд. ВМП	Коды по МКБ-10 ³	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средняя стоимость нормативного затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
	Брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического и комбинированного доступа					
Хирургическое лечение первичной дисплазии шейки матки, мочевого пузыря и мочеиспускательной системы у женщин, включая лапароскопическую чальпинго-стоматопластику, ретроградную гистероэктомию, операции влагалищным доступом с лапароскопической ассистенцией, реконструкцию влагалища с использованием синтетических имплантатов, кольпопозии	Хирургическое лечение дисплазии шейки матки, в том числе с удалением тела матки и шейки матки, с двусторонней мастэктомией и адипозной шейкой матки. Врожденные ректовагинальные и уретроагинальные синусы. Урогенитальный синус, с врожденной аномалией киворуж. Врожденные аномалии вульвы с атрофическим расщеплением половых органов	Q43.7, Q50, Q51, Q52, Q56	врожденные аномалии (пороки развития) тела и шейки матки, в том числе с удалением тела матки и шейки матки, с двусторонней мастэктомией и адипозной шейкой матки. Врожденные ректовагинальные и уретроагинальные синусы. Урогенитальный синус, с врожденной аномалией киворуж. Врожденные аномалии вульвы с атрофическим расщеплением половых органов	хирургическое лечение	реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции на внутренних и наружных половых органах эксклопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их комбинацией	
			врожденное отсутствие влагалища, замкнутое рудиментарное влагалище при удвоении матки и влагалища	комбинированное лечение	коррекция пороков развития влагалища методом комбинированного влагалища с применением реконструктивно-пластических операций лапароскопическим доступом, с аутоаутопластической тканью и последующим индивидуальным подбором гормональной терапии	
	женский псевдоэпифорозитизм		женский псевдоэпифорозитизм	хирургическое лечение	феминизирующая пластика наружных половых органов и формирование влагалища с использованием лапароскопического доступа	

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модальность пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
	<p>Комплексное лечение при поддержке полового созревания, коррекция у женщин, подвешивание молекулярно- и иммуногенетическими методами, включающее: гормонотерапию, иммунологические, физические и малоинвазивные хирургические методы лечения</p>	<p>E23.0, E28.3, E30.0, E30.9, E34.1, E89.3, Q50.0, Q87.1, Q96, Q97.2, Q97.3, Q97.8, Q97.9, Q99.0, Q99.1</p>	<p>задержка полового созревания, обусловленная первичным эстрогенным дефицитом, в том числе при наличии мужской (Y) хромосомы в хариотипе</p>	<p>комбинированное лечение</p> <p>хирургическое лечение</p>	<p>хирургическое удаление гонад, формирование влагалища методом комплексного кольповаза с последующим инвазивным подбором гормональной терапии</p> <p>удаление половых желез (эстрогенных гонад, тестикул) с использованием лапароскопического доступа, реконструктивно-пластические формирования после операции с последующим подбором гормонального лечения</p> <p>удаление половых желез (эстрогенных гонад, тестикул) с использованием лапароскопического доступа, реконструктивно-пластические операции лапароскопическим доступом, с аутотрансплантацией тканей</p> <p>удаление половых желез (эстрогенных гонад, тестикул) с использованием лапароскопического доступа, применение кольповаза</p> <p>удаление половых желез (эстрогенных гонад, тестикул) с использованием лапароскопического доступа, применение кольповаза</p>	<p>182254</p>
5	<p>Неинвазивное и малоинвазивное хирургическое органосохраняющее лечение миомы матки, аденомиоза (узловой формы) у женщин с трименструальным</p>	<p>D25; N80.0</p>	<p>миома матки, узловая форма аденомиоза, требующая хирургического лечения</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>реконструктивно-пластическое органосохраняющее операции (миоэктомия с использованием комбинированного эндоскопического доступа)</p> <p>ультразвуковая абляция под контролем</p>	<p>182254</p>

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний размер финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , руб./сл.
6.	<p>реконструктивно-пластических операций, органосохраняющие операции при родоразрешении у женщин с миомой матки больших размеров, с истинным перерождением плаценты, эмболизацией маточных артерий и ультразвуковой аблацией под ультразвуковым контролем и (или) контролем магнитно-резонансной томографии</p>	<p>О34.1, О34.2, О43.2; О44.0</p>	<p>миома матки больших размеров во время беременности, истинноеращение плаценты, и/или числе при предлежании плаценты</p>		<p>магнитно-резонансной томографии или ультразвуковым контролем эндоваскулярная окклюзия маточных артерий</p> <p>проведение органосохраняющих операций, в том числе метростомии, ультразвуковой баллонной эмболизации артерий, эндоваскулярной окклюзии маточных, внутривенных или облитерирующих артерий при абдоминальном родоразрешении с контролем лучевых (в том числе МРТ), методов исследования.</p>	24436
6.	<p>хирургическое лечение распространяющегося эндометриоза, пороков развития и опухолей женской репродуктивной системы у женщин с миомой матки, с диспаритетными родами, с аномалиями развития</p>	<p>D25, D26.0, D26.7, D27, D28, N80, N81, N99.3, N99.4, Q51, Q56.0, Q56.2, Q56.3, Q56.4, Q96.3, Q97.3, Q99.0, E34.5, E30.0, E30.9</p>	<p>доброкачественная опухоль яичника, матки, яичников, вульвы у женщин репродуктивного возраста</p> <p>гинекологическая миома матки у женщин репродуктивного возраста</p> <p>наружный эндометриоз, распространяющаяся форма с вовлечением в патологический процесс крестцово-маточных связок, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости.</p> <p>врожденные аномалии (порки развития) тела и шейки матки, в том числе с удвоением тела матки, с удвоением шейки матки, с дублированной маткой, с аномалией и аплазией</p>	хирургическое лечение	<p>рассекторально-лапароскопическое органосохраняющее лечение с применением робототехники</p>	24436

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средняя норма затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
			<p>шейки, с врожденным ректовагинальным и уретровгинальным свищом, урогенитальным свищом, с врожденной аномалией клитора, с врожденными аномалиями хульны и атрофическим расстройством половых органов. Врожденные отсутствие влагалища. Замкнутое рудиментарное влагалище при удвоении матки и влагалища. Пациенты с выпадением стенок и кулола влагалища после экстирпации матки. Пациенты с опущением и выпадением влагалища в сочетании со стрессовым недержанием мочи. Интрамуральный и субсерозный лейомиома матки, требующая хирургического лечения. Опущение и выпадение шейки у женщин репродуктивного возраста</p>			
7	<p>Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, метилглюксиминоральное лечение на основе дивалентной уксусной</p>	<p>Д69.1, D62.0, D69.5, D58, D59 D69.3</p>	<p>Гематология патология гемостаза, с течением, осложненным урожажными геморрагическими явлениями. Гемолитическая анемия</p> <p>патология гемостаза, родственная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным</p>	<p>хирургическое лечение комбинированное лечение</p>	<p>продление различных хирургических вмешательств у больных с тяжелым геморрагическим синдромом комплексное консервативное и хирургическое лечение, включающее иммунотерапевтическую терапию с</p>	34166

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
--------------	------------------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------	---------------	---

терапия, хирургические методы лечения, при апластических анемиях, апластических, синцитиальных и эритроцитарных аплазиях, нарушениях плазматического тромбологического гемостаза, острой лучевой болезни, гистиоцитоза у детей

угрожаемыми геморрагическими явлениями

D61.3
рефрактерная апластическая анемия и рефрактерная апластическая анемия

комбинированное лечение

использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных интерферонов тромботолитива

комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, заместительная терапия биологическими и генетическими факторами, противовирусная терапия, хелаторная терапия

D60

парциальная красноклеточная анемия (пациенты, перенесшие трансплантацию костного мозга, пациенты с почечным трансплантатом)

терапевтическое лечение

комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия, иммуноотерапия, эфферентные методы

D76.0

эозинофильная пурпура (гистицитоз с пикетом Лангерганса монофокальная форма)

D66, D67, D68

пациенты с наследственным и приобретенным дефицитом VIII, IX факторов, фактора Виллебранда и других факторов свертывания крови (в том числе с наличием ингибиторов к факторам свертывания) с

комбинированное лечение

комплексное лечение, включающее эфферентные и эфферентные методы лечения, хирургические вмешательства на органах и системах тазовой, брюшной полости, на костно-мышечной системе и структурах забрюшинного пространства.

579760

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний тарифный финансовый затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , руб./сл.
	<p>количеством у больных с наследственным и приобретенным дефицитом VIII, IX факторов и других факторов свертывания крови (в том числе с наследственным ингибитором к факторам свертывания), болезнью Гоше</p>		<p>кровотечениями, с острой тромбоз и деформацией и (или) повреждением конечностей</p>		<p>заместительную терапию препаратами дефицитных факторов и донорской крови, химическую синактомную крупным суставам, эмболизацию ингибиторов к факторам свертывания ("индукция иммунной толерантности"), удаление гематом, гемодиализные мембраны коллоид, артропластические вмешательства, ортопедические вмешательства на конечностях (сухожильная и артропластика, корригирующая остеотомия)</p>	
L75.2		<p>пациенты с болезнью Гоше со специфическим поражением внутренних органов (печени, селезенки), дисфункцией костей с патологическими переломами и поражением суставов</p>		<p>комбинированное лечение</p>	<p>комплексное лечение, включающее ферментные методы лечения, хирургические вмешательства на органах и системах (рукой, брюшной полости, на костно-мышечной системе и структурах лабрюшинного пространства, заместительную терапию компонентами дефицитной крови, ортопедические вмешательства на конечностях (костная пластика, артродез, мышечная пластика, сухожильная и артропластика, корригирующая остеотомия), некротизирующая остеотомия)</p>	
9	<p>Комплексное лечение ранних стадий грибкового микоза, включая балнеофотодинамическую и</p>	C.84.0	<p>ранние стадии грибкового микоза кожи - IA, IB, IIA стадий при неэффективности предшествующей фототерапии или при</p>	<p>Дерматомикозология</p>	<p>терпевтическое лечение ранних стадий грибкового микоза, включая балнеофотодинамическую и</p>	153801

№ группы ВМП¹	Наименование вида ВМП¹	Коды по МКБ-10²	Модель пациента	Вид лечения	Средний норматив функциональных затрат на единицу объема медицинской помощи³, рублей
---------------	------------------------	-----------------	-----------------	-------------	--

иммуносупрессивную терапию

прогрессировании заболевания

Детская хирургия в период новорожденности

10	Реконструктивно-пластические операции на тонкой и толстой кишке у новорожденных, в том числе лапароскопические	Q41, Q42	врожденная атрезия и слепая тонкая кишка. Врожденная атрезия и слепая толстая кишка	хирургическое лечение	379,526
Хирургическое лечение диафрагмальной грыжи, гастрошизии и омфалоцеле у новорожденных, в том числе торакко- и лапароскопическое	Q79.0, Q79.2, Q79.3	врожденная диафрагмальная грыжа. Омфалоцеле. Гастрошизия	хирургическое лечение	пластика диафрагмы, в том числе торакоскопическая, с применением синтетических материалов пластика передней брюшной стенки, в том числе с применением синтетических материалов, включая этапные операции первичная радикальная циркулярная пластика передней брюшной стенки, в том числе этапная	
Реконструктивно-пластические операции при опухолевидных образованиях различной локализации у новорожденных, в том числе уртрако- и лапароскопические	D18, D20.0, D21.5	тератома. Объемные образования забрюшинного пространства и брюшной полости. Гемангиома и лимфангиома лимфатической локализации	хирургическое лечение	управление крестцово-копчиковой тератомы, в том числе с применением лапароскопии удаление врожденных объемных образований, в том числе с применением эндоскопической техники	

№ группы ВМП¹	Наименование вида ВМП¹	Коды по МКБ-10²	Модель патологии	Вид лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи³, рублей	
11	Реконструктивно-пластические операции на почках, мочеточниках и мочевом пузыре у новорожденных, в том числе лапароскопические	Q61.8, Q62.0, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, Q64.1, D30.0	врожденный гидронефроз Врожденный уретерокумарнонефроз Врожденный мегауртер. Мультикистоз почек. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс III степени в вышке. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почек. Доброкачественные новообразования почки	хирургическое лечение	пластика нижнуретричного сегмента со сфинктером мочеточника, в том числе с применением индифференцированной техники вторичная нефрэктомия неоимплантация мочеточника в мочевой пузырь, в том числе с сто моделированием геминефреректомия эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника ранняя пластика мочевого пузыря местными тканями уретероимплантация лапароскопическая нефреректомия нефрэктомия через минилапаротомический доступ	125717
11	Хирургическое лечение послеклоновых рубцов и рубцовых деформаций, требующих этапных реконструктивно-пластических операций	T95, L90.5, L91.0	Комбустиология рубцы, рубцовые деформации вследствие термических и химических ожогов	хирургическое лечение	иссечение послеклоновых рубцов или удаление рубцовой деформации с пластикой дефектов местными тканями, в том числе с помощью дерматентии, включая эспандерную, подслояный аутопериметральную трансплантацию, слюносососудными аутотрансплантатами, в том числе на	125717

№ группы ВМП ¹	Наименование явля ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
12.	Нейрореабилитация после перенесенной инсульта и черепно-мозговой травмы при нарушении двигательных и когнитивных функций	S06.2, S06.3, S06.5, S06.7, S06.8, S06.9, S08.8, S08.9, I60-I69	<p>Неврология (нейрореабилитация)</p> <p>острые нарушения мозгового кровообращения и черепно-мозговые травмы, состоявшая после острого нарушения мозгового кровообращения и черепно-мозговых травм до срока давности не более одного года с оценкой функциональных нарушений по модифицированной шкале Рэйкина 3 степени</p>	терпевтическое лечение	480336
13.	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интравидеоскопической навигации и нейрорадиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга у взрослых	C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0, C71.8, Q85.0	<p>Нейрохирургия</p> <p>внутри мозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон головного мозга</p>	хирургическое лечение	310961

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель патологии	Вид лечения	Метод лечения	Средняя нормативная стоимость в единицу объема медицинской помощи, рублей
	функционально значимых зон головного мозга	С71.3, С79.3, D33.0, D43.0, Q85.0	внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочков мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с сочетанным применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии, эндоскопии или эндоскопической ассистенции	
	Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и	С71.6, С71.7, С79.3, D33.1, D18.9, D43.1, Q85.0	внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования [V] желудочка мозга, стволотной и парастволовой локализации	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационного мониторинга	удаление опухоли с применением стереотаксического вмешательства: цельно-резирующим опухолевых кист и установкой длительно существующих дренажных систем
		D18.0, Q28.3	краниома (каверномная ангиома) функционально значимых зон головного мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейробиологической микротрипига	удаление опухоли с применением нейробиологической микротрипига функционально значимых зон головного мозга
		С70.0, С79.3, D32.0, Q85, D42.0	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочки головного мозга парасаггитальной локализации	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейробиологического мониторинга	

№ группы НМИС	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
---------------	------------------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------	---

доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, фаллякса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализация

с вовлечением синусов, фаллякса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализация

Метод лечения

удаление опухоли с применением интраоперационной флуоресцентной микроскопии и лазерной спектроскопии
удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложностанных ауто- или аллотрансплантатов

эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) микроэмболию

удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга
интратекальное удаление опухоли

хирургическое лечение

доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невринома и нейрофиброма, в том числе внутримозговые поиммобризации при нейрофиброматозе I - II типов).
Губернаторский склероз, Гамартоз

S72.2, D33.3, Q85

S75.3, D33.2 - D33.4,
D44.3, D44.4, D44.5,
Q04.6

хирургическое лечение

удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга
эндоскопическое удаление опухоли, в том числе с одномоментным закрытием хирургического дефекта ауто- или аллотрансплантатом

стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установка длительно существующих дренажных систем

аленомы гипофиза, крапивофарингиты, хламидостенимы и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Прожженные церебральные кисты

интратекальные новообразования при глиомах, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе интратекальных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразованиях шишковидной железы (в том числе

№ группы ВМП¹	Наименование вида ВМП¹	Коды по МКБ-10²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средняя нормативная стоимость затрат на единицу объема медицинской помощи³, рублей
	кистозный), туберкулезом склерозе, ганглиомах					
	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, вросших в полость черепа	С31	злокачественные новообразования лобных пазух носа, прорастающие в полость черепа	хирургическое лечение	удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложноставных ауто- или аллотрансплантатов	
					эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложноставных ауто- или аллотрансплантатов	
					эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов в (или) микроэмболии	
		С41.4, С43.4, С44.4, С79.4, С79.5, С49.0, D16.4, D48.0, С90.2	злокачественные (зеркальные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа	хирургическое лечение	удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложноставных ауто- или аллотрансплантатов	
					эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложноставных ауто- или аллотрансплантатов	
					эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов в (или) микроэмболии	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Мод. лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ¹ , рублей
		M85.0	фибриная дисплазия	хирургическое лечение	эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим захватом хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов	
		D10.6, D10.9, D21.0	доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, protrastashche в основании черепа	хирургическое лечение	удаление опухоли с одномоментным пластическим захватом хирургического дефекта при помощи сложноставных ауто- или аллотрансплантатов	
Микрохирургические удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) слинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии выполнения твердой мозговой		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, M06.8, M85.5, D42.1	заклещенные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, и том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, (липомы) слинного мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга удаление опухоли с применением систем стабилизированных транспоничник удаление опухоли с одномоментным применением ауто- или аллотрансплантатов эндоскопическое удаление опухоли	

№ группы ВМП¹	Наименование вида ВМП¹	Коды по МКБ-10²	Мозель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи³, рублей
	обработка, корешков и спинномозговых нервов					
	Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуляр- и нервопатией, спондилолистезах и спинальных стенозах	M43.1, M48.0, T91.1, Q76.4	спондилолистез (все уровни позвоночника). Спинальный стеноз (все уровни позвоночника)	хирургическое лечение	декомпрессия спинного мозга, корешков и спинномозговых нервов с имплантацией различных стабилизирующих систем	
	Сложные декомпрессионно - стабилизирующие и реконструктивные операции при фракмах и заблеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, позвонков и позвонковых фиксирующих устройств. Имплантация временных электродов для нервозащиты спинного мозга и периферических нервов	G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M50, M51.0 - M51.3, M51.8, M51.9	поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуляр- и нервопатией	хирургическое лечение	удаление межпозвоночного диска с имплантацией системы, стабилизирующей позвоночник, или протезирование межпозвоночного диска	
	удаление межпозвоночного диска эндоскопическим				удаление межпозвоночного диска эндоскопическим	
	двухуровневое проведение эндуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем				двухуровневое проведение эндуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем	
	рекция электродов или иного опухолеподобного образования блоком или частями из комбинационных доступов с реконструкцией дефекта позвоночного столба с использованием позвонковых имплантатов и	G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, B67, D16, D18, M88	деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате	хирургическое лечение	рекция электродов или иного опухолеподобного образования блоком или частями из комбинационных доступов с реконструкцией дефекта позвоночного столба с использованием позвонковых имплантатов и	

№ группы ВМП¹	Наименование вида ВМП¹	Коды по МКБ-10²	Модель пациента	Метод лечения	Средний норматив функциональных затрат на единицу объема медицинской помощи³, рублей
			<p>воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек</p>		<p>спондилолизинезом стабилизирующими системами</p>
		<p>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</p>	<p>дегенеративно-дистрофические изменения межпозвоночных дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (нивертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и стенозом позвоночных каналов харканов</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>декомпрессионно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонокового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или переднего доступа, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), позвонковых имплантатов и стабилизирующих систем (риспавых или дилатационных) при помощи микрохирургической техники и малоинвазивного инструментария</p>
		<p>G94.1, G95.2, G95.8, G95.9, A18.0, S12.0.</p>	<p>переломы позвонков, повреждение (разрыв) межпозвоночных дисков и</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>лучь - и многоэтапное реконструктивное вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонокового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированного доступа, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), позвонковых имплантатов и стабилизирующих систем при помощи микрохирургической техники и малоинвазивного инструментария</p>

№ группы ВМП¹	Наименование вида ВМП¹	Коды по МКБ-10²	Модель вмешательства	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи³, рублей
		<p>S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1, S33, S34, T08, T09, T83, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3</p>	<p>связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или приобретенных заболеваний</p>	<p>Микрохирургическая дисковая дискектомия из анатомического доступа, репозиционно-стабилизирующий спондилодез с использованием костной пластики (спондилодез), интравидеальные имплантаты двух- и много-этапное реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой периферической путем резекции диска, межпозвоночного диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилодез с использованием костной пластики (спондилодез), погружных имплантатов</p>	<p>421807</p>	
14.	<p>Микрохирургическая васкулярная декомпрессия корешков черепных нервов</p>	<p>G50 - G53</p>	<p>исчерпаны и нейропатии черепных нервов</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>421807</p>	
	<p>Микрохирургические, эндovasкулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроскопов, микроспиралей (зачес</p>	<p>I60, I61, I62</p>	<p>артериальная гипертензия в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или интравентрикулярного кровоизлияния</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>421807</p>	

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , руб/сл.
	5 колонн), стентирование при патологическом сужении сосудов головного и спинного мозга, богатых кровью сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах	I67.1	артериальная гипертензия головного мозга вне стадии разрыва	хирургическое лечение	микрохирургическое вмешательство с применением интраоперационного ультразвукового контроля кровотока и перебранных артериях эндоваскулярное вмешательство с применением эндоскопических композиций, микроэмболов, микроклизмишей и стентов	
		Q28.2, Q28.3	артериовенозная мальформация головного мозга и спинного мозга	хирургическое лечение	микрохирургическое вмешательство с применением нейрофизиологического мониторинга	
		I67.8, I72.0, I77.0, I78.0	дуральные артериовенозные фистулы головного и спинного мозга, в том числе каротидно-кавернозные. Ложные аневризмы внутренней сонной артерии. Последственная геморрагическая телеангиэктазия (болезнь Рендо-Ослера - Вебера)	хирургическое лечение	эндоваскулярное вмешательство с применением эмболов и (или) микроклизмишей (менее 5 койлов)	
		S83.9, S85.1, I10.0, I10.6, I10.9, D18.0 - D18.1, D21.0, D35.5 - D35.7, D36.0, Q85.8, Q28.8	артериовенозные мальформации, ангиомы, гемангиомы, гемангиобластомы, ангиофибромы, парагангиомы и лимфомы головы,	хирургическое лечение	эндоваскулярное вмешательство с применением эмболов и (или) микроклизмишей (менее 5 койлов)	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10 ¹	Модель оказания	Вид лечения	Метод лечения	Средняя нормативная стоимость на единицу объема медицинской помощи, рублей
--------------	-----------------------	-----------------------------	-----------------	-------------	---------------	--

шеи, головного и спинного мозга

эндоскопическое вмешательство с прорезом гематоэнцефалического барьера для введения интрацеребральной химиотерапии

микрочирургические вмешательства с интрацеребральным гиперфизическим доступом мониторингом

микрочирургические вмешательства с интраоперационной рефлузией кровяк

Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга. Микрочирургические и стереотаксические деструктивные операции на толчком и спинном мозге и сплхномозговых нервах, в том числе селективная ризотомия для лечения эпилепсии, гиперкинезов и мисмулатий различного генеза

G20, G21, G24, G25.0, G25.2, G80, G95.0, G95.1, G95.8
Болезнь Паркинсона и akinичная паркинсонизм, деформирующая мышечная дистония, детский церебральный паралич и жесенкальный тремор

хирургическое лечение

G09, G24, G35, G80, G81.1, G82.1, G82.4, G95.0, G95.1, G95.8, J69.0 - J69.8, M96, T90.5, T91.3

спастические, блоковые синдромы, двигательные и тазовые нарушения как осложнения энцефалопатий и мисмулатий различного генеза (онкологических процессов, последствий черепно-мозговой и позвоночно-спинномозговой травмы, нарушения мозгового кровообращения по ишемическому или геморрагическому типу, рассеянного склероза, инфекционных заболеваний, инелективных мисмулатий вмешательства и травмы)

хирургическое лечение

двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением мультимодального инструментария под нейровизуализационным контролем селективная нейротомия, селективная дорзальная ризотомия стереотаксическая деструкция подкорковых структур

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Средняя нормативная финансовая стоимость оказания медицинской помощи, рублей
---------------------------	------------------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------	--

15.	Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета	G51.8, G40.1 - G40.4, Q04.3, Q04.8	симптоматическая эпилепсия (медикаментозно-резистентная)	хирургическое лечение	селективное удаление и разрушение эпителиальных очагов с использованием интраоперационного нейробиологического контроля деструктивные операции на эпилептических очагах с применением картриджом мозга на основе инвазивной имплантации эндуральных электродов и жонглирования имплантата, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эндуральных электродов для проведения нейробиологического мониторинга	225792
	Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета	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	сложные и гигантские дефекты и деформации свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета	хирургическое лечение	микрохирургическая реконструкция врожденных и приобретенных сложных и гигантских дефектов и деформаций свода, лицевого скелета и основания черепа с хомеостерным и стереотаксическим моделированием с применением биосовместимых пластических материалов и ресурсных имплантатов	
	прилегающих отделов лицевого скелета				эндоскопическая реконструкция	
	врожденной и приобретенной деформации лицевого скелета с использованием ресурсных имплантатов				приобретенных и врожденных деформаций и деформации лицевого скелета и основания черепа с применением ауто- и (или) аллотрансплантатов	

№ группы ВМП¹	Наименование вида ВМП¹	Коды по МКБ-10²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб/слб
	Микрохирургические вмешательства на периферических нервах и сплетениях с одноментной плексией нервов стволит аутоплантатами. Имплантация временных электродов для нервосоединения спинового мозга и периферических нервов	G54.0 - G54.4, G54.6, G54.8, G54.9	поражения плечевого сплетения и шейных корешков, синдром фантомной конечности с болью, невропатией или радикулопатией	хирургическое лечение	нейролиз и транспозиция жерва под интраоперационным нейрофизиологическим и эндоскопическим контролем	
		G56, G57, T14.4	последствия травматических и других поражений периферических нервов в сплетениях и функциональными и компрессионно-ишемическими невропатиями	хирургическое лечение	микрохирургические вмешательства под интраоперационным нейрофизиологическим и эндоскопическим контролем	
		S47, D36.1, D48.2, D48.7	злокачественные и доброкачественные опухоли периферических нервов и сплетений	хирургическое лечение	комбинированное проведение эпидуральных и периферических электродов с применением малоинвазивного интратуморального и периферического интраоперационного контроля	
					микрохирургические вмешательства на периферических нервах и сплетениях с одномоментной плексией нервов стволит аутоплантатами под интраоперационным нейрофизиологическим и эндоскопическим контролем	

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
16.	Эндоскопические и стереотаксические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии (шидроцефалии) окклюзионного характера при пороках черепных впадин, окклюзионного характера и приобретенных черепных впадин	G91. G93.0, Q03	врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного характера. Приобретенные черепные впадины	хирургическое лечение	эндоскопическая вентрикулостомия или III желудочка мозга эндоскопическая фенестрация стенок кист эндоскопическая лигатурная трикулоэстеректомия стереотаксическая установка опутирикулярных стентов	341316
17.	Микрохирургические, эндоскопические и стереотаксические вмешательства с применением нейротической кляевой композиции,	S31, S41, S71.0, S71.7, S72, S75.3, D10.6, D16.4, Q16.0, D16.8, D21, D32, D33, D35, G50.0, Q28.2, Q85.0, I67.8	перламутровые и доброкачественные опухоли головного и спинного мозга, их оболочек, черепных нервов, костей черепа и лицевого скелета, позвоночных, мягких покровов головы. Артериовенозные мальформации и дуральные артериовенозные фистулы головного мозга, оболочки головного мозга различного генеза. Тригеминальная невралгия. Мелкая ментознорезистентные болевые синдромы различного генеза	лучевое лечение	стереотаксически ориентированное лучевое лечение перламутровых злокачественных и доброкачественных опухолей головного и спинного мозга, оболочек, черепных нервов, в том числе основания черепа и позвоночник стереотаксически ориентированное лучевое лечение артериовенозных мальформаций головного и спинного мозга и патологических сосудов головного мозга стереотаксически ориентированное лучевое лечение тригеминальной невралгии и болевых синдромов	1132050

№ группы ВМП¹	Наименование вида ВМП¹	Коды по МКБ-10²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи³, рублей
	<p>микростратей (5 и более ходов) или цитоканальных стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, ботаксированных стентов сонных и позвоночных мозгов</p>	I67.1	артериальная гипертензия или ишемия мозга в начальной стадии разрыва	хирургическое лечение	<p>ресурсосъемное эндоваскулярное вмешательство с комбинированным применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей и стентов</p> <p>ресурсосъемное комбинированное микрохирургическое и эндоваскулярное вмешательство</p> <p>ресурсосъемное микроаскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей (5 и более ходов) и стентов</p> <p>ресурсосъемное комбинированное микрохирургическое и эндоваскулярное вмешательство</p>	
		Q28.2, Q28.8	артериальная мальформация головного и спинного мозга	хирургическое лечение	ресурсосъемное эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей	
		I67.8, I72.0, I77.0, I78.0	дуральные артериовенозные фистулы головного и спинного мозга, в том числе каротидно-кавернозные. Ложная аневризма внутренней сонной артерии. Наследственная геморрагическая телеангиэктазия (болезнь Рендо - Уэлера - Якоба)	хирургическое лечение	ресурсосъемное эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей, стентов	

№ группы ВМП ¹	Наименование явля ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний эквивалент финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
18.	Имплантация, в том числе стереотаксическая, вентрикулярных, периферических и периферических электродов, включая тестовые, нейростимуляторов и электродов постоянного тока и их замена для нейростимуляции головного и спинного мозга, периферических нервов	D18.0, D18.1, D21.0, D36.0, D35.6, I67.8, Q28.8 I66	артериовенозные мальформации, менингиомы, глиангиомы, демиелинизирующие, ангиофибромы и параназальные опухоли, шен и головного и спинного мозга Варикозное расширение вен орбиты эпилепсия, эпилепсия, эпилепсия и эпилепсия гемангиомы, эпилепсия и эпилепсия периферических артерий. Ишемия головного мозга как следствие цереброваскулярных заболеваний	хирургическое лечение	ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с имплантированным протезом в артерию и периферическую кривоизогнутой, микролинейной и стентов	1494022
	Имплантация, в том числе стереотаксическая, вентрикулярных, периферических и периферических электродов, включая тестовые, нейростимуляторов и электродов постоянного тока и их замена для нейростимуляции головного и спинного мозга, периферических нервов	G20, G21, G24, G25.0, G25.2, G80, G95.0, G95.1, G95.8 H75.2, G09, G24, G35, G37, G80, G81.1, G87.1, G82.4, G95.0, G95.1, G95.8, I69.0 - I69.8, M53.3, M54, M96, I88.8, T90.5, T91.3	болезнь Паркинсона и вторичный паркинсонизм, деформирующая мышечная дистония, детский церебральный паралич и эссенциальный тремор спастические, болевые синдромы, двигательные и тазовые нарушения как проявления энцефалопатий и миелопатий рвизионного генеза (онкологические процессы, последствия черепно-мозговой и позвоночно-спинномозговой травмы, нарушения мозгового кровообращения по ишемическому или геморрагическому типу, демиелинизирующие болезни, последствия инфекционных болезней, последствия	хирургическое лечение	имплантация, в том числе стереотаксическая, вентрикулярных и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена имплантация, в том числе стереотаксическая, вентрикулярных и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена имплантация, в том числе стереотаксическая, вентрикулярных и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена имплантация, в том числе стереотаксическая, вентрикулярных и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена	1494022

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10 ⁷	Модель изделия	Вид лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
			медицинских вмешательств и процедур)		
		G31.8, G40.1 - G40.4, Q04.3, Q04.8	симптоматическая эпилепсия (резистентная к лечению лекарственными препаратами)	хирургическое лечение	имплантация, в том числе стереотаксическая, интратекальная и периферических примесных или постоянных электродов и нейростимулятора на постоянных источниках тока для регистрации и модуляции функциональности и их замена
		M50, M51.0 - M51.3, M51.8 - M51.9	поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и невропатией	хирургическое лечение	имплантация, в том числе стереотаксическая, интратекальная и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена
		G50 - G53, G54.0 - G54.4, G54.6, G54.8, G54.9, G56, G57, I14.4, T91, T92, T93	поражение плечевого сплетения и шейных корешков, синдром фантома конечности с болью, невропатией или радикулопатией	хирургическое лечение	имплантация эпидуральных и периферических электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена
		G56, G57, T14.4, T91, T92, T93	последствия травматических и других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и компрессионно-ишемическими невропатиями	хирургическое лечение	имплантация эпидуральных и периферических электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена
19.	Видеоэнцефалографические и/или функциональные и	S00, S01, S02, S04 - S06, S09 0, S09.1,	Онкология	хирургическое лечение	234445

№ группы (МКБ) ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средняя нормативная финансовая затрата на единицу объема медицинской помощи ³ , руб/сл.
	<p>эндоскопические интратрахеальные хирургические вмешательства</p> <p>интервенционные радиологические вмешательства,</p> <p>маломинимальные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях</p>	<p>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, C16.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32, C43, C44, C69, C73</p>			<p>тиреоидэктомия видеоэндоскопическая</p> <p>микродиссекционная резекция гортани с использованием инновационных</p> <p>микроэндоскопическая резекция видеоэндоскопическая</p> <p>тиреоидэктомия видеоассистированная</p> <p>пересечение пищевода</p> <p>лимфаденэктомия видеоассистированная</p> <p>удаление лимфатических узлов и клетчатки среднего верхнего средостения видеоассистированно</p> <p>удаление опухоли придаточных пазух носа видеоассистированно</p> <p>резекция верхней трети желудка</p> <p>эндоскопическая резекция</p> <p>селективная и суперселективная инфузия в плечую артерию химиопрепарата как метод органосохраняющего лечения ретинобластомы у детей</p> <p>эндоскопическое электроирригационное удаление опухоли</p>	
		<p>C15, C16, C17, C18, C19, C20, C21</p>	<p>злокачественные новообразования пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки.</p>	<p>хирургическое лечение</p>		

№ группы ВМП¹	Наименование вида ВМП¹	Коды по МКБ-10²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средняя норматив финансовая нагрузка на единицу объема медицинской помощи³, рублей
---------------	------------------------	-----------------	-----------------	-------------	---------------	--

оболочкой кишки, ректосигмоидного соустья, прямой кишки, заднего прохода и анального канала в пределах слепистого слона [1]

С15	локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода	хирургические лечение	видеоконстативная одномоментная резекция в плантика пищевода с лимфаденэктомией 2S, 3I, 3F			
С16	начальные и локализованные формы злокачественных новообразований желудка	хирургическое лечение	лапароскопическая парциальная резекция желудка, в том числе с исследованием сторожевых лимфатических узлов			
С17	локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки	хирургическое лечение	лапароскопическая резекция тонкой кишки			
С18.1, С18.2, С18.3, С18.4	локализованные формы злокачественных новообразований прямой толстой ободочной кишки, Карциномы ободочной	хирургическое лечение	лапароскопическая-ассистированная правосторонняя гемиколэктомия			

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Нид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , руб/сл.
		червеобразного отростка				
		С18.5, С18.6	локализованные формы злокачественных новообразований левой половины ободочной кишки	хирургическое лечение	лапароскопически-ассистированная правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией	
		С18.7, С19	локализованные формы злокачественных новообразований сигмовидной кишки и ректосигмоидного отдела	хирургическое лечение	лапароскопически-ассистированная левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией	
		С20, С21	ранние формы злокачественных новообразований прямой кишки, локализованные формы злокачественных новообразований прямой кишки	хирургическое лечение	перехватывающая лапароскопически-ассистированная резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией	
			ранние формы злокачественных новообразований прямой кишки, локализованные формы злокачественных новообразований прямой кишки	хирургическое лечение	трансанальная эндоскопическая хирургия (ТЕХ)	
			локализованные формы злокачественных новообразований прямой кишки		лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией	
			локализованные формы злокачественных новообразований прямой кишки		лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией	
			локализованные формы злокачественных новообразований прямой кишки		лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией	
			локализованные формы злокачественных новообразований прямой кишки		лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией	
			локализованные формы злокачественных новообразований прямой кишки		лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией	

№ группы ВМП¹	Наименование вида ВМП¹	Коды по МКБ-10²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи³, руб/сл.
---------------	------------------------	-----------------	-----------------	-------------	---------------	---

перехлестывающая лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки

брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки, в том числе с применением лапароскопических технологий

интразадскопическая сегментэктомия, атипичная резекция печени

интритрихтоколия фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем

эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли желчных протоков)

эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли желчных протоков)

комбинированное интервенционно-радиологическое и эндоскопическое формирование и стентирование функционального билиодуоденального свища

S22. С78.7. С24.0

первичные и метастатические злокачественные новообразования печени

нерезектабельные злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков

злокачественные новообразования общего желчного протока

злокачественные новообразования общего желчного протока в пределах слизистой слоя Т1

злокачественные новообразования желчных протоков

№ группы ВМП¹	Наименование вида ВМП¹	Коды по МКБ-10²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи³, рублей
		С33, С34	немелкоклеточный ринный центральный рак легкого (T15-T19NoMo)	хирургическое лечение	<p>при опухолях стенок желчевыводящих путей</p> <p>комбинированное интерстициально-радиологическое и эндоскопическое формирование и стентирование функциональную билирудинестивного шунта с использованием специальных магнитных элементов при опухолях стенок желчевыводящих путей</p> <p>эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли бронхов</p> <p>эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли бронхов</p> <p>эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли бронхов)</p> <p>эндоскопическая резекциция и электрокоагуляция бронха как этап комбинированного лечения</p> <p>хирургическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли трахеи)</p>	
		С33, С34	ранний рак трахеи	хирургическое лечение		

№ группы ВМП¹	Наименование вида ВМП¹	Коды по МКБ-10²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи³, рублей
			стенозирующие злокачественные новообразования трахеи. Стенозирующий центральный рак легкого (T2-T4NxMx)	хирургическое лечение	эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли трахеи эндоскопическая комбинированная операция (электроресекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли трахеи) эндоскопическая резектоэктомия и эндоскопическое удаление трахеи как этап комбинированного лечения эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли бронхов) индентификационная эндоскопическая лобэктомия Билобэктомия	
		C34	раковые опухоли злокачественных опухолей легкого (I - II стадии)	хирургические лечение		
		C37, C38.1, C38.2, C38.3	опухоль вилочковой железы (I - II стадия). Опухоль переднего заднего срединного (малые формы). Метастатическое поражение средостения	хирургические лечение		
		C48.0	центральный злокачественные новообразования забрюшинного пространства (первичные и рецидивные)	хирургическое лечение	видеоэндоскопическое удаление опухоли забрюшинного пространства видеоэндоскопическое удаление опухоли забрюшинного пространства с паракавальной, парааортальной, забрюшинной лимфаденэктомией	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10 ²	Материал, пациент	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
С50.2, С50.3, С50.9	злокачественные новообразования молочной железы (вс. ст. и, IIIa стадии)			хирургическое лечение	радикальная мастэктомия или радикальная резекция с видеосистемной параспинальной лимфаденэктомией	
С53	злокачественные новообразования шейки матки (I - III стадия). Местнораспространенные формы рака шейки матки, осложненные кровотечениями			хирургическое лечение	видеоэндоскопическая расширенная экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая расширенная экстирпация матки с трансвагинальной гистерэктомией	
С54	злокачественные новообразования эндометрия in situ - III стадия			хирургическое лечение	видеоэндоскопическая экстирпация матки с придатками и вагинальной лимфаденэктомией	
С54, С55	местнораспространенные формы злокачественных новообразований тела матки, осложненных кровотечениями			хирургическое лечение	экстирпация матки расширенная видеоэндоскопическая селективная эмболизация (химиоэмболизация) маточных артерий	
С56	злокачественные новообразования влагалища I стадии			хирургическое лечение	лапароскопическая экстирпация матки с придатками, субтотальная резекция большого сальника	
С61	локализованные злокачественные новообразования предстательной железы I стадии (T1a-T2cNxM0)			хирургическое лечение	лапароскопическая простатэктомия	

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
С64			злокачественные новообразования почки (I - III стадии), нефробластома	хирургическое лечение	лапароскопическая резекция почки	
			метастатические злокачественные новообразования почки (I - IV стадии), нефробластома, в том числе двусторонняя (T1a-T2NxMo-M1)	хирургическое лечение	лапароскопическая нефрорезектомия, паранефральная лимфаденэктомия	
С66, С65			злокачественные новообразования мочевого пузыря, почечной лоханки (I - II стадии (T1a-T2NxMo)	хирургическое лечение	лапароскопическая нефрорезектомия	
			локализированные злокачественные новообразования, саркома мочевого пузыря (I - II стадии (T1-T2hNxMo)	хирургическое лечение	лапароскопическая резекция мочевого пузыря	
С74			злокачественные новообразования мочевого пузыря (I стадии (T1NxMo)	хирургическое лечение	лапароскопическая цистэктомия	
			злокачественные новообразования надпочечника	хирургическое лечение	лапароскопическая	
С38.4, С38.8, С45.0			опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотеллома плевры	хирургическое лечение	лапароскопическая адреналэктомия	
				хирургическое лечение	видеоторакоскопическое удаление опухоли плевры	
					видеоторакоскопическая плевроэктомия	

№ группы ВМП¹	Плак мелкоклеточная ВМП¹	Коды по МКБ-10²	Модель пациента	Тип лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи³, рублей
20.	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов при злокачественных новообразованиях	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, C06.8, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, 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, 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, C43.0 - C43.9, C44.0 - C44.9, C49.0, C69, C73	опухоль головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	хирургическое лечение	плазмаклеточная экзостероидная орбита плазмаклеточная экзостероидная орбита с сохранением ВСК орбитоспешуальная экзостероидная удаление опухоли орбиты трансперальным доступом удаление опухоли орбиты трансназальным доступом транскраниальная перхия орбитотомия орбитотомия с ревизионной носовой полостью органосохраняющее удаление опухоли орбиты реконструкция стенок глазницы пластика верхнего неба гласктомия с реконструктивно-пластическим компонентом резекция ротоглотки комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом фарингэктомия комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом	2,57090

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний форматив финансовый затраты на единицу объема медицинской помощи, рублей
--------------	-----------------------	-----------------------------	-----------------	-------------	---------------	--

иссечение новообразования мягких тканей с реконструктивно-пластическим компонентом

рассекание верхней и/или нижней челюсти с реконструктивно-пластическим компонентом

резекция губы с реконструктивно-пластическим компонентом

резекция челюстно-лицевого комплекса с реконструктивно-пластическим компонентом

партиципальная радикальная с реконструктивно-пластическим компонентом

рассекание твердого неба с реконструктивно-пластическим компонентом

рассекание глотки с реконструктивно-пластическим компонентом

ларингофарингэктомия с реконструктивно-перемещенным лоскутом

рассекание ротоглотки комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10 ¹	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей
--------------	-----------------------	-----------------------------	-----------------	-------------	---------------	---

резекция дна полости рта
комбинированная с микрохирургической
пластикой

ларингофарингоэзофагоэктомия с
реконструкцией висцеральными
мышцами

резекция твердого неба с
микрохирургической пластикой

резекция гортани с реконструкцией
посредством имплантата или
близлежащей реконструкцией

ларингофарингоэктомия с
близлежащей реконструкцией

ларингофарингоэктомия с
микрососудистой реконструкцией

резекция нижней челюсти с
микрохирургической пластикой

резекция ротоглотки комбинированная с
микрохирургической реконструкцией

тылоязычная с микрохирургической
пластикой

резекция верхней челюсти с
микрохирургической пластикой

лимфаденэктомия шейных лимфоузлах
с ангиопластикой

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
--------------	-----------------------	----------------	-----------------	-------------	---------------	---

резекция черепно-глазнично-лицевого комплекса с микрохирургической пластикой

иссечение новообразования матки и шейки с микрохирургической пластикой

резекция черепно-лицевого комплекса с микрохирургической пластикой

удаление инеорганной опухоли с комбинированной резекцией соседних органов

удаление инеорганной опухоли с ангиопластикой

удаление инеорганной опухоли с пластикой нервом

резекция гравециозного синуса с реконструктивно-пластическим компонентом

фарингэктомия комбинированная с микрососудистой реконструкцией

резекция глотки с микрососудистой реконструкцией

пластика трахеи бионическим протезом

реконструкция и пластика трахеостомы и фарингостомы с оточными трахеотомическими шунтированием и голосовым протезированием

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10 ¹	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ¹ , рублей
--------------	-----------------------	-----------------------------	-----------------	-------------	---------------	---

расширенная ларингофарингэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом и односторонним трахеопищеводным шунтированием и голосовым протезированием
 ларингэктомия с пластическим оформлением трахеэкстомы
 отсроченная микрохирургическая пластика (все виды)
 резекция ротоглотки комбинированная
 удаление опухоли мозгового мозга с храниобритифашиальным ростом
 удаление опухоли головы и шеи с интракраниальным ростом
 отсроченная пластика пищевода желудочным стеблем
 отсроченная пластика пищевода сегментом толстой кишки
 отсроченная пластика пищевода сегментом тонкой кишки
 отсроченная пластика пищевода с микрохирургической реваскуляризацией трансплантата
 одномоментная урфофарингэктомия или субглоточная резекция пищевода с лимфаденэктомией, интраоперационной

С15

локальные, локализованные и метастазирующие формы злокачественных новообразований пищевода
 хирургическое лечение

№ группы ВМП¹	Наименование вида ВМП¹	Коды по МКБ-10²	Модель пациента	Вид лечения	Место лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи³, рублей
		C17	местно-распространенные и диссеминированные формы злокачественных опухолей прямой кишки	хирургическое лечение	фотохимической терапией и пластырной лицевой	
		C18, C19, C20	местно-распространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадии)	хирургическое лечение	<p>интравенечная резекция толстой кишки с интравенечной фотохимической терапией или внутривенной гипертермической химиотерапией</p> <p>левосторонняя гемиколэктомия с резекцией печени</p> <p>левосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого</p> <p>резекция сигмовидной кишки с резекцией печени</p> <p>резекция сигмовидной кишки с резекцией легкого</p> <p>контральная экзентерация малого таза</p> <p>задняя экзентерация малого таза</p> <p>расширенная, комбинированная брюшно-анальная резекция прямой кишки</p> <p>резекция прямой кишки с резекцией легкого</p>	

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
---------------------------	------------------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------	---------------	---

С20	локализованные опухоли средней и нижней части прямой кишки	хирургическое лечение	рецидивная, лимбированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки с формированием неосфинктера и толстокишечного резервуара полная экстирпация малого таза с реконструкцией сфинктерного аппарата прямой кишки и толстокишечного резервуара, а также пластикой мочевого пузыря	эффект сохранения низких интубируемых резекций прямой кишки с реконструкцией сфинктерного аппарата и (или) формированием толстокишечных резервуаров	
С22, С23, С24, С78.7	местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	хирургическое лечение	анатомическая резекция печени правосторонняя гемиспектэктомия		
С25	резектабельные опухоли поджелудочной железы	хирургическое лечение	двухсторонняя гемиспектэктомия медианная резекция печени двухэтапная резекция печени панкреатодуоденальная резекция литорусо-оберегающая панкреатодуоденальная резекция		

№ группы ВМП¹	Наименование вида ВМП¹	Коды по МКБ-10²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи³, рублей
---------------	------------------------	-----------------	-----------------	-------------	---------------	--

средняя резекция поджелудочной железы

тотальная дуоденопанкреатэктомия

расширенно-комбинированная панкреатодуоденальная резекция

расширенно-комбинированная панкреатобезрезовая панкреатодуоденальная резекция

расширенно-комбинированная стрипная резекция поджелудочной железы

расширенно-комбинированная дуоденопанкреатэктомия

расширенно-комбинированная тотальная дуоденопанкреатэктомия

расширенно-комбинированная дистальная гемипанкреатэктомия

расширенная, комбинированная циркулярная резекция трахеи с формированием межтрахеального или трахеобронхального анастомозов

расширенная, комбинированная циркулярная резекция трахеи с формированием концевой трахеостомы

пластика трахеи (ручье, аллопластика, использование свободных микроциркуляторных, перемещенных и биоинженерных лоскутов)

С33

опухоль трахеи

хирургическое лечение

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Средний норматив финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
		С34 опухоль легкого (I - II стадия)	хирургическое лечение	<p>Метод лечения</p> <p>лобэктомия (циркулярная резекция бронха (формирование жебронхального анастомоза)</p> <p>комбинированная пневмоэктомиа с циркулярной резекцией бронхаши траксы (формирование трахеобронхального анастомоза)</p> <p>комбинированная лобэктомия (близкобэктомия, пневмоэктомиа) с резекцией, пластикой (алло-, ауто-трансплантатом, термическиим близлежащим лоскутом) грудной стенки</p> <p>расширенные лоб-, близкобэктомии, пневмоэктомиа, включая билатеральную медиастинальную лимфаденэктомию</p> <p>лоб-, близко-, пневмоэктомиа с медиастинальной лимфаденэктомией и интраоперационной фотодинамической терапией</p> <p>улучшение опухоли средостения с интраоперационной фотодинамической терапией</p>	
	С37, С08.1, С38.2, С38.3, С7&.1	опухоль щитовидной железы (I стадия, опухоль переднего заднего средостения, местнораспространенные формы, метастатическое поражение средостения	хирургическое лечение		

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель оказания	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема помощи ¹ , рублей
С38.4, С38.8, С45, С78.2	Опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Метастатическое поражение плевры.	С38.4, С38.8, С45, С78.2	Модель оказания	хирургическое лечение	полверондимолектомия тотальная плеврэктомия с темпоритарными дренажами	
С39.В, С41.3, С49.3	Опухоль грудной стенки (мягких тканей), ребер, грудной клетки	С39.В, С41.3, С49.3	Модель оказания	хирургическое лечение	удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и пластичный дефект грудной стенки местными тканями	
С40.0, С40.1, С40.2, С40.3, С40.8, С40.9	Первичные злокачественные новообразования костей и суставов	С40.0, С40.1, С40.2, С40.3, С40.8, С40.9	Модель оказания	хирургическое лечение	удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и рассекание соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, легочной артерии, верхней полой вены, адреналиновой железы и др.) рассекание кости с микрохирургический реконструкцией	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
		С41.2, С41.3, С41.4, С41.8, С41.9, С79.5, С43.5	хрящей туловища и конечностей Ia-b, Ia-b, Ia-c ступни. Метастатические новообразования кистей, суставов хрящей туловища и конечностей		резекция грудной стенки с микрохирургической реконструкцией удаление злокачественного новообразования кожи с микрохирургической реконструкцией нерва стабилизирующие операции на лопаточном переднем доступом резекция кости с реконструктивно- пластическим компонентом резекция лопатки с реконструктивно- пластическим компонентом экстирпация ребра с реконструктивно- пластическим компонентом экстирпация лопатки с реконструктивно- пластическим компонентом экстирпация ключицы с реконструктивно-пластическим компонентом резекция костей тазового комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом выпутование межпозвоночно-дискальная с пластикой	

№ группы ВМП¹	Наименование вида ВМП¹	Коды по МКБ-10²	Модель пашинга	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи³, рублей
						удаление опухоли с лимфопротезированием и фиксацией
						резекция лопной и седловидной костей с реконструктивно-пластическим компонентом
						резекция костей верхней плечевой пояса с реконструктивно-пластическим компонентом
						экспрессия костей верхнего плечевого пояса с реконструктивно-пластическим компонентом
						резекция костей таза комбинационная с реконструктивно-пластическим компонентом
						удаление злокачественного новообразования кости с протезированием черепи
						излированная гипертермическая регенерация хрящомикрофузия конечности
						широкое иссечение меланомы кожи с пластикой дефекта хожно-мышечным лоскутом на сосудистой ножке
						широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим
						местнопродвинутые формы первичных и метастатических злокачественных опухолей длинных трубчатых костей
						С43, С43.5, С43.6, С43.7, С43.8, С43.9, С44, С44.5, С44.6, С44.7, С44.8, С44.9

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10 ²	Модель пашагипа	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
			местнораспространенные формы первичных и метастатических заболеваний кожи конечностей	хирургическое лечение	использование гипертермической радиоларная химиотерапии конечностей	
		C48	местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неопластических опухолей забрюшинного пространства	хирургическое лечение	удаление первичных и рецидивных неопластических опухолей забрюшинных опухолей с ангиопластикой	комплексом комбинированное (местное гелии и элаидер)
			местнораспространенные формы первичных и метастатических опухолей брюшной стенки	хирургическое лечение	удаление первичных и рецидивных неопластических опухолей брюшной стенки с реконструктивно-пластическими компонентами	
		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 I а-б, II а-б, III, IV а-б стадии	хирургическое лечение	удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с реконструктивно-пластическим компонентом	иссечение новообразования мягких тканей с микрохирургической пластикой
			местнораспространенные формы первичных и метастатических сарком мягких тканей конечностей	хирургическое лечение	удаление первичных гипертермической радиоларная химиотерапии конечностей	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
		<p>C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9</p> <p>злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадии)</p>		хирургическое лечение	<p>радикальная мастэктомия с пластикой подмышечной-подключичной подмышечной области комбинированным мышечным трансплантатом</p> <p>радикальная мастэктомия с порывкой лимфатических сосудов подмышечной-подключичной-подлопаточной области с использованием микрохирургической техники</p> <p>радикальная мастэктомия с пластикой кожно-мышечным флоккулом прямой мышцы живота и использованием микрохирургической техники</p> <p>подкожная мастэктомия (или субтотальная радикальная резекция молочной железы) с околосимплектомной маммопластикой широчайшей мышцей спины или широчайшей мышцей слюны в комбинации с эндопротезом</p> <p>подкожная мастэктомия (или субтотальная радикальная резекция молочной железы) с околосимплектомной маммопластикой широчайшей мышцей слюны и (или) большой грудной мышцей в комбинации с эндопротезом</p> <p>подкожная мастэктомия (или субтотальная радикальная резекция</p>	

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
---------------------------	------------------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------	---------------	---

железы) с одномоментной замещающей кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота или кожно-мышечным лоскутом прямой мышцей живота в комбинации с эндопротезом, в том числе с применением микрохирургической техники

радикальная расширенная модифицированная мастэктомия с закрытием дефекта кожно-мышечным лоскутом прямой мышцей живота в том числе с применением микрохирургической техники

кожная радикальная мастэктомия с одномоментной пластической эндопротезом и сетчатым имплантатом

мастэктомия радикальная расширенная модифицированная с плечевым закрытием дефекта в грудной стенке (различными вариантами кожно-мышечных лоскутов)

расширенная пельвэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом

взвешенная с двусторонней расширенной поддошно-печевой лимфаденэктомией и интраоперационной фотодинамической терапией

S51 злокачественные новообразования молочной (I - III стадия) хирургическое лечение

№ группы НМДГ ¹	Наименование вида НМДГ ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , руб/час
					<p>мульктomia с определением сторожевых лимфоузлов и расширенной лимфаденэктомией</p> <p>вульваэктомия с люто-гормональнo-полигoдoшно-пaховой лимфаденэктомией</p> <p>удаление опухоли влагалища с реконструктивно-пластическим компонентом</p> <p>удаление опухоли влагалища с резекцией смежных органов, тахоми-бедренной лимфаденэктомией</p> <p>радикальная абдоминальная тахомигастэктомия</p> <p>радикальная влагалищная трахеэктомиа с интразондоскопической тахоми лимфаденэктомией</p> <p>радикальная экстирпация матки с параартериальной лимфаденэктомией, резекцией смежных органов</p> <p>нерезектабельная расширенная экстирпация матки с парааортами и таховой лимфаденэктомией</p> <p>нерезектабельная расширенная экстирпация матки с тахомигастэктомией и таховой лимфаденэктомией</p>	
		C52	злокачественные новообразования влагалища (I - III стадии)	хирургическое лечение		
		C53	злокачественные новообразования шейки матки	хирургическое лечение		

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ¹ , рублей
--------------	-----------------------	-----------------------------	-----------------	-------------	---------------	---

С54	злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия IA III стадии с осложненным соматическим статусом (тажелая степень ожирения, тазовая гипертензия, сахарного диабета и т.д.)	С54	злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия IA III стадии с осложненным соматическим статусом (тажелая степень ожирения, тазовая гипертензия, сахарного диабета и т.д.)	хирургическое лечение	расширенная экстирпация матки с придатками и лимфоаденоэктомией и субтотальной резекцией большого сальника нервносберегающая экстирпация матки с придатками, с верхней третию влагалища и тазовой лимфоаденоэктомией экстирпация матки с транслокацией II яичников и тазовой лимфоаденоэктомией	расширенная экстирпация матки с придатками и лимфоаденоэктомией и субтотальной резекцией большого сальника
С56	злокачественные новообразования яичников (I - IV стадии). Редукция злокачественных новообразований яичников	С56	злокачественные новообразования яичников (I - IV стадии). Редукция злокачественных новообразований яичников	хирургическое лечение	экстирпация матки с придатками, верхней третию влагалища, тазовой лимфоаденоэктомией и интраоперационной лучевой терапией	экстирпация матки с придатками, верхней третию влагалища, тазовой лимфоаденоэктомией и интраоперационной лучевой терапией
С53, С54, С56, С57.8	редукция злокачественных новообразований тазовых матки и яичников	С53, С54, С56, С57.8	редукция злокачественных новообразований тазовых матки и яичников	хирургическое лечение	тазовые экстирпации	тазовые экстирпации
С60	злокачественные новообразования полового члена (I - IV стадии)	С60	злокачественные новообразования полового члена (I - IV стадии)	хирургическое лечение	резекция полового члена с пластикой	резекция полового члена с пластикой

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель, параметры	Вид лечения	Метод лечения	Средняя нормативная стоимость на единицу объема медицинской помощи, рублей
С61	злокачественные новообразования предстательной железы (I стадия (T1c-2bN0M0), уровень PSA менее 10 нг/мл, сумма баллов по Глиссону менее 7			хирургическое лечение	радикальная простатэктомия с предельно возможным абстинузом	
	злокачественные новообразования предстательной железы (I стадия (T1b-T2aNxM0)					
	злокачественные новообразования предстательной железы (II - III стадия (T1c-2bN0M0) с высоким риском рецидивного метастазирования					
	локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия (T1-2cN0M0)					
С64	злокачественные новообразования единственной почки с метастаз в лоханку почки			хирургическое лечение	резекция почечной лоханки с пилоропластикой	
	злокачественные новообразования почки (II - IV стадия)			хирургическое лечение	радикальная нефрэктомия с расширенной лимфоадактиальной лимфаденэктомией	
	злокачественные новообразования почек (I - III стадия (T1a-T2aNxM0)			хирургическое лечение	радикальная нефрэктомия с резекцией соседних органов удаление рецидивной опухоли почки с расширенной лимфоадактиальной	

№ группы ВМЛ ¹	Наименование вида ВМЛ ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель патента	Вид лечения	Метод лечения	Средняя нормативная стоимость затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
С67	злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия)	С67		хирургическое лечение	удаление рещициной опухоли почки с резекцией соседних органов интратрагическая урэктомия с пластикой мочевого резервуара сегментом тонкой кишки	
С74	злокачественные новообразования надпочечника (I - III стадия) (T1a-T3aNxMo)	С74		хирургическое лечение	перезия экстерналия таза лапароскопическое удаление рещициной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией	
С75	злокачественные новообразования надпочечника (III - IV стадия)	С75		хирургическое лечение	удаление рещициной опухоли надпочечника с резекцией соседних органов	
21.	Комбинированное лечение злокачественных новообразований, метастазов обширных хирургических вмешательств и лекарственных препаратов, лечение, требующее интенсивной поддерживающей и коррективной терапии	С00, С01, С02, С03, С04, С05, С06, С07, С08, С09, С10, С11, С12, С13, С14, С15.0, С30, С31, С32, С33, С43, С44, С49.0, С69, С73	злокачественные новообразования головы и шеи (III - IV стадия), рещици	комбинированное лечение	лапароскопическая резекция адrenaлэктомия или адrenaлэктомия с резекцией соседних органов хирургическая или системная предоперационная химиотерапия с последующей операцией в течение одной госпитализации	345303
С16	метастазированные злокачественные новообразования желудка (T2N2M0, T3N1M0, T4N0M0, T3N2M0, T4N1-2M0-1) включая операции в объеме R0	С16		комбинированное лечение	хирургическое лечение с последующим курсом химиотерапии в течение одной госпитализации	

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель ламината	Вид лечения	Метод лечения	Средняя нормативная финансовая нагрузка на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
С18, С19, С20	местнораспространенные колоректальные злокачественные новообразования (T1-T4N1M0, T3-T4N1M0, T1-T4N2M0)		местнораспространенные злокачественные новообразования, предполагающие использование одним из этапов лечения хирургического метода	комбинированное лечение	хирургическое лечение с последующим курсом химиотерапии в объеме одной госпитализации	
С34	местнораспространенные злокачественные новообразования легкого (T3N1M0, T1-T3N2M0, T4N0-TM0, T1-T4N3M0)			комбинированное лечение	предоперационная химиотерапия с последующей таргетной химиотерапией с применением таргетных лекарственных препаратов после проведения генетических исследований (определение мутаций) в течение одной госпитализации	хирургическое лечение с последующим курсом химиотерапии с применением таргетных лекарственных препаратов после проведения генетических исследований (определение мутаций) в течение одной госпитализации
С40, С41.2, С41.3, С41.4, С41.8, С41.9	первичные злокачественные новообразования костей и суставов (Ia-b - IIIa,b стадии. Первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей Ia-b, III, IV стадии)			комбинированное лечение	внутриартериальная химиотерапия с последующим хирургическим вмешательством	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с применением хирургического

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
С48	местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных инвазивных опухолей забрюшинного пространства	местнораспространенные формы опухолей брюшной стенки	комбинированное лечение	преоперационная или оксиплатиновая химиотерапия с применением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	преоперационная или оксиплатиновая химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
С50	первичные злокачественные новообразования молочной железы (T1-T4N0-T4M0)	первичные злокачественные новообразования молочной железы (T1-T4N1-T4M0)	комбинированное лечение	преоперационная или оксиплатиновая химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	преоперационная химиотерапия, в том числе в сочетании с таргетными лекарственными препаратами, с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
	метастатические и рецидивные злокачественные новообразования молочной железы, предполагающие использование на одном из этапов лечения хирургического метода		комбинированное лечение	преоперационная или оксиплатиновая химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации		

№ группы ВМП ¹	Наименование явля ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
С53	местнораспространенные формы злокачественных новообразований шейки матки	C53	местнораспространенные формы злокачественных новообразований шейки матки	комбинированное лечение	преоперационная или послеоперационная химиотерапия с последним хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
С54	злокачественные новообразования эндометрия (I - III стадия)	C54	злокачественные новообразования эндометрия (I - III стадия)	комбинированное лечение	последоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
С56	злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия)	C56	злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия)	комбинированное лечение	преоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургической вмешательства в течение одной госпитализации	
С62	местнораспространенные, метастатические и рецидивные злокачественные новообразования яичка	C62	местнораспространенные, метастатические и рецидивные злокачественные новообразования яичка	комбинированное лечение	преоперационная или послеоперационная химиотерапия с последним хирургическим вмешательством в течение одной госпитализации	
	злокачественные новообразования яичка (I - III стадия (T1-4N1-3M0-1))		злокачественные новообразования яичка (I - III стадия (T1-4N1-3M0-1))	комбинированное лечение	преоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
		С64	злокачественные новообразования желудка IV стадии (T3b-3c4, N0-1M1)	комбинированное лечение	интегрированная лекарственная терапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
		С65, С66, С67	местнораспространенные уртеринальные злокачественные новообразования (T3-4N0M0) приshawmужанни органосохраняющей операции	комбинированное лечение	преоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургической вмешательства в течение одной госпитализации	
			местнораспространенные уртеринальные злокачественные новообразования (T3-4N1-3M0)	комбинированное лечение	преоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
		С00, С01, С02, С03, С04, С05, С09, С10, С11, С30, С31, С41.0, С41.1, С49.0, С69.2, С69.4, С69.6	опухоль головы и шеи у детей (остросаркома, опухоль семейства фибромы Юинга, саркома мягких тканей, хондросаркома, шизокарцинома фиброзная гистiocитoма, ретинобластома)	комбинированное лечение	преоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
			комплексное лечение с применением интратекальных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением supportive активной терапии, требующей постоянного мониторинга в стационарных условиях			

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей	
		С71	опухоль центральной нервной системы у детей	комбинированное лечение	<p>предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации</p> <p>комплексное лечение с применением высокодозных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей активного мониторингования в стационарных условиях</p>	
		С22, С34, С38, С48.0, С52, С53.9, С56, С61, С62, С64, С67.А, С74	<p>злокачественные новообразования торако-абдоминальной локализации у детей (опухоль средостения, опухоли надпочечника, опухоли печени, яичка, яичников, неорганные забрюшинные опухоли, опухоли почки, мочевыводящей системы и другие). (Программное лечение</p>	комбинированное лечение	<p>трисоперационная или транслоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации</p> <p>комплексное лечение с применением высокодозных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей активного мониторингования в стационарных условиях</p>	

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
22.	Комплексное лечение с применением стативриновой химиотерапии (включая таргетные лекарственные препараты), пучевой и афферентной терапии при первичных острых и хронических лейкозах и лимфомах (за исключением высококачественных лимфом, хронического миелолейкоза в стадии бластного криза и фазе акселерации), рецидивах и рефрактерных формах солидных опухолей	C81 - C90, C91.1 - C91.9, C92.1, C93.1, [M5, C45.1	онкологический аппарат у детей (остеосаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркома матки (транса))	комбинированное лечение	<p>препаративная или послеоперационная химиотерапия с применением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации</p> <p>комплексное лечение с применением высококачественных таргетных лекарственных препаратов, при развитии выраженных токсических реакций с применением supportive терапии, требующей постоянного мониторингования в стационарных условиях</p> <p>комплексная химиотерапия с поддерживающей симптоматикой, использованием антибиотиков, противорвотной, протифиброзной и лучевой терапией</p> <p>комплексное лечение с использованием таргетных лекарственных препаратов, факторов роста, биопрепаратов, поддерживающей симптоматикой</p> <p>комплексная химиотерапия с поддерживающей симптоматикой, использованием антибиотиков, протифиброзных, противорвотных, протифиброзных препаратов, методов афферентной терапии и лучевой терапии</p>	320,11

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ²	Коды по МКБ-10 ³	Модели, параметры	Вид лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁴ , рублей
25.	Внутриканальная, внутримышечная, аппликационная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях. Интраоперационная лучевая терапия	S00 - S14, S15 - S17, S18 - S22, S23 - S25, S30, S31, S32, S33, S34, S37, S39, S40, S41, S44, S48, S49, S50, S51, S55, S60, S61, S64, S67, S68, S73, S74, S77.0, S77.1, S77.2, S77.5	злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плеча, средостения, шлестчатой железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, вилочковой железы, мочевого пузыря, предстательной железы, члена, суставной полости, кости, мягких тканей (T1-T4N любая M0), локализованные и метастатические формы	терапевтическое лечение интраоперационная лучевая терапия. Внутриканальная, аппликационная лучевая терапия. ID-4D планирование Внутриоперационная лучевая терапия. Рентгенологический контроль ультразвуковой контрольной установки эндостата	256 962
		S51, S52, S53, S54, S55	интраоперационная, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-T4N0-T4M0-1), в том числе с метастазированием в параартеральные или венозные лимфоузлы	терапевтическое лечение интраоперационная, эндостатическая лучевая терапия. Внутриоперационная лучевая терапия. Рентгенологический контроль ультразвуковой контрольной установки эндостата	
		S64	злокачественные новообразования шейки (T1-T4N0M0), локализованные и метастатические формы	интраоперационная лучевая терапия. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная томография. 3D - 4D планирование	
		S73	злокачественные новообразования шлестчатой железы	терапевтическое лечение радиолоблация остаточной опухолевой ткани	

№ группы ВМП¹	Наименование вида ВМП¹	Коды по МКБ-10²	Модель лашента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи³, рублей
---------------	------------------------	-----------------	----------------	-------------	---------------	--

радиолечение отдаленных метастазов дифференцированного рака шитовидной железы (в слюне, в кости и другие органы)

радиолечение в сочетании с локальной лучевой терапией при метастазах рака шитовидной железы в кости

радиолечение в сочетании с радионуклидной терапией при множественных метастазах рака шитовидной железы с боковым синдромом

стереоаксиальная дистанционная лучевая терапия. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная томография. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Установка маркеров.

терапевтическое лечение

Стероаксиальная лучевая терапия при злокачественных новообразованиях головы и шеи, гортани, бронхов, щитовидной железы, тонкой кишки, желчного пузыря, желчных путей, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, плевры, средостения, кожи, метастазальной и клетчаточной, молочной железы, мочевого пузыря, надпочечников, шитовидной железы, женских и мужских половых органов, костей и суставов хрящей, кожи, мягких тканей, глаза, головного мозга и других отделов центральной нервной системы, шитовидной железы и других эндокринных желез, периферических

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
24.	Радионуклидная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях	C50, C61, C34, C73, C64, C79	<p>множественных локализаций. Злокачественные новообразования в первично-неинвазивного очага</p> <p>множественные метастазы в кисти при злокачественных злоообразований молочной железы, предстательной железы, легкого, почки, шизоидной железы (радиологистативный вариант) и других опухолей, синдромом Жаконияса болевых синдромом</p>	терапевтическое лечение	системная радионуклидная терапия совместно системной химиотерапией и локальной лучевой терапией	311449
25.	Комплексная лучевая терапия при раке предстательной железы	C22, C24.0, C78.7	<p>первичные и метастатические злокачественные новообразования печени, аддукриденочных желчных протоков, обшеч желчного протока, в том числе у совнатических-отягощенных пациентов</p>	терапевтическое лечение	эмболизация с использованием локальной радионуклидной терапии	457261
26.	Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эмиссионную терапию) острых лейкозов, высокодозная химиотерапия лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лим-	C61, 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,	<p>высококачественные новообразованы предстательной железы (T1-T2N0M0), локализованные формы острых лейкозы, высококачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфопротроферитивных заболеваний, рецидивы миелолейкоза в фазе акселерации и blastomного криза. Солнанные опухоли</p>	Терапевтическое лечение	<p>внутрикапелен-лучевая терапия с использованием постоянных источников ионизирующего излучения</p> <p>высокодозная химиотерапия, применение таргетных лекарственных препаратов с поддержкой ростовыми факторами, использование комбинированной, антибактериальной, противоопухолевых, противовирусных лекарственных препаратов и методов</p>	355090

№ группы ВМП ¹	Наименование кода ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей	
Фармацевтических и миелопролиферативных заболеваний. Комбинированная и высокохитиновая и иммунодепрессивная химиотерапия (включая лечение таргетными лекарственными препаратами) солидных опухолей, рецидивов и рифрактерных форм солидных опухолей, гистииоцитоз у детей	С38, С39, С40, С41, С45, С46, С47, С48, С49, С51 - С58, С60, С61, С62, С63, С64, С65, С66, С67, С68, С69, С71, С72, С73, С74, С75, С76, С77, С78, С79; С96.5; С96.6; С96.8; D 46; D 47.4	у детей высокого риска (опухоль центральной нервной системы, ретинобластома, невробластома и другие опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, гормоногенные опухоли). Рак легкого/рак Меланома. Другие злокачественные эпителиальные опухоли. Опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, ЗФГ, саркомы мягких тканей), ретинобластома, опухоли параназальной области). Высокий риск миелодиспластические синдромы. Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелопролиферативном заболевании (трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз) Гистииоцитоз Х (мультифокальный, уртикарный). Гистииоцитоз Лангерганса (мультифокальный, уртикарный). Злокачественный гистииоцитоз.	Модель пациента	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей	
					афферентной терапии химиотерапия терапия химиопрепаратами и энзимотерапия терапия с поддерживающими факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов интенсивная высокохитиновая химиотерапия, требующая массивного и длительного сопроводительного лечения с поддерживающими факторами. использованием антибактериальных, противовирусных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии комбинированная химиотерапия с использованием лекарственных препаратов инновационного действия, бисфосфонатов, иммуномодулирующих лекарственных препаратов (в том числе иммунопрепаратов (в том числе вакцинотерапия аемаригицими класами, шитогенесическими лимфоцитами и др.), с поддерживающими факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов	

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ¹	Модель изделия	Вид лечения	Метод лечения	Средний нормативный расход на затраты на единицу объема медицинской помощи, рублей
---------------------------	------------------------------------	-----------------------------	----------------	-------------	---------------	--

высококачественная химиотерапия с поддерживающей аутологичными стволовыми клетками крови с использованием циклоплических факторов, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов, компонентов крови

27. Эндопротезирование, рехабилитационное С40.0, С40.1, С41.2, С41.3, С41.4 1897887

рехабилитационное эндопротезирование сустава, реконструкция кости с применением эндопротезов онкологических разлитых и нерезецированных при опухолевых заболеваниях, поражающих опорно-двигательный аппарат у детей

хирургическое лечение

опухоль опорно-двигательного аппарата у детей, Остеосаркома, опухоли седалищной саркомы Юинга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей

резекция большой берцовой кости сегментарная с эндопротезированием

резекция костей голени сегментарная с эндопротезированием

резекция бедренной кости сегментарная с эндопротезированием

резекция плечевой кости сегментарная с эндопротезированием

резекция костей предплечья сегментарная с эндопротезированием

резекция костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием

экстирпация костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием

экстирпация безректной кости с тотальным эндопротезированием

рехабилитационное

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив функциональных затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
---------------------------	------------------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------	---------------	---

28.	Эндопротезирование, релаксационное при нарушении структуры кости при опухолевых заболеваниях, поражающих опорно-двигательный аппарат у взрослых	S12, S13, S14, S32.1 - S32.3, S32.8, S32.9, S33, S41.1, S41.2, S43.1, S43.2, S43.3, S43.4, S44.1 - S44.4, S49.1 - S49.3, S69, S40.0, S40.1, S40.2, S40.3, S40.8, S40.9, S41.2, S41.3, S41.4, S41.8, S41.9, S79.5	опухоли черепно-лицевой локализации первичные опухоли длинных костей Ia-b, Ia-b, IVa, IVb стадии у взрослых. Метастатические опухоли длинных костей у взрослых] интраклеточная опухоль длинных костей у взрослых	хирургическое лечение хирургическое лечение	резекция грудной стенки с эндопротезированием резекция костей, образующих коленный сустав, сегментарная с эндопротезированием резекция костей таза и бедренной кости сегментарная с эндопротезированием удаление тела позвонка с эндопротезированием удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией реконструкция костей черепа, эндопротезирование верхней челюсти, эндопротезирование нижнечелюстного сустава с подготовленным стероидогликографической модели и пресс-формы резекция большой берцовой кости сегментарная с эндопротезированием резекция костей голени сегментарная с эндопротезированием резекция бедренной кости сегментарная с эндопротезированием резекция плечевой кости сегментарная с эндопротезированием	1018116
-----	---	--	---	--	--	---------

№ группы ВМП¹	Наименование вида ВМП¹	Коды по МКБ-10²	Модель пациента		Вид лечения	Метод лечения	Средняя нормативная финансовая затрата на единицу объема медицинской помощи³, рублей
			Модель пациента	Вид лечения			

29.	Хирургическое лечение злокачественных новообразований, в том числе у детей, с использованием робототехники	S06.2, S09.0, S09.1, S09.8, S09.9, C10.0 - C10.4, C11.0 - C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0 - C13.2, C13.8, C13.9, C14.0 - C14.2, C15.0, C30.0, C31.0 - C31.3, C31.8, C31.9, C32.0 - C32.3, C32.8, C32.9	опухоль головы и шеи (T1.2, N3-4), резекция	хирургическое лечение	резекция костей предплечья сегментарно с эндопротезированием резекция костей верхней конечности с эндопротезированием экстирпация костей верхней конечности с эндопротезированием экстирпация бедренной кости с тотальным эндопротезированием резекция эндопротезирование резекция грудной стенки с эндопротезированием удаление тела позвонка с эндопротезированием удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией роботассистированное удаление опухоли головы и шеи роботассистированные резекции позвоночной кости роботассистированная тиреоидэктомия роботассистированная невробе-регающая шейная дисциэктомия роботассистированная шейная лимфаденэктомия	101930
-----	--	--	---	-----------------------	---	--------

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель лашента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
С18.5, С18.6	локализованные опухоли левой доли ободочной кишки			хирургическое лечение	роботассистированная левосторонняя гемиколэктомия	
С18.7, С19	локализованные опухоли в сигмовидной кишке и ректосигмоидальном отделе			хирургическое лечение	роботассистированная резекция сигмовидной кишки роботассистированная резекция сигмовидной кишки с расширенным лимфаденэктомией	
С20	локализованные опухоли прямой кишки			хирургическое лечение	роботассистированная резекция прямой кишки роботассистированная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией	
С22	резектабельные первичные и метастатические опухоли печени			хирургическое лечение	роботассистированная англолимбическая резекция печени роботассистированная правосторонняя гемипатэктомия роботассистированная левосторонняя гемипатэктомия роботассистированная расширенная правосторонняя гемипатэктомия роботассистированная расширенная левосторонняя гемипатэктомия	

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , руб/час
С23	локальные формы злокачественных новообразований желчного пузыря	С23	локальные формы злокачественных новообразований желчного пузыря	хирургическое лечение	роботассистированная мединная резекция печени	
С24	резектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков	С24	резектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков	хирургическое лечение	роботассистированная холцистэктомия	
С25	резектабельные опухоли поджелудочной железы	С25	резектабельные опухоли поджелудочной железы	хирургическое лечение	роботассистированная панкреато-дуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией	
					роботассистированная панкреато-сигмосохраняющая панкреато-дуоденальная резекция	
					роботассистированная панкреато-дуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией	
					роботассистированная панкреато-дуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией	
					роботассистированная панкреато-сигмосохраняющая панкреато-дуоденальная резекция	
					роботассистированная панкреато-дуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией	
					роботассистированная панкреато-сигмосохраняющая панкреато-дуоденальная резекция	
					роботассистированная панкреато-сигмосохраняющая панкреато-дуоденальная резекция	
					роботассистированная панкреато-сигмосохраняющая панкреато-дуоденальная резекция	
					роботассистированная панкреато-сигмосохраняющая панкреато-дуоденальная резекция	
					роботассистированная панкреато-сигмосохраняющая панкреато-дуоденальная резекция	
					роботассистированная панкреато-сигмосохраняющая панкреато-дуоденальная резекция	
					роботассистированная панкреато-сигмосохраняющая панкреато-дуоденальная резекция	
					роботассистированная панкреато-сигмосохраняющая панкреато-дуоденальная резекция	
					роботассистированная панкреато-сигмосохраняющая панкреато-дуоденальная резекция	
					роботассистированная панкреато-сигмосохраняющая панкреато-дуоденальная резекция	
					роботассистированная панкреато-сигмосохраняющая панкреато-дуоденальная резекция	
					роботассистированная панкреато-сигмосохраняющая панкреато-дуоденальная резекция	
					роботассистированная панкреато-сигмосохраняющая панкреато-дуоденальная резекция	
					роботассистированная панкреато-сигмосохраняющая панкреато-дуоденальная резекция	
					роботассистированная панкреато-сигмосохраняющая панкреато-дуоденальная резекция	
					роботассистированная панкреато-сигмосохраняющая панкреато-дуоденальная резекция	
					роботассистированная панкреато-сигмосохраняющая панкреато-дуоденальная резекция	
					роботассистированная панкреато-сигмосохраняющая панкреато-дуоденальная резекция	

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средняя норматив финансовая нагрузка на единицу объема медицинской помощи ³ , руб/сл.
С34			ранние формы злокачественных новообразований легкого I стадии	хирургическое лечение	роботассистированная абляция	
С37, С38.1			опухоль вилочковой железы I стадии. Опухоль переднего средостения (начальные формы)	хирургическое лечение	роботассистированное ультразвуковое лечение	
С53			злокачественные новообразования шейки матки Ia стадии	хирургическое лечение	роботассистированная абляция матки с придатками	
			злокачественные новообразования шейки матки (Ia2 - Ib стадии)	хирургическое лечение	роботассистированная абляция матки без придатков	
			злокачественные новообразования шейки матки (Ia2 - III стадии)	хирургическое лечение	роботассистированная радикальная трахеэктомиа	
			злокачественные новообразования шейки матки (Ia2 - III стадии)	хирургическое лечение	роботассистированная расширенная абляция матки с придатками	
			злокачественные новообразования шейки матки (II - III стадии), местнораспространенные формы	хирургическое лечение	роботассистированная расширенная абляция матки с трансвезикулярной абляцией	
С54			злокачественные новообразования эндометрия (Ia - Ib стадии)	хирургическое лечение	роботассистированная абляция матки с придатками	
					роботассистированная абляция матки с маточными трубами	

№ группы ВМП¹	Наименование вида ВМП¹	Коды по МКБ-10²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средняя нормативная финансовая нагрузка на единицу объема медицинской помощи³, рублей
			злокачественные новообразования эндометрия (Ib - III стадия)	хирургическое лечение	роботассистированная экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией	
		C56	злокачественные новообразования яичников I стадии	хирургическое лечение	роботассистированная экстирпация матки расширенная	
					роботассистированная аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника	
					роботассистированная аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатеральной яичника и субтотальной резекции большого сальника	
		C61	локальный рак предстательной железы II стадии (T1c-T2N0M0)	хирургическое лечение	радикальная простатэктомия с использованием робототехники	
		C64	злокачественные новообразования почки I стадии (T1a-T1bN0M0)	хирургическое лечение	роботассистированная тазава лимфаденэктомия	
		C62	злокачественные новообразования яичка	хирургическое лечение	резекция почки с использованием робототехники	
		C67	злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия)	хирургическое лечение	роботассистированная нефрэктомия	
					роботассистированная расширенная забрюшинная лимфаденэктомия	
					роботассистированная разширенная цистэктомия	

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пакета	Вид лечения	Метод лечения	Средняя нормативная финансовая нагрузка на единицу объема медицинской помощи, рублей
30.	Протонная лучевая терапия, в том числе детям	С78 С00-С14, С15-С17, С18-С22, С23-С25, С30, С31, С32, С33, С34, С37, С39, С40, С41, С44, С48, С49, С50, С51, С55, С60, С61, С64, С67, С68, С71, С71.0-С71.7, С72.0, С73, С74, С75.3, С77.0, С77.1, С77.2, С77.5, С79.3 - С79.5	метастатическое поражение легкого эпидуральные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, литовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, толстой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, вилочечников, почки, вилочкового узла, предстательной железы, костей и суставов хрящей, кожи, мягких тканей (T14N любая M10), локализованные и метастатические формы	хирургическое лечение	роботассистированная атлантическая резекция легкого протоновая лучевая терапия, в том числе IMPT, брахитерапия Компьютерная томография х (или) магниторезонансная томография, 3D-4D планирование. Фиксирующее устройство. Дыхательная и (или) обильная визуализация мишеней	2353293
31.	Иммунотерапия острых лейкозов	С91.0	острый лимфобластный лейкоз у подростков, в том числе рецидив, включая минимальную остаточную болезнь (МОБ), или рецидивность	терапевтическое лечение	иммунолитергия острого лимфобластного лейкоза биспецифическими и конъюгированными моноклональными антителами	4182835
32.	Нехимиотерапевтическое биологическое лечение острых лейкозов	С92.0	острые миелоидные лейкозы	терапевтическое лечение	эпигенетическим и таргетной терапией острых лейкозов ингибиторами ключевых точек сигнальных каскадов	1316375

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель патента	Вид лечения	Метод лечения	Средняя нормативная стоимость на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
33.	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9	<p>Открыто-внутри-ушная</p> <p>хронический тубоимпалльный гнойный средний отит. Хронический эптимпано-антральный гнойный средний отит. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек.</p> <p>Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, полноклюшый овальный окло, необлитерирующий. Отосклероз неутраченный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха</p> <p>Отосклероз, волокнистая овальная окло, облитерирующий</p>	хирургическое лечение	<p>тимпанопластика с расширенным вышлательством, в том числе при врожденных аномалиях развития, при тяжелой острой вследствие хронического гнойного среднего отита, с применением микрохирургической техники, адогенных трансплантатов, в том числе металлических</p> <p>сталлопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с жонированием окна преддверия, с применением пупочковой и адогенных трансплантатов, в том числе металлических</p>	136671
Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции	H81.0	болезнь Меньера при неэффективности консервативной терапии	хирургическое лечение	слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха	<p>аркирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники</p>	
Хирургическое лечение доброкачественных пролапсов барабанных перепонок, осколков черепа и среднего уха	D10.6, D14.0, D33.3	доброкачественное новообразование барабанных перепонок среднего уха, Юношеская ангиофиброма барабанных перепонок, Гломусные опухоли с разрастанием в среднем ухе. Доброкачественное	хирургическое лечение	улучшение новообразования с применением эндоскопической, микрохирургической и лучевой техники	улучшение новообразования с применением эндоскопической, микрохирургической и лучевой техники	

Жа группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Мозоль ладонета	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
----------------------------------	------------------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------	---------------	--

новообразование основания черепа
Доброкачественное новообразование
черепных нервов

Реконструктивно-
пластическое восстановление
функции гортани и трахеи

J38.6, D14.1, D14.2,
J38.0

хирургическое
лечение

ларингопластика при
доброкачественных новообразованиях
гортани, паралитическом голосовом
складке гортани, стенозе гортани

операции по реконструкции и
заместительной функциональной
пластике гортани и трахеи с
применением микрохирургической
техники и электрографической
мониторингом

34. Хирургическое лечение
селективной тугоухости
высокой степени и глухоты

H90.3

хирургическое
лечение

кохлеарная имплантация при
двусторонней нейросенсорной потере
слуха

14,56419

35. Хирургическое лечение
глаукомы, вывиха
микроовальной
энергетическую оптико-
реструктурную и
лазерную хирургию,
имплантацию различных
видов дренажей

H26.0-H26.4,
H40.1-H40.8, Q15.0

хирургическое
лечение

имплантация антиглаукоматозного
металлического пульта

101,589

Офтальмология

глаукома с повышенным или
высоким внутриглазным давлением
развитой, далеко зашедшей стадии, в
том числе с осложнениями, у
продолж.

№ группы ВМП ¹	Наименование явля ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний финансовый затраты на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
	Хирургическое и (или) лучевое лечение новообразования в глазу, его придаточного аппарата и орбиты, в том числе при интраорбитальных доброкачественных опухолях, врожденных пороках развития орбиты, развитии экзофтальма, режисструктурных пластических хирургия при их последствиях	С43.1, С44.1, С69.0 - С69.9, С72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 - Q11.2	злокачественные новообразования глаза, его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3, N0 M0), доброкачественные опухоли орбиты, врожденные пороки развития орбиты без осложнения или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертонией	хирургическое и (или) лучевое лечение	ограниченная имплантация иридоскопической диафрагмы при новообразованиях глаза брахитерапия, в том числе с одномоментной склеропластикой, при новообразованиях глаза орбитотомия различными доступами транспупиллярная термостерия, в том числе с ограничительной лазеркоагуляцией при новообразованных глаза хроноструктура при новообразованных глаза энуклеация с пластикой культи и радиокоагуляцией тканей орбиты при новообразованных глаза кислородная орбиты с одномоментной пластикой свободным кожным лоскутом или пластикой местными тканями иридэктомия, в том числе с иридэнуклеацией, при новообразованных глаза иридэктомия с иридопластикой с экстракцией катаракты с имплантацией интраокулярной линзы при новообразованных глаза	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Материалы	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ¹ , рублей
--------------	-----------------------	-----------------------------	-----------------	-------------	-----------	---

кришошклекслерэктомия, в том числе с кридопластикой, при первичных глазах

кришиклекслерэктомия с кридопластикой, экстракапсулярной экстракцией катаракты, имплантацией интраокулярной линзы при новообразованных глазах

кридомиксормосклерэктомия, в том числе с кридопластикой, при новообразованных глазах

реконструктивно-пластические операции переднего и заднего отделов глаза и его придаточного аппарата

орбитотомия с экзуклекцией и шпастикой культи

контурная пластика склеры

экспонзия новообразованная конъюнктивы и роговицы с послойной кератопластикой

брыж и герания при новообразованных придаточного аппарата глаза

рентгенотерапия при злокачественных новообразованиях век

122900

36. Реконструктивно-пластические и оттяжко- Н02.0 - Н02.5; Н04.0 - травма глаза и глазницы, Н04.6, Н05.0 - Н05.5, термические и химические ожоги. хирургические лечение

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
	реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты	H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.3, 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>ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей со следующими осложнениями:</p> <p>патология хрусталика, стекловидного тела, флувиоморфизмизма, перелом дна орбиты, открытая рана века и окклюзионной области, вторичная глаукома, энтропион и трихиаз века, эктропион века, закатаракт, вторичная, стойкая и недостаточность слезных протоков, деформация орбиты, энтофтальм, неударенное инородное тело орбиты вследствие проникающего ранения, рубцы конъюнктивы, рубцы и инмутирование роговицы, эллиптическая дегенерация энтофтальмит, дегенеративные состояния глазного яблока, неударенное магнитное инородное тело, неударенное жемангитное инородное тело, травматическое косоглазие, осложнения механического приращивания, связанные с имплантатами и трансплантатами</p>		<p>вitreктомия с удалением люксированного хрусталика</p> <p>вitreктомия (омия с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с лазерным интраокулярным диссекрированием удалением инородного тела с локальной склеропластикой</p> <p>микроназальная витректомиа, в том числе с тектумией, имплантацией интраокулярной линзы,</p> <p>мембраноэктомия, интраокулярная, интраокулярная, ретиноэктомия, эндотомия, перифторорганическим соединением, склероном, эндолазерной сетчатке</p>	
			<p>ротавирус, эллиптическая дегенерация энтофтальмит, дегенеративные состояния глазного яблока, неударенное магнитное инородное тело, неударенное жемангитное инородное тело, травматическое косоглазие, осложнения механического приращивания, связанные с имплантатами и трансплантатами</p>		<p>имплантация искусственной рожки (при интраокулярной днафракции)</p> <p>прищипывание, в том числе с лазерной рекомпрессией, передней камеры</p> <p>хорошо контролируемые</p> <p>пластика полости века, свода (ов) с пересадкой свободных трансплантатов, в том числе с пересадкой ресниц</p> <p>пластика культи с орбитальным имплантатом и реконструкцией, в том числе с краевой тарзорафией</p>	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10 ²	Модель подкласса	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
--------------	-----------------------	-----------------------------	------------------	-------------	---------------	---

транскатеральное удаление
внутриглазного инородного тела с
эндолазерной коагуляцией сетчатки
реструктуривно-пластические операции
на веках, в том числе с кривавой
тарзифией

реструктуривно-слезотводящих путей
трансплантация амыгдальной
мембраны

контурная пластика eyebrows
инъекция (эвисерация) лица с
пластичной культи фронтальным
имплантатом

устранение носослезывываческого стока
верхнего века

дилатация слезных протоков
экспандерами

латероинтроспекция наружным
доступом

вторичная имплантация интраокулярной
линзы с ретроинтракамерной
камеры, в том числе с дисциальной камерой
и передней камерой

реструктуривно-передней камерой с
передней интракамерной с удалением
травматической катаракты, в том числе с
имплантацией интраокулярной линзы

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель оказания	Вид лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
				Метод лечения	

удаление заднего полюсного хрусталика с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы

сквозная кератопластика с имплантацией интраокулярной линзы

серметизация раны роговицы (склеры) с реконструкцией передней камеры с интраокулярной, склеропластичной

перметизация раны роговицы (склеры) с реконструкцией передней камеры с интраокулярной, с удалением инородного тела из переднего сегмента глаза

экзоэктракулярное вмешательство, в том числе с тампонадой интраскулярной полостью, с удалением инородного тела из заднего сегмента глаза

пластика орбиты, в том числе с удалением инородного тела

швоберная (лазерная) реконструктивная операция при патологии слезоотводящих путей

реконструктивная блефаропластика

рассечение симблефарона с пластикой конъюнктивной полости (с пересадкой тканей)

№ группы НМИП ¹	Наименование вида ВМИ ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
----------------------------	------------------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------	---------------	---

подовитречальное вмешательство с резективной интраокулярной линзой

укрепление белка, удаление ретропрозрачной пленки при кератопротезировании

Комплексное лечение болезней роговицы, включая оптико-реконструктивную и лазерную хирургию. Интенсивное консервативное лечение язвы роговицы

H16.0, H17.0 - H17.9, H18.0 - H18.9

язва роговицы острая, стромальная или перфорировавшая у взрослых и детей, осложненная гипопионом, эндотелиальным гипопионом, хрусталиком. Рубцы и помутнения роговицы. Другие болезни роговицы (буллезная кератопатия, дегенерация, наследственные дистрофии роговицы, кератоконус) у взрослых и детей вне зависимости от положения

комбинированное лечение

автоматизированная лазерная кератопластика с использованием фемтосекундного лазера или кератома. В том числе с реимплантацией ультратонкой интраокулярной линзы, при разрывных болезнях роговицы

неавтоматизированная лазерная кератопластика

имплантация интрастромальных сегментов с помощью фемтосекундного лазера при болезнях роговицы

эксимерлазерная коррекция посттрауматического астигматизма

эксимерлазерная фототералептическая кератэктомия при язвах роговицы

эксимерлазерная фототералептическая кератэктомия рубцов и помутнений роговицы

сквозная реконструктивная кератопластика

сквозная кератопластика

№ группы ВМП¹	Наименование вида ВМП¹	Коды по МКБ-10²	Медицинская цель	Вид лечения	Метод лечения	Средний уровень физиологических затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
---------------	------------------------	-----------------	------------------	-------------	---------------	---

трансплантация эндотелиальной мембраны

трансплантация амниотической мембраны

послойная глубинная передняя кератопластика

кератопротезирование

кератопластика послойная ротационная или обменная

кератопластика послойная инвертная
длительное консервативное лечение
явы глаукомы

микровидеоназная интрактомия, в том числе с лазерной, имплантацией интраокулярной линзы, мембралексией, швартзомией, швартзомией, ретинотомией, экзотомией, периферическими склеиваниями, свищевым маслом, эндолазеркоагуляцией, сетчатки

реконструкция передней камеры с лентаскотомией, в том числе с интрактомией, швартзомией

модифицированная
экзотомия

эксцизия, эксцизия, круговая и (или) локальная плембирование, в том числе с

рестроментальная фибролизис (ретинотомия, невоношительных) у детей, актная фаза, рубцовая фаза, любой стадии, без осложнений или осложненная дегенерацией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой

Н13.2

Хирургическое и (или) лазерное лечение ретиноктальной фиброплазии (ретинотомия невоношительных), в том числе с применением комплексного офтальмохирургического обследования под общей анестезией

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей

транскатетральная лазерной коагуляцией сетчатки

эписклеральное круговое и (или) локальное промиргание в сочетании с интратрахеальными, в том числе с левосэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопектингом, интратрахеальной швартотомией, ретинопектинией, эндотазмпонной перифторированным спиральным, силиконовым часлоном, эндолазеркоагуляцией сетчатки

исправление косоглазия с эластичкой экстраокулярных мышц

удаление силиконового масла (другого интравитреального инородного тела) из витреальной полости с введением раскливающегося газа и (или) воздуха, в том числе с эндолазеркоагуляцией сетчатки

транскатетральная лазеркоагуляция вторичных ретиальных дистрофий и ретинопигмента

лазерных кератектиса (создание искусственного зрачка)

лазерная криокоагуляция

лазерная интросклеротомия

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вылеченная	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
---------------------------	------------------------------------	-----------------------------	-----------------	------------	---

лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры

лазерная деструкция эластичной мембраны с коагуляцией (без коагуляции) сосудов

347428

37. Трансупульварная, микроинвазивная эндротиническая оптическая реконструктивная, эндолитративная 23 - 27 градусная хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза	E10, E11, H25.0 - H25.9, H26.0 - H26.4, H27.0, H28, H30.0 - H30.9, H31.3, E02.8, E03.0 - E03.5, H34.8, H35.2 - H35.4, H36.0, E06.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1	сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хронические воспалительные, дистрофические, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках, ретиношизис и ретиныльные кисты, ретинольные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса). Кровоизлияние в стекловидное тело, осложненное интологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Дистрофическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнениями или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной слуховой, макулярной отечкой. Различные формы отслойки и разрывы сетчатки у взрослых и детей, в том числе осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Катаракта у взрослых и детей, осложненная	хирургическое лечение	трихому и лазерных лазерных лазеркоагуляция реконструкция передней камеры с ультразвуковой фазомольфикацией осложненной катаракты с интраоперационной интравитреальной интратомией, в том числе с лазеротомией, имплантацией интракулярной линзы, мембранолизацией, швартотомией, швартотомией, ретинотомией, эндотомической периферической склеротомией, силиконовым маслом, эндоскопической сетчаткой интравитреальное введение ингибитора ангиогенеза (или) имплантация тимокоординирующей микриновидная ревизия интравитреальной полости, в том числе с лазеротомией, имплантацией эластичной интраокулярной линзы, мембранолизацией, швартотомией, швартотомией, ретинотомией,	347428
---	--	--	-----------------------	--	--------

№ группы ВМП¹	Наименование вида ВМП¹	Коды по МКБ-10²	Модель пашнеты	Вылеченная	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи³, рублей
---------------	------------------------	-----------------	----------------	------------	--

эндотелоплазмой перфторорганическими соединениями, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки

сублюкционной хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки. Осложнения, возникшие в результате проведенных операций, эндопротезных, эндолазерных, эндолитеральных вмешательств у взрослых и детей. Возрастная макулярная дегенерация (ВМД), влажная форма, в том числе с осложнениями

Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (порочках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией

Н26.0, Н26.1, Н26.2, Н26.4, Н27.0, Н33.0, Н33.2 - Н33.5, Н33.1, Н40.3, Н40.4, Н40.5, Н43.1, Н43.3, Н43.9, 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, Н02.0 - Н02.5, Н04.5, Н05.3, 1111.2

эписклеральное круговое и (или) лопхальное шовное лечение, в том числе с трайсклеральной лазерной коагуляцией сетчатки

эписклеральное круговое и (или) локальное шовное лечение в сочетании с витректомией, в том числе с ласектомией, имплантацией интравитреальной линзы, мембрано-пеллингом, швартзкомией, шварто-томией, ретинопексией, эндолазерной перфторорганическим соединением, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки

фемтотомическая кератотомия, в том числе с реконструкцией передней камеры, имплантацией эластичной интравитреальной линзы

№ группы МКБ-10 ¹	Наименование кода МКБ-10 ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средняя нормативная стоимость на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
------------------------------	---------------------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------	---------------	--

нерва), врожденные аномалии (включая рывитиз) век, слезного аппарата, тизитизит, врожденный шик, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнения

или осложненные патологией роговицы. Врожденные болезни мышц глаз, нарушение старужественного движения глаз

связанная с имбиократопластикой

последняя кератопластика

реконструкция передней камеры с лонсэктомией, в том числе с интраокулярной, швартэктомией

микронизированная экстракция катаракты, в том числе с реконструкцией передней камеры, антрактомией, имплантацией эластичной интраокулярной линзы

факоэмульсификация врожденной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы

панретинальная лазеркоагуляция сетчатки

микронизированная антрактомия, в том числе с лонсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы,

мембранолизисом, швартэктомией, швартотомией, ретинопексией,

эндотампонадой перфторированным силиконом, силиконовым маслом, интравитреальной сетчатке

эндотампонада интравитреальной сетчатке, в том числе с коагуляцией сосудов

удаление стекловидного тела (другого высокомолекулярного соединения) из vitrealной полости с введением

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема помощи ³ , рублей
---------------------------	------------------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------	---------------	---

расширяются глаза и (или) воздуха, в том числе эндовидеоконгуляцией сетчатки

реконструктивно-пластические операции на экстраокулярных мышцах или веклах или слезных путях при пороках развития

молниеносная хирургическая коррекция, в том числе с задней трепанацией склеры

имплантация эластичной интраокулярной линзы в афактный глаз с реконструкцией задней камеры, в том числе с витректомией

пластика культи орбитальным имплантатом с реконструкцией

удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы

микровидеовидеа кератотомия, в том числе с витректомией на афактном (аргифакичном) глазу

удаление полупрозрачного хрусталика, в том числе с витректомией, имплантацией различных модифицированных интраокулярной линзы

№ группы ВМГ1'	Наименование вида ВМГ1'	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний бюджетно-финансовый затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
----------------	-------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------	---------------	---

репозиция интраокулярной линзы с выкружкой

контурная пластика орбиты

пластика конъюнктивальных сводов

ленивизажочия подблемитного хрусталика, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы

лазерная кератэктомия (создание искусственного зрачка)

лазерная криорефракция

лазерная витреоректомия

лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры

лазерная деструкция трактовой мембраны, в том числе с коагуляцией сосудов

185614

38. Комплексное лечение экзоптопии при нарушении функции щитовидной железы (эндокринная офтальмопатия активная и неактивная стадия), осложненная поражением зрительного нерва и зрительных путей (оптической нейропатией), кератитом, кератопатией, конъюнктивитом, язва роговицы (поражении роговицы) и гетеротропией (вторичным

106.2, N16.8, N19.3, N48; N50.4; I34

интенсивное комплексное консервативное лечение эндокринной офтальмопатии:

внутренняя декомпрессия орбиты;

внутренняя декомпрессия орбиты в сочетании с реконструктивно-пластическими операциями на скелетно-мышечных мышцах;

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат по единицу объема медицинской помощи, рублей
--------------	-----------------------	-----------------------------	-----------------	-------------	---------------	---

косоглазием)

костная аскомпрессия латеральной стенки orbits.

внутриглазная декомпрессия орбиты в сочетании с костной аскомпрессией латеральной стенки орбиты;

реконструктивно-пластические операции на глазодвигательных мышцах

39. Хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную лазерную или ультразвуковую фотико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей у детей

140.3, 140.4, E40.5, H40.6, E40.8, Q15.0
 врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей

хирургическое лечение

имплантация имплантатов из металла или металлического шунта или пересасывающего клапана дренажа

120500

Недугрия

40. Полноконтинентное лечение врожденных аномалий (пороков развития) трахеи, бронхов, легкого с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов

Q32.0, Q32.2, Q32.3, Q32.4, Q33, P27.1
 врожденные аномалии (пороки развития) трахеи, бронхов, легкого, сосудов легкого, врожденная бронхоэктазия, которые сопровождаются развитием тяжелого хронического бронхолегочного процесса с дыхательной недостаточностью и формированием легочного сердца. Врожденная трахеомалиacia. Врожденная бронхомаляция. Врожденный стеноз бронхов. Синдром Картаменера, первичная эмфиземная дискенизия.

терапевтическое лечение

полноконтинентное лечение с трансплантацией хронотерапевтических лекарственных препаратов для длительного внутривенного и интравенозного введения и (или) генно-инженерных биологических лекарственных препаратов

108554

№ группы НМП ¹	Наименование вида НМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на лечение единицы объема медицинской помощи ³ , рублей
---------------------------	------------------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------	---------------	---

Врожденные эмфиземы (пороки развития) легкого. Агонезия легкого. Врожденная бронхоэктазия. Синдром Вильямса - Кемпбелла. Бронхолегочная дистазия

Комбинированное лечение тяжелых форм преждевременного полового развития (I - V степени, по Pfaeller), включая оперативное лечение, блокаду гормональных рецепторов, супрессивную терапию и пульсовое regime

E30, E22.8, Q78.1

преждевременное половое развитие, обусловленное врожденным мальформациями и (или) опухолями головного мозга. Преждевременное половое развитие, обусловленное опухолями надпочечников. Преждевременное половое развитие, обусловленное опухолями гонад. Преждевременное половое развитие, обусловленное мутацией генов половых гормонов и их рецепторов

высвечивание биомаркеров турбулентных рецепторов в различном пульсовом режиме под контролем комплекса биохимических, гормональных, молекулярно-генетических, цитогенетических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии), включая рецит в эндологическое

удаление опухолей гонад и сопоставки с высвечиванием биомаркеров гормональных рецепторов в различном пульсовом режиме под контролем комплекса биохимических, гормональных, молекулярно-генетических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации (эндоскопических, ультразвуковой, диагностики с

№ группы НМИ ¹	Наименование или НМИ ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
---------------------------	-----------------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------	---------------	---

<p>Полнокомпонентное лечение тяжелой формы бронхиальной астмы и (или) атопического дерматита в сочетании с другими хроническими заболеваниями дифференцированными использованием кортикостероидов (в том числе комбинированных), иммуносупрессивных и иммунобиологических лекарственных препаратов</p>	<p>J45.0, J45.1, J45.8, J45.9, T78.3</p>	<p>бронхиальная астма, тяжелое персистирующее течение, неконтролируемая и (или) атопическая дерматит, распространяемая форма, обострение в сочетании с другими хроническими заболеваниями и воспалительной аллергией (аллергическая ринитом, риносинуситом, риноконъюнктивитом, козырятивитом)</p>	<p>терапевтическое лечение</p>	<p>дифференцированное именование иммунобиологического генно-инженерного лекарственного препарата на фоне базисного кортикостероидного и иммуносупрессивного лечения</p>	<p>доплерография, магнитно-резонансной томография, компьютерный томография), включая рентгенодиагностические методы</p> <p>удаление опухолей надпочечников</p> <p>комплексное лечение костной дисплазии, включая бифосфонаты последнего поколения и другие лекарственные препараты, влияющие на формирование костной ткани, под контролем эффективности лечения с применением двухмергетивской рентгеновской абсорбциометрии, определением маркера костного ремоделирования, торчондально-биохимического статуса</p>	
--	--	--	--------------------------------	---	--	--

№ группы БМКП ¹	Наименование вида БМКП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, ³ рублей	
41.	<p>Полнокомплексное лечение болезни Крона, чечекцифлического язвенного колита, гликогенной болезни, фазы акрозистентных хронических вирусных гепатитов, аутоиммунного гепатита, цирроза печени с применением химиотерапевтических, гено-модифицирующих биологических лекарственных препаратов и методов экстракорпоральной детоксикации</p>	К 50	Болезнь Крона, непрерывно-рецидивирующее течение и (или) с формированием осложненной (септозы, свищи)	<p>терапевтическое лечение</p>	<p>171620</p>	
				<p>полнокомплексное лечение с применением противовоспалительных, гормональных лекарственных препаратов, цитостатических иммунодепрессантов, и том числе биологических гено-инженерных лекарственных препаратов, под контролем эффективности терапии с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических, цитохимических и морфологических методов, а также визуализирующих методов диагностики (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии)</p>	<p>полнокомплексное лечение с применением гормональных, биологических и иных лекарственных препаратов, влияющих на иммунную систему, специализированных диет под контролем эффективности лечения с применением комплексов биохимических иммунологических, молекулярно-биологических и морфологических методов диагностики, а также комплекса методов визуализации (ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии)</p>	
		E74.0	гликогенная болезнь (I и II типы) с формированием фиброза	<p>терапевтическое лечение</p>		

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Средний норматив фактических затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
К.51	Исключительно катетеризация мочевого пузыря, непрерывно рецидивирующее течение, с развитием перичистой склерозирующего холангита и (или) с формированием осложнений (мегакалон, кровотечения)		поликомпонентное лечение с применением противораковых, гормональных лекарственных препаратов, штокотоксических иммунодепрессантов, в том числе биологических генно-инженерных препаратов, под контролем эффективности терапии с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических, цитохимических и мифологических методов, а также визуализирующих методов диагностики (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии)	терапевтическое лечение	
В18.0, В18.1, В18.2, В18.8, В18.9, К73.2, К77.9	Хронический вирусный гепатит с умеренной и высокой степенью активности и (или) фибрированием фазы лечения и резистентностью к проводимой лекарственной терапии. Аутоиммунный гепатит		терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение с применением комбинированных схем иммуносупрессивной терапии, включающей системные и топические глюкокортикостероиды и цитостатики; гепатопротекторы и компоненты крови, в том числе с проводящими экстракорпоральными методами детоксикации под контролем показателей турморального и клеточного иммунитета, биохимических (включая параметры гемостаза), иммуноцитохимических, молекулярно-генетических методов, а также методов визуализации (эндоскопических,	

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
---------------------------	------------------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------	---------------	---

Ультразвуковой диагностики с доплерографией, фиброластографии и количественной оценки нарушений структуры паренхимы печени, магнитно-резонансной томографии. компьютерной томографии)

K74.6 цирроз печени, активное течение с развитием холлестерального кропообразования

полнокомплексное лечение с применением гормональных и (или) иммуномодулирующих, лютинизирующих лекарственных препаратов, гинно-нижемерных стимуляторов гемопозда, в том числе с применением экстракорпоральных методов детоксикации под контролем концентрации иммунологических, биохимических (липопротеиновых, гемостаза), цитохимических, молекулярно-генетических методов, а также методов визуализации (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией и количественной оценкой паренхимы структуры паренхимы печени, фиброластографии, магнитно-резонансной томография)

M33, M34.9 Полнокомплексное лечение ювенильного ревматоидного артрита, ювенильного анкилозирующего спондилита, системной

лечебно-иммуно-системный синдром с высокой степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению

терапевтическое лечение

лечение гестоз-нижемерными биологическими препаратами, метаболитами глюкокортикоидных гормонов и иммуноглобулина человека

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средняя стоимость оказания медицинской помощи, рублей
		М08	<p>высокая степень активности воспалительного процесса и (или) неадекватно к проводимому лечению</p>	<p>терапевтическое лечение</p>	<p>полноконтентная иммунодепрессивная терапия с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, пульс-терапией метотрексатом, глюкокортикоидов и цитостатических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, маломолекулярно-генетические методы, а также эндоскопические, рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), ультразвуковые методы и радиологические сканирование</p>	
	<p>1) Полноконтентное лечение кистозного фиброза (муковисцидоз) с использованием хемотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, включая генетическую диагностику</p>	E34	<p>кистозный фиброз. Кистозный фиброз с легочными проявлениями, дыхательной недостаточностью и сниженными респираторными функциями. Кистозный фиброз с кишечными проявлениями и синдромом мальабсорбции</p> <p>Кистозный фиброз с другими проявлениями, дыхательной недостаточностью и синдромом мальабсорбции</p>	<p>терапевтическое лечение</p>	<p>полноконтентное лечение с применением: хемотерапевтических лекарственных препаратов для длительного внутривенного и ингаляционного введения и (или) генно-инженерных биологических лекарственных препаратов; методов лечения, направленных на улучшение дренажной функции бронхов (фитиолатерия, аэросо- и механотерапия) с учетом резистентности патологического агента, эндоскопической санации бронховального дерева и введения химиотерапевтических и генно-инженерных биологических</p>	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10 ⁷	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив функциональных затрат на единицу объема помощи, рублей
--------------	-----------------------	-----------------------------	-----------------	-------------	---------------	---

лекарственных препаратов под контролем микробиологического мониторинга, лабораторных и инструментальных методов, включая ультразвуковые исследования с доплерографией, сосудов лечения, фиброэластографию к количественную оценку нарушений структуры паренхимы печени, биохимические, цитохимические (мониторинг уровня содержания панкреатической эластазы, витаминов), лучевые методы (в том числе ангиоультонографию) и радионуклидное сканирование

терапевтическое лечение врожденных иммунодефицитов с применением хвятиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, под контролем молекулярно-генетических иммунологических и цитологических методов обследования

терапевтическое лечение

иммунodefициты с преимущественной недостаточностью антител, наследственная гипогаммаглобулинемия, наследственная избирательная дефицит иммуноглобулина А, избирательный дефицит подклассов иммуноглобулина G, избирательный дефицит иммуноглобулина М, врожденный дефицит с повышенным содержанием иммуноглобулина М, недостаточность антител с близким к норме уровнем иммуноглобулинов или с гипериммуноглобулинемией. Преходящая

О80, О81.0, О81.1, О81.2, О82, О83, О84

Показания к лечению врожденных иммунодефицитов с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, под контролем молекулярно-генетических, иммунологических и цитологических методов обследования

№ группы ВМЕТ ¹	Наименование янтра ВМЕТ ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
----------------------------	--------------------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------	---------------	---

препаратов при первичных и вторичных нефритах, ассоциированных с коллагенозами и васкулитами, под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, фармакодинамические, в том числе цитохимические, рентгенофизиологические и ультразвуковые методы диагностики

наследственные нефриты, в том числе наследственный нефрит, тубулопатии, болезни, болезни, болезни

почечных сосудов и другие. осложнившиеся нарушением почечных функций вплоть до почечной недостаточности, анемией, артериальной гипертензией, инфекцией мочевыводящих путей, задержкой роста, нарушением зрения и слуха, неврологическими расстройствами. Наследственные и приобретенные тубулопатии, сопровождающиеся нарушением почечных функций, системными метаболическими расстройствами, желудочно-кишечными нарушениями, костно-мышечными заболеваниями, артериальной гипертензией, неврологическими нарушениями,

посikomпонентное лечение при наследственных нефритах с применением нефропротективных и гемто-ннжерных биологических лекарственных препаратов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, фармакодинамические, а также реплетивно-радиофизиологические и ультразвуковые методы диагностики

полнокomпонентное лечение метаболических расстройств при тяжелых заболеваниях почек в стадии почечной недостаточности с использованием шлестампа и других селективных метаболических корректоров под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические,

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель оказания	Вид лечения	Средняя нормативная финансовая нагрузка на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
---------------------------	------------------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------	--

задержкой роста и развития

42. Подкомпонентное лечение рассеянного склероза, оптикомиелита Девика, наследственных и приобретенных мышечных заболеваний, спастических форм детского церебрального паралича, митохондриальных энцефалопатий с применением химиотерапевтических, гено-инженерных биологических лекарственных препаратов, методов экстракорпорального воздействия на кровь и с использованием прикладной кинезотерапии

220650

цитокинических, а также репаративных (в том числе двухэнергетическая рентгеновская абсорбциометрия) и ультразвуковые методы диагностики

терапевтическое лечение

G12.0, G31.8, G35, G36, G69, G70, G71, G80, G80.1, G80.2, G80.8, G81.1, G82.4

врожденные и приобретенные заболевания центральной нервной системы с тяжелыми двигательными нарушениями, включая перинатальное поражение центральной нервной системы и его последствия. Ремиттирующая с частыми обострениями или прогрессирующей рассеянный склероз. Оптикомиелит Девика. Нервно-мышечные заболевания с тяжелыми двигательными нарушениями. Митохондриальные энцефалопатии с очаговыми поражениями центральной нервной системы. Спастические формы детского церебрального паралича и другие паралитические синдромы, вызванные нарушениями, соответствующими 3-5 уровню по шкале GMFCS

полуконтактные иммуномодулирующие лечение нервных мышц, врожденных, дегенеративных, демиелинизирующих и митохондриальных заболеваний центральной нервной системы иммунологическими и гено-инженерными лекарственными препаратами, на основе комбинации иммунологических и молекулярно-генетических методов, диалитики под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая химиотерапевтические, биохимические, штокимические методы, а также методы визуализации (рентгенологические, ультразвуковые методы и радиологические сканирование)

полуконтактное лечение нервных мышц, врожденных, дегенеративных и демиелинизирующих и митохондриальных заболеваний центральной нервной системы методами короткодействующих, спастических лекарственных

№ группы НМП¹	Наименование вида НМП¹	Коды по МКБ-10²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средняя нормативная стоимость затрат на единицу объема медицинской помощи³, рублей
---------------	------------------------	-----------------	-----------------	-------------	---------------	--

препаратами, а также методами экстракорпорального воздействия на кровь, под контролем комплекса нейромускуляционных и нейрофункциональных методов обследования, определения уровня слышимости и слуховых порогов активности патологического процесса комплексное лечение тяжелых двигательных нарушений при спастических формах детского церебрального паралича, врожденных мышечной перинатальных, нейродегенеративных, нервно-мышечных и демиелинизирующих заболеваний с применением методов физиотерапии (в том числе аппаратной физиотерапии, стимуляционных токов в движении, основанных на принципе биологической обратной связи), кинезотерапии, роботизированной механотерапии и (или) ботулинотерапии под контролем комплекса нейрофункциональных и (или) нейрофункциональных методов обследования

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель оказания	Вид лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
43.	Лечение сахарного диабета у детей с использованием систем непрерывного введения инсулина с обратной обратной связью	E10.2, E10.3, E10.4, E10.5, E10.6, E10.7, E10.8, E10.9	Сахарный диабет 1 типа в детском возрасте, сопровождающийся высокой вариабельностью гликемии и виде подтвержденных эпизодов частой легкой или тяжелой гипогликемии	Вид лечения	499431 применение систем непрерывного подкачивающего введения инсулина с функцией автоматической коррекции подачи инсулина при гипогликемии и возможностью проведения мониторинга и контроля проводимого лечения у пациента с сахарным диабетом применение систем непрерывного подкачивающего введения инсулина с функцией предиктивной автоматической коррекции подачи инсулина до гипогликемии и возможностью проведения мониторинга и контроля проводимого лечения у пациента с сахарным диабетом
44.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах постоянной патологии	I20.1, I20.8, I20.9, I25.144.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I49.5, Q21.0, Q24.6	Сердечно-сосудистая хирургия ишемическая болезнь сердца со значительным коронарным стенозированием главного ствола левой коронарной артерии, наличие 3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией 1 или 2 клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями	хирургическое лечение	371616 аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца в условиях искусственного кровообращения аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца на работающем сердце аортокоронарное шунтирование в сочетании с полостной (протезированием) 1 – 2 клапанов аортокоронарное шунтирование в сочетании с пневмизионией.

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель оказания	Вид лечения	Средняя нормативная финансовая нагрузка на единицу объема медицинской помощи ³ , руб./ед.
---------------------------	------------------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------	--

45.	Эндокардиальная, хирургическая коррекция нарушенного ритма сердца без имплантации кардиостимулятора 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, сопряженные с дисфункцией миокарда, недостаточностью левожелудочкового расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами	хирургическое лечение	эндоваскулярная деструкция долговременных проводящих путей и аритмогенных зон сердца; имплантация постоянно-адаптированного трехкамерного кардиостимулятора торакоабдоминальная деструкция аритмогенных зон сердца	293586
46.	Хирургическая и эндоваскулярная коррекция заболваивания магистральных артерий	I20, I25, I26, I65, I70.0, I70.1, I70.8, I71, I72.0, I72.2, I72.3, I72.8, I73.1, I77.6, I98, Q26.0, Q27.1	врожденные и приобретенные заболваивания аорты и магистральных артерий	хирургическое лечение	эндоваскулярная (баллонная ангиопластика со стентированием) и хирургическая коррекция приобретенной и врожденной артериовенозной аномалии	335001

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель оказания	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
					анерия:эктомия аорты в сочетании с пластикой или без пластики ее ветвей, в сочетании с пластикой или без пластики восходящей аорты клапанопротезированием хинлупитом	
	Резективная и гемодиализическая коррекция врожденных пороков пергородок, камер сердца и соединительных магистральных сосудов	Q20.1 - Q20.9, Q21, Q22, Q23, Q24, Q24	врожденные пороки перегородок, камер сердца и соединительных магистральных сосудов	хирургическое лечение	эндovasкулярная (баллонная ангиопластика и стентирование) коррекция дестрой артерий, аорты и ее ветвей резективная, гемодиализическая, гибридная коррекция у детей старше 1 года и взрослых реконструктивные и пластические операции при изолированных дефектах перегородок сердца у детей старше 1 года и взрослых хирургическая (перевязка, суживание, пластика) коррекция дестрой артерий, аорты и ее ветвей	
47.	Хирургическое лечение врожденных, ревматических и приобретенных пороков клапанов сердца, опухолей сердца	Q20.5, Q21.3, Q22, Q23.0 - Q23.3, Q24.4, Q25.3, I34.0, I34.1, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I05.0, I05.1, I05.2, I06.0, I06.1, I06.2, I07.0, I07.1, I07.2, I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, D15.1	поражение клапанного аппарата сердца различного генеза (врожденные, приобретенные пороки сердца, опухоли сердца)	хирургическое лечение	пластика клапанов в условиях искусственного кровообращения протезирование 1 клапана и сочетания с пластикой или без пластики клапана, удаление опухолей сердца с пластикой или без пластики клапана протезирование 2 клапанов в сочетании с пластикой клапана или без пластики	420307

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив функциональных затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , руб./лей
48.	Эндоскопическое лечение врожденных, ревматических и ревматических пороков клапанов сердца, стенозов сердца	Q20.5, Q21.3, Q22, Q23.0 - Q23.3, Q24.4, Q25.3, I34.0, I34.1, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I05.0, I05.1, I05.2, I06.0, I06.1, I06.2, I07.0, I07.1, I07.2, I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, D15.1	поражение клапанного аппарата сердца различного генеза (аромитральные пороки сердца, стенозы сердца)	хирургическое лечение	<p>клапана. транскатетерное протезирование клапана</p> <p>протезирование и (или) пластика клапана сердца</p> <p>протезирование 3 клапанов у больного без инфекционного эндокардита или 1 - 2 клапанов у больного с инфекционным эндокардитом</p> <p>транскатетерное протезирование клапана сердца</p>	1662027
49.	Хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности	I42.1, I23.3, I23.5, I23.4, I50.0	хроническая сердечная недостаточность различного генеза (ишемическая болезнь сердца, гипертрофическая кардиомиопатия с обструкцией путей оттока, дилатационная кардиомиопатия и другие) 2Б - 3 стадии (классификация Стрикленда-Бискупко), III - IV функционального класса (NYHA), фракция выброса левого желудочка менее 40 процентов	хирургическое лечение	<p>иссечение гипертрофированных мышц при обструктивной гипертрофической кардиомиопатии</p> <p>реконструкция левого желудочка</p> <p>имплантация систем моно- и бивентрикулярного обхода желудочков сердца</p> <p>ресинхронизирующая электрокардиостимуляция</p>	481518

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
50.	Эндоскопическая, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца с имплантируемой 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	порожденные или приобретенные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами	хирургическое лечение	имплантация однокammerного кардиовертера-дефибриллятора имплантация двухкамерного кардиовертера-дефибриллятора имплантация трехкамерного кардиовертера-дефибриллятора	1038142
51.	Радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородки, камер сердца и соединений магистральных сосудов у детей до 1 года	Q20.1 - Q20.9, Q21, Q22, Q23, Q24, Q25	врожденные пороки перегородки, камер сердца и соединений магистральных сосудов	хирургическое лечение	радикальная, гемодинамическая, теоретическая коррекция, реконструктивные и пластические операции при изолированных дефектах перегородки сердца у новорожденных и детей до 1 года	458227
52.	Хирургическая коррекция пороков клапанов сердца при изолированном митральном клапанном протезировании	I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, I47.0, I47.1, I33.0, I33.9, I82.0, I82.1, I82.2, I82.3, I82.6, I82.7, I82.8	повторные операции на 2 - 3 клапанах. Поражения клапанов сердца в сочетании с коронарной болезнью сердца. Поражения клапанов в сочетании с ИБС. Декомпенсированные состояния при митральном пороке сердца, обусловленные инфекционным, протезным эндокардитом (острое, подострое лечение)	хирургическое лечение	репротезирование клапанов сердца реконструирование клапанов сердца репротезирование и пластика клапанов протезированные 2 и более клапанов и вмешательства на коронарных артериях (аортокоронарное шунтирование) протезирование 2 и более клапанов и вмешательства по поводу нарушений ритма (электрокардиальная абляция, доплерографический контроль путей и аритмогенных зон сердца)	546247

№ группы ВМП ¹	Наименование ввода ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
53.	Эндоваскулярная коррекция забросов в аорты и магистральных артерий	I20, I25, I26, I65, I70.0, I70.1, I70.8, I71, I72.0, I72.2, I72.3, I72.8, I73.1, I77.6, I98, Q26.0, Q27.3, I27.8, I28.8	врожденные и приобретенные забросы в аорты и магистральных артерий	хирургическое лечение	эндипротезирование аорты	1135041
54.	Транскатетеральная баллонная ангиопластика легочных артерий		пациент с неоперабельной формой ХТЭП с ФК III (ПФ3) периферической ранес тромбозом без ажитных артерий, тромбозом периферических конечностей в пресимптоматическую дистальную фазу, леточной артерией (по данным инвазивной ангиопульмонографии)	эндоваскулярное лечение	транскатетеральная баллонная ангиопластика легочных артерий	328326
55.	Модуляция сердечной проводимости	I50.0, I42, I42.0, I25.5	пациент с ХИС с ФК III по NYHA, с ФВ 25-45%, с симптомами СН несмотря на оптимальную медикаментозную терапию с узким комплексом QRS (менее 70 мс) либо с противопоказаниями к кардиореконструктивной терапии	хирургическое лечение	имплантация устройства для модуляции сердечной сократимости	1726526
56.	Эндоваскулярная окклюзия ушка левого предсердия	I48.0, I48.1, I48.2, I48.9	пациент с неклапанной фибрилляцией предсердий при наличии противопоказаний, неэффективности или иных рисков, связанных с антикоагулянтной терапией	хирургическое лечение	имплантация окклюдера ушка левого предсердия	382458

№ группы ВМП	Панчелюющие виды ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
57.	Транскатетерная абляция эндокардиальных электродов у пациентов с имплантируемыми устройствами	I82.1, I82.7, I82.8, I82.9, I51.1, I39.2, I39.4, I97.8	осложнения со стороны имплантируемой антиаритмической системы, связанные с частым или распростоленным инфекционным процессом, наличием хронического болевого синдрома, тромбозом или стенозом магистральных вен, дисфункцией системы и иными клиническими состояниями, требующими ее удаления	хирургическое лечение	транскатетерная абляция эндокардиальных электродов с применением механических валив лазерных систем абляции	551814
58.	Хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности у детей	I42.1, I50.0, I50.1	хроническая сердечная недостаточность различного генеза (ишемическая болезнь сердца, дилатационная кардиомиопатия и другие); III или IV функционального класса (NYHA). Фрагментация левого желудочка менее или равно 25 процентов	хирургическое лечение	имплантация желудочковой вспомогательной системы для детей	9795793
59	Реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и диафрагме	A15, A16	Торакальная хирургия туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение	торакопластика торакомипластика перемещение и пластика диафрагмы	201372
		Q67.6, Q67.7, Q67.8, Q76.7	врожденные аномалии (врожденные) грудной клетки	хирургическое лечение	торакопластика; резекция реберного горба	

№ группы НМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель лашента	Вид лечения	Метод лечения	Средняя нормативная стоимость затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
M86	гнойно-некротические заболевания грудной стенки (остеомиелит ребер, грудных), лучевые язвы	хирургическое лечение	резекция грудной и (или) ребер с последующим закрытием дефекта при помощи металлоконструкций, синтетических материалов	резекция грудной стенки, торакотомия, в том числе с использованием перемещенных мышечных лоскутов, микрохирургической техники и аллотрансплантатов		
Q79.0, Q91	врожденные шифра малая грыжа, экстраэвентрические диафрагмальные грыжи	хирургическое лечение	пластика диафрагмы синтетическими материалами			
A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение	малая бронхопневмония, в том числе в сочетании с коллоидохирургическими вмешательствами			
J02.1	новообразование трахей in situ	хирургическое лечение	эндоскопическая фотоламинационная терапия опухоли трахеи			
Эндоскопические и эндоскопические операции на органах грудной полости						

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
		I95.5, T98.3	рублевый стеноз трахеи	хирургическое лечение	эндоскопическая реканализация трахеи: бужирование, электрокоагуляция, лазерная фотодеструкция, криодеструкция	
		J86	гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей	хирургическое лечение	установка эндобронхиальных клипиров с целью лечения эмфиземы плесера с бронхоэктазами санициям	
		J43	эмфизема легкого	хирургическое лечение	установка эндобронхиальных клипиров с целью редукции легочного объема	
		A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение	эндоскопическая окклюзия (эмболизация) бронхальных артерий при легочных кровотечениях	
		J47	бронхоэктазия	хирургическое лечение	эндоскопическая окклюзия (эмболизация) бронхальных артерий при легочных кровотечениях	
		Q12, Q33, Q34	врожденные аномалии (порочные варианты) органов дыхания	хирургическое лечение	эндоскопическая эмболизация легочных артерий венозных фистул	
Ниделторакоскопические операции на органах грудной полости		A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение	катетеризация и эмболизация бронхальных артерий при легочных кровотечениях эндоскопическое катетеризация и эмболизация легочных артерий венозных фистул эндоскопическое катетеризация и эмболизация бронхальных артерий при легочных кровотечениях	

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ²	Коды по МКБ-10 ²	Модальность пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат за единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
					висцероэктривизионная ангиоэнтомология	
					висцероэктривизионная ангиоэнтомология с декоративацией легкого	
		Q12, Q33, Q34	врожденные аномалии (включая развитый) органов дыхания	хирургическое лечение	висцероэктривизионные анатомические резекции легких	
		J47	бронхоэктазии	хирургическое лечение	висцероэктривизионные анатомические резекции легких	
		J85	абсцессы легкого	хирургическое лечение	висцероэктривизионные анатомические резекции легких	
		J94.8	эмпиема плевры	хирургическое лечение	висцероэктривизионная эсхортикация легкого	
		J85, J86	плевральные и некротические полости в нижних дыхательных путях	хирургическое лечение	висцероэктривизионная плеврэктомия с декоративацией легкого	
		J43.1	двухлобурная эмфизема легкого	хирургическое лечение	висцероэктривизионная хирургическая редуциция объема легких при диффузной эмфиземе	
		D38.3	метастатические новообразования средостения	хирургическое лечение	висцероэктривизионное удаление новообразований средостения, вилочковой железы	
		D38.4	метастатические новообразования вилочковой железы			
		D15.0	доброкачественные новообразования вилочковой железы			
		D15.2	доброкачественные новообразования средостения			

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ²	Коды по МКБ-10 ³	Модель пациента	Вид лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ⁴ , рублей
		I32	перикарди	хирургическое лечение	эндоскопическая перикардэктомия
Расширяемые и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости		Q79.0, T91	врожденная диафрагмальная грыжа, посттравматические диафрагмальные грыжи	хирургическое лечение	эндоскопическая пластика диафрагмы синтетическими материалами
		A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение	резекционные и молданизирующие операции легких у детей и подростков Двусторонний экзостенотический резекция легких
		Q19	врожденные аномалии (пероки развития) пищевода	хирургическое лечение	пласарктомия с дерматомией легкого при эмпиеме плевры туберкулезной этиологии плеврэктомия и пласарктомия
		C33	доброкачественные опухоли	хирургическое лечение	реконструктивные операции на пищеводе, в том числе с применением микрохирургической техники циркулярные резекции трахеи торцевой трахеостомией реконструктивно-пластические операции на трахее и ее бифуркации, в том числе с резекцией легкого и пневмонэктомией гирюларная резекция трахеи с формированием межтрахеального или трахеи-органного анастомоза

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10 ³	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средняя норма финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
		J95.5, T98.3	рубцовый стеноз трахеи, трахеи и бронхов и/или свободные свищи	хирургическое лечение	пластика трахеи (этуло-, мембранопластика, использование свободных или микрохирургических, перемещенных и биоимплантерных лоскутов)	
		J95.5, T98.3	рубцовый стеноз трахеи, трахеи и бронхов и/или свободные свищи	хирургическое лечение	циркулярная резекция трахеи с экстракостальным анастомозом	
					трахеопластика с использованием микрохирургической техники	
					разобщение рецидивирующе-пролиферативных свищей	
		D38.1, D38.2, D38.3, D38.4	новообразование органов дыхания и грудной клетки	хирургическое лечение	тотальная плевроэктомия с гемипнеумотораксом, ресекция диафрагмы	
		Q32	врожденные аномалии (порочная разветвляющаяся трахея и бронх)	хирургическое лечение	плевролептомэктомия	
		J43.1	двухсторонняя эмфизема легких	хирургическое лечение	реконструктивно-пластические операции на трахеях, ее бифуркации и главных бронхах, в том числе с резекцией легкого и плевролептомэктомией	
		J85, J86	глистные и некротические состояния нижних дыхательных путей	хирургическое лечение	однокомпонентная двусторонняя хирургическая резекция объема легких при диффузной эмфиземе	
					двух- билобэктомия с плевроэктомией и декартизацией легкого	
					плевролептомэктомия	

№ группы ВМП ¹	Целевые виды ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Место лечения	Исходный норматив финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , руб./л.к.
60.	Комбинированные и полторные операции на органах грудной полости, операции с искусственным кровообращением	A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургические лечение	резекционные и коллапсохирургические операции на единственном легком	279432
					целикомэктомия при резецированном противоположном легком	
					повторные резекции и пневмоэктоми на стороне ранее оперированного легкого	
					трансплеуральная транскверикариальная шунтиция главного бронха	
					реампутация культи бронха трансплеуральная, а также из контралатерального доступа	
		J85	любая из некротические состояния нижних дыхательных путей	хирургические лечение	трансплеуральная транскверикариальная шунтиция главного бронха	
					реампутация культи бронха трансплеуральная, реампутация культи бронха из контралатерального доступа	
		J93.5, I48.3, D14.2	доброкачественные опухоли трахеи. Рецидивирующий рубцовый стеноз трахеи	хирургическое лечение	повторные резекции трахеи	
			туберкулез органов дыхания			
61.	Роботассистированные операции на органах грудной полости	A15, A16	врожденные аномалии (пороки развития) пищевода	хирургическое лечение	лифтоксиегипопланная анатомическая резекция легких	317682
		Q39			реконструктивные операции на пищеводе с применением робототехники	
		Q32, Q33, Q34	врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания	хирургическое лечение	роботассистированные резекции легких и пневмоэктоми	

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ⁽¹⁾	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , руб./в.г.
62.	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвоночничка с резекцией позвонков, корригирующей вертебромиелией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, кистозного цемеита и остеоэластических материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	B67, D16, D18, M88	Травматология и ортопедия деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным опухолюподобным неэкстремитно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спондилологических нервов, хондрогенного хвоста и эк. оболочек	хирургическое лечение	декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвоночничка и позвонка из вертебральной или заднего доступа со стабилизацией позвонков с использованием латужных имплантатов и стабилизирующих систем	299223
		I32 J47 Q39	перикардит бронхоэктазия врожденные аномалии (порки развития) пищевода	хирургическое лечение хирургическое лечение хирургическое лечение	роботассистированная перикардэктомия роботассистированные эндотомические резекции легких и плевры и т.п. резекция пищевода с одномоментной пластикой желудка, толстой или тонкой кишки с применением робототехники	
		M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M94, Q76.2	Травматология и ортопедия дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией)	хирургическое лечение	декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или ventralного доступа, с	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , руб./сл.
--------------	------------------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------	---------------	---

Суставы в сил хондрит анкиритид, нестабильностью сегмента, спондилез, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его корешков

фиксация позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), полужных и имплантов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микро-скопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с релаксацией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), полужных имплантов и стабилизирующих систем при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария

A18.0, S12.0, S12.1, S11, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, 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

хирургическое лечение

двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой периферотомией путем резекции позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, релаксационно-стабилизирующий спондилолистез с использованием костной пластики (спондилодеза), полужных имплантов

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Средняя стоимость формирования затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
63.	Резекция конечностей и их сегментов с применением микрохирургической техники	T11.6, T13.4 - T13.6, T14.5, T14.7, T05, S48, S58, S68, S88, S98	полное отчленение или неполное отчленение с декомпенсацией кровоснабжения различных сегментов верхней и нижней конечности	хирургическое лечение	199718 резекция (реваскуляризация) отчлененного сегмента верхней или нижней конечности
	Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформирующих астильных отслоев конечностей с использованием чрескостных аппаратов и протизонной техники, а также с 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, G80.4	врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти различной этиологии у взрослых. Любая этиология деформации стопы и кисти у детей, сопровождающаяся дефектами тканей, нарушениями соотношения в суставах и костными нарушениями анатомии и функциональных возможностей сегмента (кисти, стопы)	хирургическое лечение	устранение дефектов и деформаций методом карринговых остеотомии, кожной и сухожильно-мышечной пластики, костной ауто- и аллопластики с использованием наружных и внутренних фиксаторов реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стопы, кисти, 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 остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	T94.1, M95.8, M96, M21, M85, M21.7, M25.6, M84.1, M84.2, M95.8, Q65, Q68 - Q74, Q77	любая этиология деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смешанные по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими нарушениями суставов. Любая этиология дефектов костей таза. Деформации костей таза,	хирургическое лечение	корректирующие остеотомии костей таза, верхних и нижних конечностей

№ группы ЦМП:	Наименование вида ВМП¹	Коды по МКБ-10²	Модель-матрица	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи³, рублей
---------------	------------------------	-----------------	----------------	-------------	---------------	--

Бедренной кости у детей со спастическим синдромом

M25.3, M91, M95.B,
Q65.0, Q65.1, Q65.2,
Q65.4, Q65.8

дисплазии, аномалии развития,
последствия травм крупных суставов

хирургическое лечение

реконструкция длинных трубчатых костей при неравномерно сросшихся переломах и ложных суставах с использованием остеотомии, костной аутопластики или костных заменителей с остеосинтезом

реконструкция вертлужной впадины при застарелых переломах и переломах-вывихах, требующих корригирующей остеотомии, костной аутопластики или использования костных заменителей с остеосинтезом поперечными имплантатами

реконструкция тазобедренного сустава посредством тройной остеотомии таз и транслокации вертлужной впадины с использованием угловых аппаратов и фронтальной инклинации

создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выведения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственной ориентации и фиксации имплантатами или аппаратами внешней фиксации

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель патента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
64.	Микрохирургическая пересадка комплексов тканей с восстановлением их кровоснабжения	T92, T93, T95	глубокий дефект тканей любой локализации. Сегментарный дефект длинных трубчатых костей конечностей. Культи первого луча кисти. Короткие культя трехфаланговых пальцев кисти Дефект пластичных костей и суставов пальцев кисти. Хронический остеонекроз с рубцовыми изменениями кожи в зоне лоржениа. Утрага актиной функции мышц верхней конечности	хирургическое лечение	свободная пересадка кровоснабжаемого комплекса тканей с использованием операционного микроскопа и прецизионной техники	160437
65.	Экспресс-лечение суставов конечностей и при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неадекватно сращившихся и неадекватно сращившихся переломах области сустава, интраартикулярных вывихах и подвывихах, остеонекрозе и системных заболеваниях, в	M15, M17, M19, M24.1, M87, S83.3, S83.7	умеренное нарушение анатомии и функции крупного сустава	хирургическое лечение	замена или хрящевых, костно-хрящевых и связочных дефектов суставных поверхностей крупных суставов биологическими и синтетическими материалами	216042

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель импланта	Вид лечения	Метод лечения	Средняя нормативная стоимость затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
---------------------------	------------------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------	---------------	---

том числе с использованием компьютерной навигации

имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с предварительным удалением аппарата внешней фиксации

M17, M19, M87, M88.8, деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава

имплантация специализированных диспластических компонентов эндопротеза с кистной аутопластикой крышки вертлужной впадины или замещением дефекта крышки опорными блоками из титанового металла

ужрачивающая остеотомия безрепной кости и имплантация спициальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем транспозиции большого вертела

M80, M10, M24.7 деформирующий артроз в сочетании с выраженным остеопорозом локальным остеопорозом

имплантация эндопротеза сустава и сочетания с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплантом и использованием локонгенетических средств фиксации

M17.3, M19.8, M19.9 посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом

имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, с замещением дефекта костным аутотрансплантом или опорными блоками из титанового металла

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
---------------------------	------------------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------	---------------	---

артроза и ущемление нервов конечности посредством применения аппарата фиксации

имплантация эндопротеза с замещением дефекта костным аутоотространплантатом или окрилычи блоками из титаново-углеродного металла с аутоаппаративным удалением аппарата внешней фиксации

эксплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной томографии, и стабилизация сустава за счет пластики мягких тканей

имплантация эндопротеза с односторонней реконструкцией биомеханической оси конечности

хирургическое лечение

анкилоз крупного сустава в пороном положении

хирургическое лечение

деформирующий артроз и спондилит с посттравматическими и постоперационными деформациями конечности на разном уровне и в различных плоскостях

M24.6, Z98.1

Эндопротезирование коленных, плечевых, локтевых и голеностопных суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, незначительно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеолизе, в том числе с использованием компьютерной томографии

№ групп ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10 ²	Модель патента	Вид лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
66.	Эндопротезирование суставов конечностей у больных с системными заболеваниями соединительной ткани	M05, M06	дегенеративно-дистрофические изменения в суставе на фоне системного заболевания соединительной ткани	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза сустава в сочетании с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплантатом и использованием доноринтегральных средств фиксации
66.	Реконструктивные и коррегирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника - 4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации и т.п. числе у детей первых лет жизни и в сочетании с аномальной развития грудной клетки	M40, M41, Q76, Q85, Q87	наравильный и идиопатический сколиоз 3 - 4 степени, осложненный вторичным остеондрозом с ротацией и микродистральной деформацией позвонков шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника, с наличием реберного горба, Кюммера, Шейерманга - Мау, кифотическая деформация позвоночника с клиновидной деформацией, ротацией и мультисекторной деформацией позвонков шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника. Криволинейные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки. Остеондродисплазия и спондилолистезис. Аномалии развития. Нейрофиброматоз. Синдром Марфан	хирургическое лечение	реструктуртивное вмешательство с одноконтурным или многоуровневой вертебротомией, путем резекции позвонка, межпозвоночного диска и смежных элементов сегмента позвоночного вентрального или заднего доступом, реконструктивно-стабилизирующей спондилопентез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем двух- или многоступенчатое реконструктивное вмешательство с одноконтурным или многоуровневой вертебротомией, путем резекции позвонка, межпозвоночного диска и смежных элементов сегмента позвоночного вентрального или заднего доступом, комбинированных доступов, микроинвазивной (спондилопентез с стабилизирующей спондилопентез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель заболевания	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, ³ Рубль
67.	Тотальное эндопротезирование у пациентов с наследственным и приобретенным дефицитом факторов свертывания крови, наличием ингибиторов к факторам в большом количестве. Миелобласта, болезнь Гоше, миеломной болезни, с тромбоцитопениями и тромбоцитопатиями	D61, D66, D67, D68, C90, M87.0	деформирующая артроз, контрактура крупных суставов с нарушением биомеханической оси конечности, асептический перелом головки бедренной кости, перелом шейки бедра при невозможности других видов остеосинтеза	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза с устранением контруктур и восстановлением биомеханической оси конечности	507673
68.	Резектопротезирование суставов конечностей	Z96 6, M96 6, D61, D66, D67, D68, M87.0	нестабильность компонента эндопротеза сустава конечности	хирургическое лечение	улучшение нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантация ревизионных имплантных систем с устранением костных дефектов аллотрансплантатами или биокompatible материалами и применением дополнительных средств фиксации	286896
			взнос или разрушение компонента эндопротеза сустава конечности	хирургическое лечение	улучшение хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантации новых компонентов с применением дополнительных средств фиксации	
			перипротезные переломы с нарушением (без нарушения) стабильности компонента эндопротеза	хирургическое лечение	ревизия эндопротеза и различные варианты остеосинтеза перелома с реконструкцией поврежденного сегмента с помощью пластики аппозицией или биокompatible материалами	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель изделия	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
--------------	------------------------------------	-----------------------------	----------------	-------------	---------------	---

реализм эндопротеза с увеличением нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантация ревизионных компонентов с одновременным остеосинтезом переломов ртуть-инцизия методами

глубокая инфекция в области эндопротеза хирургическое лечение

реализм эндопротеза с заменой полиэтиленовых компонентов после ультразвуковой обработки раны и замещением костных дефектов биокompatible материалами

улучшение хорошо фиксированных компонентов эндопротезов и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов эндопротезными или биокompatible материалами и применение дополнительных средств фиксации

улучшение хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация комбинированного антибиотиками арматурного или блок-костного спейсера

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
---------------------------	------------------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------	---------------	---

удаление с помощью ревизионного набора инструментов временного слейсера и имплантация реакционных эндопротезных систем с имплантацией костных дефектов эндопротезантами или биологическими матрицами и применением дополнительных средств фиксации

удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного дефекта с использованием ревизионного набора инструментов и имплантатов ревизионных эндопротезов в биомеханически правильном положении

ревизию эндопротеза с заменой стандартных компонентов ревизионными связанными эндопротезами и стабилизацией сустава за счет пластики мягких тканей

69. Реконструктивно-пластические операции на длинных трубчатых костях нижних конечностей с использованием килграмсдулярных телескопических стержней 5 14250

переломы и деформации длинных трубчатых костей нижних конечностей у детей с незавершенным остеогенезом

хирургическое лечение

корректирующие остеотомии длинных трубчатых костей нижних конечностей с использованием килграмсдулярного телескопического стержня

№ групп ВМП	Наименование вкл. ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Нид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб./сл.
70.	Трансплантация почки	N18.0, N04, T86.1	Трансплантация первичная стадия поражения почек. Врожденный нефротический синдром. Отмирание и отторжение трансплантата почки	хирургическое лечение	трансплантация почки	991870
	Трансплантация поджелудочной железы	E10, Q45.0, T86.8		инсулинозависимый сахарный диабет. Аgenesis, аплазия и гипоплазия поджелудочной железы. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей (панкреопанкреатическая недостаточность)	хирургическое лечение	трансплантация панкреатодуоденального комплекса трансплантация дистального фрагмента поджелудочной железы
	Трансплантация поджелудочной железы к печени	E10, N18.0, T86.8	инсулинозависимый сахарный диабет с поражением почек. Терминальная стадия поражения почек. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей	хирургическое лечение	трансплантация панкреатодуоденального комплекса и почки трансплантация дистального фрагмента поджелудочной железы и почки	
	Трансплантация тонкой кишки	K52.8, K63.8, K91.2, Q41, T86.8	другие уточненные нефункциональные гастроэнтериты и колиты. Другие уточненные болезни кишечника Нарушение всасывания после хирургического вмешательства, не классифицированное в других рубриках. Врожденные отсутствие, атрезия и стеноз тонкого кишечника. Отмирание и отторжение других пересаженных органов тканей (заброски кишечника с энтеральной недостаточностью)	хирургическое лечение	трансплантация тонкой кишки трансплантация фрагмента тонкой кишки	

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модели, параметры	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
	Трансплантация легких	J43.0, J44.0, J47, J84, J98.4, E84.0, E84.9, I27.0, I28.0, T86.0	эмфизема неуточненная Интерстициальная легочная болезнь неуточненная Хроническая обструктивная легочная болезнь неуточненная Бронхоэктатическая болезнь (бронхоэктаз). Интерстициальная легочная болезнь неуточненная. Другие интерстициальные легочные болезни. Другие интерстициальные легочные болезни с упоминанием о фиброзе Другие поражения легкого. Кистозный фиброз с легочными проявлениями. Кистозный фиброз неуточненный. Первичная легочная гипертензия. Болезни легочных сосудов неуточненная. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей	хирургическое лечение	трансплантация легких	
71.	Трансплантация сердца	I25.3, I25.5, I42, T86.2	аневризма сердца. Ишемическая кардиомиопатия. Кардиомиопатия. Дилатационная кардиомиопатия. Другая рестриктивная кардиомиопатия. Другие кардиомиопатии. Отмирание и отторжение трансплантата сердца (сердечная недостаточность III, IV функционального класса (NYHA))	Хирургическое лечение	ортопическая трансплантация сердца	1 357 557

№ группы ВМП ¹	Наименование в/ва ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
	Трансплантация печени	K70.3, K74.3, K74.4, K74.5, K74.6, D13.4, C22, Q44.2, Q44.5, Q44.6, Q44.7, E80.3, E74.0, T86.4	алкогольный цирроз печени Первичный билиарный цирроз. Вторичный билиарный цирроз. Биллиарный цирроз неуточненный. Цирроз и неумоченный цирроз печени. Дробнокачественное жевоб-разование печени (искрестабилилось). Злокачественные новообразования печени и внутрпеченочных желчных протоков (нерезектабельные). Абузия желчных протоков. Другие врожденные аномалии желчных протоков. Кистозная болезнь печени. Другие врожденные аномалии печени. Синдром Криглера - Найера. Болезни накопления гликогена. Отмирание и отторжение трансплантата печени	хирургические леченые	ортопическая трансплантация печени ортопическая трансплантация правой доли печени ортопическая трансплантация расширенной правой доли печени ортопическая трансплантация левой доли печени ортопическая трансплантация латеральной сектора печени ортопическая трансплантация федуированной печени	
72.	Трансплантация сердечно-легочного комплекса	I27.0, I27.8, I27.9, Q21.8, T86.3	первичная легочная гипертензия. Другие уточненные формы сердечно-легочной недостаточности. Сердечно-легочная недостаточность неуточненная. Другие врожденные аномалии сердечной перегородки (синдром Эйзенхатера). Отмирание и отторжение сердечно-легочного трансплантата	хирургическое лечение	трансплантация сердечно-легочного комплекса	1797532

№ группы ВМП¹	Наименование вида ВМП¹	Коды по МКБ-10²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи³, руб./ед.г
73.	Трансплантация костного мозга allogeneiva	S38.2, S40, S41, S47.0, S47.3, S47.4, S47.5, S47.6, S47.8, S47.9, S48.0, S49, S71, S74.0, S74.1, S74.9, S76.0, S76.1, S76.2, S76.7, S76.8, S81, S82, S83, S84, S85, S90, S91, S92, S93, S94.0, D46, D47.4, D56, D57, D58, D61, D69, D70, D71, D76, D80.5, D81, D82.0, E70.3, E76, E77, Q45, Q78.2, U90.8	<p>Болезнь Ходжкина. Неходжкинские лимфомы. Множественная миелома и злокачественные плазмноклеточные новообразования. Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз). Миелоидный лейкоз (миелолейкоз).</p> <p>Моношитарный лейкоз, острый эритремия и эритролейкоз.</p> <p>Апластические анемии.</p> <p>Миелодиспластические синдромы.</p> <p>Примитивная нейрэкстодермальная опухоль (PNET). Нейробластома.</p> <p>Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелодиспластическом заболевании (трансформация истинной полицитемии в эссенциальной тромбоцитемии и миелофиброз)</p> <p>Злокачественные новообразования других типов соединительной и мягкой тканей (рабдомиосаркома).</p> <p>Злокачественные новообразования костей и суставов хрящей (саркома Юэнга, фибросаркома, хондросаркома). Болезни накожных. Остеоневроз.</p> <p>Врожденные синдромы костно-мышечной недостаточности. Тяжелый комбинированный иммунодефицит. Синдром Висконта - Олдрича. Синдром Чедвика - Хиггinsi.</p>	Хирургическое лечение	<p>родственная трансплантация allogeneivого костного мозга (включая претрансплантационный период, проведение трансплантации и посттрансплантационный период, момент приживления и иммунологический мониторинг, включая иммунодепрессивную, противомикробную, противогрибковую терапию)</p> <p>перодетивная трансплантация allogeneivого костного мозга (включая претрансплантационный период, проведение трансплантации и посттрансплантационный период, момент приживления и иммунодепрессивную, противомикробную, противогрибковую терапию)</p>	3391873

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель напечатан	Вид лечения	Метод лечения	Средний порыватив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ¹ , рублей
74.	Трансплантация костного мозга аутологичная	С38.1, С38.2, С40, С41, С47.0, С47.3, С47.4, С47.5, С47.6, С47.8, С47.9, С48.0, С49, С49.5, С52, С55.6, С62, С64, С65, С66, С68, С71, С74.0, С74.1, С74.9, С76.0, С76.1, С76.2, С76.7, С76.8, С81, С82, С83, С84.0, С84, С85, С90, С91, С92, С93, С94.0, D46, D56, D57, D58, D61, D69, D70, D71, D47.4, D76, D80.5, D81, D82.0, E70.3, E76, E77, Q45, Q78.2, L40.8	Хроническая гранулоцитозная болезнь. Гипер-IgM синдром. Иммуноглобулинопатии. Серповидноклеточная анемия. Талассемия. Гистиоцитозы	Хирургические лечение	трансплантация аутологичного костного мозга (включая предтрансплантационный период, забор костного мозга, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконституции)	2314513

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , руб./час
---------------------------	------------------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------	---------------	---

накоплении. Остеонекроз.
 Врожденные синдромы костно-мышечной недостаточности. Тяжелый комбинированный иммунодефицит.
 Синдром Вискотта - Олдрича
 Синдром Федиака - Хигаши.
 Хроническая грануломатозная болезнь. Гипер-IgM синдром.
 Гемоглобинопатии.
 Серповидноклеточная анемия.
 Талассемия. Гистиоцитозы.
 Нейробластома. Герминогенные опухоли

Урология

75.	Оперативное вмешательство на органах мочеполовой системы с использованием абляционных технологий (ультразвуковой, крио, радиочастотной, лазерной, плазменной)	N32.8, N33, N40, D30.0, D30.1, D30.2, D30.3, D30.4, D30.5, D30.6, D30.7, D30.8, D30.9, D30.91, D30.92, D30.93, D30.94, D30.95, D30.96, D30.97, D30.98, D30.99	опухоль предстательной железы. Опухоль почки (опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Склероз шейки пузыря. Стриктур уретры. Аденома простаты)	хирургическое лечение	высокотехническая фокусированная ультразвуковая абляция доброкачественных опухолей почки и мочевого пузыря радиочастотная абляция доброкачественных поражений мочевого пузыря плазменная абляция доброкачественных поражений мочевого пузыря лазерная абляция доброкачественных поражений мочевого пузыря криоабляция	142667
-----	---	---	---	-----------------------	---	--------

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Мозель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложным и бесчатых протезов	N81, R32, N48.4, N13.7, N31.2	пролапс тазовых органов. Недержание мочи при напряжении. Несоостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Функциональная дисфункция. Пузырно-лоханочный рефлюкс высокой степени у детей. Атония мочевого пузыря	хирургическое лечение	пластика тазового дна с использованием синтетического, сетчатого протеза при пролапсе гениталий у женщин эндопластика устья мочеочечника у детей имплантация искусственного сфинктера мочевого пузыря фаллопластика с протезированием фаллопротезом имплантация временного сакрального нейростимулятора мочевого пузыря имплантация постоянного сакрального нейростимулятора мочевого пузыря	
	Резицивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы	N20.2, N20.0, N13.0, N13.1, N13.2, S67, Q62.3, Q62.3, Q62.3, Q62.7	опухоль почки. Камни почки. Структура мочеочечника. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретерокиралофроз. Врожденный мегауртер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс	хирургическое лечение	нефрэктомия с тромбэктомией по нижней полой вены перкутанная нефрэктомия с эндопиелотомией листанционная литотрипсия у детей биоптеранная пластика тазовых отделов мочеочечников геминефреректомия у детей перевязка тазовая эклектизации	
76.	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28	прогрессивно растущая киста почки Структура мочеочечника	хирургическое лечение	лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроректомия	195620

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
77.	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием робототехники	С67, С61, С64	опухоль мочевого пузыря, опухоль предстательной железы, опухоль почки	хирургическое лечение	лазеро- и радионуклионскокогическая резекция точки роботассистированная расширенная лимфаденэктомия роботассистированная радикальная простатэктомия роботассистированная цистэктомия роботассистированная резекция почки роботассистированная нефрэктомия при злокачественных опухолях почки	284436
78.	Реконструктивно-пластические операции при врожденных дефектах развития черепно-лицевой области	Q36.0 Q37.0, Q37.1	Челюстно-лицевая хирургия врожденная полная губногубная расщелина верхней губы врожденная одно- или двусторонняя расщелина неба и альвеолярного отростка верхней челюсти	хирургическое лечение хирургическое лечение	реконструктивная хейлоринопластика радикальная уранопластика при одно- и двусторонней расщелине неба, жесткая пластика альвеолярного отростка верхней челюсти, устранение протрузии межчелюстной щели. в том числе с использованием протодонтической техники реконструктивно-пластическая операция устранения орбитального гипертelorизма с использованием вис- и внутричерепного доступа	174603
		Q75.2	гипертelorизм	хирургическое лечение		
		Q75.0	краниосиностозы	хирургическое лечение	краниопластика с формированием костной реконструкции. дискраниального	

№ группы ВМП¹	Наименование вида ВМП¹	Коды по МКБ-10²	Модель пациента	Вид лечения	Место лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи³, рублей
		Q75.4	челюстно-лицевой дроботоз	хирургическое лечение	остеогенеза, в том числе с использованием контурной пластики хлоридовидалью изготовленные имплантатами	реконструкция костей лицевого скелета в тяжелой челюсти, в том числе методом distractional osteogenesis и контурной пластики с помощью индивидуальных изготовленных имплантатов
Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи	Q30.2, Q30, M96, M95.0	обширный и/или субтотальный дефект костно-хрящевой области носа	хирургическое лечение	хирургическое лечение	ринопластика, в том числе с применением хрящевых трансплантатов, имплантационных материалов	пластика при обширном дефекте носа лоскутом на ножке из прилегающих участков
	S08.8, S08.9	тотальный дефект, травматическая ампутация носа	хирургическая	хирургическое лечение	ринопластика лоскутом со слба	ринопластика с использованием стебельчатого лоскута
S08.1, Q16.0, Q16.1	врожденное отсутствие, травматическая ампутация ушной раковины		хирургическое лечение	хирургическое лечение	замещение обширного дефекта уха с помощью сложного транспозита на имплантатах	риношестика с использованием ррваскуляризованного лоскута
					реконструктивно-пластическая операция с использованием аутохрящепластики из прилегающих к ушной раковине	

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
---------------------------	------------------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------	---------------	---

участков и иных трансплантатов и имплантатов

пластика при тотальном дефекте уха с лоскутно-сосудистой экзопротокой с опорой на аутокротные имплантаты

хирургические ушивание контуры шк с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми русунками, микрохирургическая пластика с помощью ревазкуляризованного лоскута

реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на носке с грудой клеткой, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми русунками, тканями стебельчатого лоскута, микрохирургическая пластика с помощью ревазкуляризованного лоскута

пластическое Устранение деформации 2 и более ротационными лоскутами, реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на носке с грудой клеткой и плеча, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми русунками, методом дерматензии с использованием тканей, респектуальных эспалером, микрохирургическая пластика с помощью ревазкуляризованного лоскута

последового рубцовая контрактура лица и шеи (I и II степени)

L90.5, T95.0, T95.8, T95.9

хирургическое лечение

обширный дефект мягких тканей нижней зоны лица (2 и более анатомические области)

T90.9, T90.8, M96

хирургическое лечение

обширный люрок развития, рубцовая деформация кожи волосистой части головы, мягких тканей лица и шеи (2 и более анатомические области)

L91, L90.5, Q18

хирургическое лечение

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
	Т90.9, Т90.8, М96	посттравматический дефект и рубцовая деформация волосяной части головы, мягких тканей лица и шеи	хирургическое лечение	реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на ножке с грудной клеткой и плеча, с использованием лоскутов с основными сосудистыми рисунками, 2 и более ретицированными лоскутами, методом дерматосизин с использованием тканей, рыхлителях эспалдером, микрохирургическая шунтига с помпидо		
Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов костей свода черепа, лицевого скелета	Т90.1, Т40.2	посттравматический дефект костей черепа и верхней части лица	хирургическое лечение	реконструкция костей свода черепа верхней зоны лица с использованием интракраниальных фиксирующих аппаратов, костных аутотрансплантатов, биодеградирующих материалов или ревааскуляризованного лоскута		
	Т90.2 - Т90.4	посттравматическая деформация носу-носо-лобно-орбитальной комплексы	хирургическое лечение	реконструкция лобной кости с помощью металлоконструкций, силиконового имплантата или аллогенных материалов		

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , руб/сл
					реконструкция стенок глазницы с имплантацией ауто-трансплантата, ацетатного материала или силиконового имплантата	
		S05, H05.3, H05.4	посттравматическая деформация глазницы с энтофтальмией	хирургическое лечение	оборно-контурная пластика с использованием корончатого (полиуретанового) хирургического доступа и костных трансплантатов латименовой кости	
		H05.2, S05, H05.3	деформация глазницы с эктофтальмией	хирургическое лечение	эндодеканализирование с использованием компьютерных технологий при лазерировании и пропизиоировании лечения	
		K08.0, K08.1, K08.2, K08.9	дефект (выраженная атрофия) альвеолярного отростка верхней (нижней) челюсти в пределах 3 - 4 и более зубов	хирургическое лечение	оборно-контурная пластика путем остеотомии и репозиции стенок орбиты и (или) верхней челюсти по Фор III с выдвинением или имплантацией	
		K07.0, K07.1, K07.2, K07.3, K07.4, K07.8, K07.9	аномалия и приобретенная деформация верхней и (или) нижней челюсти	хирургическое лечение	пластическое устранение дефекта альвеолярного отростка челюсти с использованием вне- и интритриотных костных ауто-трансплантатов или дистракционного метода	
		T90.0, T90.1, T90.2	послеоперационный (посттравматический) обширный дефект и (или) деформация челюстей	хирургическое лечение	ортопатическая операция путем остеотомии верхней и (или) нижней челюсти	
				хирургическое лечение	костная пластика челюсти с применением различных трансплантатов, имплантационных материалов и (или) дистракционного аппарата	

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
					<p>реконструкция при комбинированном дефекте челюсти с помощью ретропротезирования аутотрансплантата</p> <p>сложное зубочелюстное протезирование с опорой на имплантаты</p> <p>сложное челюстно-лицевое протезирование и актипротезирование, в том числе с опорой на имплантаты</p> <p>рисконструктивно-пластическая операция с использованием ортотопических трансплантатов и имплантатов</p> <p>рисконструкция сустава с использованием эндопротезирования</p> <p>эндопротезирование и артроскопические операции по удалению, замещению внутрисуставного диска и связочного аппарата</p> <p>рисконструкция сустава с использованием эндопротезирования</p> <p>рисконструктивно-пластическая операция с использованием ортотопических трансплантатов и имплантатов</p> <p>микропротезирование</p> <p>кроссопастика лицевого нерва</p>	
		M24.6, M24.5	звмплз (анкилозирующее поражение) височно-нижнечелюстного сустава	хирургическое лечение		
		M19	деформирующий артроз височно-нижнечелюстного сустава	хирургическое лечение		
	Реконструктивно-пластические операции по восстановлению функции поврежденного нерва с	G51, G51.9, G51.0, G51.8, T90.3, G52.8	парез и паралич иннервированной мускулатуры	хирургическое лечение		

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
79.	использование микрохирургической техники				
79.	Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с функциональным дефектом устранения образовавшегося раневого дефекта или заживлением с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	D11.0 D11.9	паралич мускулатуры языка доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области	хирургическое лечение хирургическое лечение хирургическое лечение	259 405
	обширное опухолевое поражение мягких тканей различных зон лица и шеи	D10, D10.3		хирургическое лечение	
	обширная (2 и более анатомические области) сосудистая мальформация, опухоль или диспластическое образование лица и шеи	D18, Q27.3, Q27.9, Q85.0		хирургическое лечение	
				хирургическое лечение	
				хирургическое лечение	

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема челюстной помощи ³ руб./ед.
		D16.4	повышенное движение челюсти	хирургическое лечение	частичная резекция нижней челюсти с нарушением ее непрерывности и одноименной костной пластиной, микрочирургической пластикой с помощью реваскуляризованного лоскута и (или) эндопротезированием	
		D16.4, D16.5	новообразование верхней (нижней) челюсти с расширением в прилегающие области	хирургическое лечение	удаление новообразования с резекцией части или всей челюсти и одноименной костной пластиной аутоалоплантатом, микрохирургиче- ской пластикой с помощью реваскуляризованного лоскута	
80.	Хирургическая, сосудистая и эндovasкулярная реvascularизация малотральных артерий нижних конечностей при синдроме диабетической стопы	E10.5, E11.5	Эндокринология сахарный диабет 1 и 2 типа с критической ишемией	хирургическое лечение	хирургическое лечение синдрома диабетической стопы, ишемиче- ской реконструкцию и реvascularизацию артерий нижних конечностей	362393
81.	Комбинированное лечение сосудистых осложнений сахарного диабета (нефропатия, диабетической стопы, ишемических)	E10.6, E10.7, E11.6, E11.7, E13.6, E13.7, E14.6, E14.7	сахарный диабет 1 и 2 типа с сочетанным поражением сосудов почек, сердца, глаз, головного мозга, включая ладоней с трансплантационными органами	хирургическое лечение, терапевтическое лечение	комплексное лечение, включая имплантацию средства суточного мониторинга гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии с целью	98614

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ¹ , руб./ед.
---------------------------	------------------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------	---

упражнений сердца и головного мозга), включая реконструктивные органохранижающие пластические операции стопы, замещающую сосудистую терапию системной венозной подковой инфузией, с мониторингом венозного давления в том числе у пациентов с трансплантрованными органами

предупреждения и коррекции жизнеугрожающих состояний комплексное лечение, включая хирургическое и (или) лазерное лечение диабетической ретинопатии

сахарный диабет 1 и 2 типа с неврологическими симптомами, нарушениями периферического кровообращения в нижележащих конечностях. Нейропатическая форма синдрома диабетической стопы. Нейрошиenschическая форма синдрома диабетической стопы

хирургическое лечение

хирургическое лечение синдрома диабетической стопы, включая пластическую реконструкцию

Комплексное лечение тяжёлых форм тиреотоксикоза, гиперпаратиреоза

E21.0, E21.1, E35.8, D33.8

первичный, вторичный и третичный гиперпаратиреоз с тяжёлыми поorganными поражениями, резистентный к консервативному лечению. Первичный гиперпаратиреоз в структуре МЭН-1 и МЭН-2 синдромов. Гиперпаратиреоз с жизнеугрожающей гиперкальциемией

хирургическое лечение

хирургическое лечение опухолевых образований паращитовидных желез (парадемоэктомия, удаление эктопически расположенной парадемомы, тотальная парадемоэктомия с аутографтамптацией паращитовидной железы в мышцы предплечья с применением экстракраниального ультразвукового контроля, выделением козырьчатого нерва, интраоперационным определением динамики уровня паратиреоидного гормона и предоперационной кальцийсвязывающей подготовки, включающей применение кальцийсвязывающих препаратов

№ группы : Наименование вида ВМП ¹ ВМП ¹	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , руб/л/р
--	-----------------------------	-----------------	-------------	---------------	--

гемодиализом у пациентов с хронической болезнью почек

E05.0, E05.2

тяжелые формы диффузно-токсического и многоузлового токсического тиреоза, ожоженные кардиомиопатиями, периферическую neuropathies, демиелинизирующих расстройствах. Тяжелые формы диффузно-токсического зоба, осложненные эндокринной офтальмопатией, угрожающей потерей зрения и слепотой

хирургическое лечение тяжелых форм гипертиреоза под контролем возвратно-горловых нервов и нарастающих желез с предоперационной инсулиновой коррекцией метаболических повреждений миокарда, мерцательной аритмии и сердечной недостаточности. Поликомпонентное

иммунотулирующее лечение с применением пульс-терапии метглатами 1-α-дигидрокортизолом и цитостатических иммунодепрессантов с использованием комплекса инструментальных, иммунологических и молекулярно-биологических методов диагностики

E11.6,
E11.7

82. Гастроинтестинальные комбинированные рестриктивно-сунтирующие операции при сахарном диабете 2 типа

сахарный диабет 2 типа с морбидным ожирением, с индексом массы тела равным и более 40 кг/м²

гастрошунтирование, в том числе интестинально-сунтирование с наложением одного желудка-кишечного анастомоза

255969

бимиталлургическое шунтирование, в том числе с наложением аутоденервиза-сунтирования

¹ Высокотехнологичная медицинская помощь.

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

¹ Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи приводятся 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, медикаментов, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии организации лабораторных исследований), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, химчисточных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на аренду плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленных законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на 2021 год
и на плановый период 2022 и 2023 годов

ПОЛОЖЕНИЕ

**об установлении тарифов на оплату специализированной,
в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи,
оказываемой медицинскими организациями, функции и полномочия
учредителей в отношении которых осуществляет Правительство
Российской Федерации или федеральные органы исполнительной
власти, в соответствии с едиными требованиями базовой программы
обязательного медицинского страхования**

1. Настоящее Положение определяет порядок установления тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляет Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти, в соответствии с едиными требованиями базовой программы обязательного медицинского страхования (далее соответственно - федеральная медицинская организация, тариф на оплату медицинской помощи).

2. Тарифы на оплату медицинской помощи устанавливаются по видам медицинской помощи соответствующего профиля медицинской помощи, оказываемой федеральной медицинской организацией при заболеваниях, состояниях (группах заболеваний, состояний), перечни которых предусмотрены приложениями № 1 и 3 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 2299 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов" (далее - Программа).

3. **Тариф** на оплату j -й медицинской помощи (за исключением медицинской помощи при противопухоловой лекарственной терапии злокачественных новообразований и высокотехнологичной медицинской помощи), оказываемой i -й федеральной медицинской организацией в z -х условиях (стационарные условия или условия дневного стационара) (T_{jz}), определяется по формуле:

$$T_{jz} = \text{НФЗ}_z \times \text{КБС}_z \times \text{КЗ}_{jz} \times \text{КД}_i \times \text{КС}_{ij} + \text{КСЛП},$$

где:

НФЗ_z - средний норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в z -х условиях, оказываемой федеральными медицинскими организациями, установленный Программой;

КБС_z - коэффициент приведения среднего норматива финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в z -х условиях к базовой ставке, исключаяющей влияние применяемых коэффициентов относительной затратоемкости и специфики оказания медицинской помощи, коэффициента дифференциации и коэффициента сложности лечения пациентов, принимающий значение 0,41 - для стационара и 0,52 - для дневного стационара;

КЗ_{jz} - коэффициент относительной затратоемкости оказания j -й медицинской помощи в z -х условиях, значения которого принимаются в соответствии с приложением № 3 к Программе (далее - коэффициент относительной затратоемкости);

КД_i - коэффициент дифференциации для субъекта Российской Федерации, на территории которого расположена i -я федеральная медицинская организация, используемый при распределении субвенций, предоставляемых 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, в соответствии с методикой распределения субвенций, предоставляемых 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, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. № 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 - коэффициент дифференциации);

$КС_j$ - коэффициент специфики оказания j -й медицинской помощи i -й федеральной медицинской организацией, значения которого принимаются в соответствии с пунктом 5 настоящего Положения;

КСЛП - коэффициент сложности лечения пациента, значения которого принимаются в соответствии с пунктом 6 настоящего Положения.

4. Тариф на оплату $j_{i,z}$ -й медицинской помощи, оказываемой i -й федеральной медицинской организацией в z -х условиях при противоопухолевой лекарственной терапии злокачественных новообразований ($T_{j_{i,z}}$), определяется по формуле:

$$T_{j_{i,z}} = НФЗ_z \times КБС_z \times КЗ_{j_{i,z}} \times \left((1 - Дзп_{j_{i,z}}) + Дзп_{j_{i,z}} \times КД_i \times КС_{j_{i,z}} \times КСЛП \right),$$

где $Дзп_{j_{i,z}}$ - доля заработной платы и прочих расходов в структуре затрат на оказание $j_{i,z}$ -й медицинской помощи в z -х условиях при противоопухолевой лекарственной терапии злокачественных новообразований, значения которой принимаются в соответствии с приложением № 3 к Программе.

5. Коэффициент специфики оказания медицинской помощи федеральными медицинскими организациями в зависимости от значения коэффициента относительной затратоемкости, территориального расположения и основного вида деятельности федеральной медицинской организации принимает следующие значения:

а) 1,4 - при значении коэффициента относительной затратоемкости, равном 2 и более, а для медицинских организаций, подведомственных Управлению делами Президента Российской Федерации, - при значении коэффициента относительной затратоемкости, равном 1,7 и более;

б) 1,2 - при значении коэффициента относительной затратоемкости менее 2 и расположении федеральной медицинской организации на территории закрытого административно-территориального образования;

в) 1 - при значении коэффициента относительной затратоемкости менее 2 и отсутствии на территории муниципального образования иных медицинских организаций, оказывающих указанную специализированную медицинскую помощь, при оказании медицинской реабилитации, а для образовательных организаций высшего образования, осуществляющих оказание медицинской помощи, медицинских организаций, подведомственных Управлению делами Президента Российской Федерации. - при значении коэффициента относительной затратоемкости менее 1,7;

г) 0,8 - для случаев, не указанных в подпунктах "а" - "в" настоящего пункта.

6. Коэффициент сложности лечения пациента в зависимости от особенностей оказания медицинской помощи принимает следующие значения:

а) 1,1 - при оказании медицинской помощи пациенту в возрасте старше 75 лет (в том числе включая консультацию врача-гериатра, за исключением случаев госпитализации на геронтологические профильные койки);

б) 1,2 - в случае необходимости выполнения при оказании медицинской помощи пациенту одного из следующих мероприятий:

предоставление спального места и питания законному представителю несовершеннолетних (дети до 4 лет, дети старше 4 лет при наличии медицинских показаний);

проведение первой иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции в период госпитализации по поводу лечения нарушений, возникающих в перинатальном периоде, являющихся показанием к иммунизации;

развертывание индивидуального поста;

в) 1,3 - при проведении сочетанных хирургических вмешательств или проведении однотипных операций на парных органах;

г) 1,8 - при проведении антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами, а также при наличии у пациента тяжелой сопутствующей патологии, требующей оказания медицинской помощи в период госпитализации, длительных сроках госпитализации, обусловленных медицинскими показаниями;

д) 1 - для случаев, не указанных в подпунктах "а" - "г" настоящего пункта.

7. Тарифы на оплату медицинской помощи, определенные в соответствии с пунктом 3 настоящего Положения, при прерывании случая оказания медицинской помощи уменьшаются:

- а) на 70 процентов - при длительности лечения до 2 дней;
- б) на 50 процентов - при длительности лечения от 3 до 5 дней;
- в) на 20 процентов - при длительности лечения более 5 дней.

8. Медицинская помощь, оказываемая пациентам одновременно по 2 и более группам заболеваний, состояний, оплачивается по соответствующим тарифам на оплату медицинской помощи (с проведением Федеральным фондом обязательного медицинского страхования последующей экспертизы качества медицинской помощи) в следующих случаях:

а) возникновение нового заболевания или состояния (заболеваний или состояний), входящего в другой класс Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (10-го пересмотра), и не являющегося следствием закономерного прогрессирования основного заболевания;

б) дородовая госпитализация пациентки в отделение патологии беременности в случае пребывания в отделении патологии беременности в течение 6 и более дней с последующим родоразрешением;

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

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

д) этапное хирургическое лечение при злокачественных новообразованиях, не предусматривающих выписку пациента из стационара;

е) проведение реинфузии аутокрови, или баллонной внутриартериальной контрпульсации, или экстракорпоральной мембранной оксигенации на фоне лечения основного заболевания;

ж) наличие у пациента тяжелой сопутствующей патологии, требующей в ходе оказания медицинской помощи в период госпитализации имплантации в организм пациента медицинского изделия.

9. Тариф на оплату на оплату j -й высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой i -й федеральной медицинской организацией, ($T_{\text{ВМП},j}$), определяется по формуле:

$$T_{\text{ВМП},j} = \text{НФЗ}_{\text{ВМП},j} \times ((1 - \text{Дзп},j) + \text{Дзп},j \times \text{КД}_j),$$

где:

$\text{НФЗ}_{\text{ВМП},j}$ - норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления j -й высокотехнологичной медицинской помощи, значения которого принимаются в соответствии с разделом I приложения № 1 к Программе;

$\text{Дзп},j$ - доля заработной платы в структуре затрат на оказание j -й высокотехнологичной медицинской помощи, значения которой принимаются в соответствии с приложением № 1 к Программе.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на 2021 год
и на плановый период 2022 и 2023 годов

ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ

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

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
1	Акушерское дело				0,50
1	Беременность без патологий, доношенная 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	Сложнейшая, связанная с беременностью	O10.0, O10.1, O10.7, O10.7, O10.4, O10.4, O10.4, 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, O21.4, 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,			0,93

В стационарных условиях

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, предоставляемые критерием относительная группа к группе	Дополнительные критерии относительная группа к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
3	Беременность, закончившаяся абортными вмешательствами	<p> 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, O60.0, 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 </p>			0,28
4	Родоразрешение	<p> 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, 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, </p>	<p> A16.20.007, A16.20.015, A16.20.023, A16.20.024, A16.20.030, B01.001.006, B01.001.009, B02.001.002 </p>	0,98	

№ группы	Наименование *	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, выполняемые критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе*	Коэффициент отчислений по затратности
5	Кесарево сечение	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, O88.0, O88.1, O88.2, O88.3, O88.4, O88.5, O88.6, O88.8, O88.9, 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			
6	Кесарево сечение Осложнения послеродового периода	A34, O15.2, O72.7, 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	A16 200,005		1,01 0,74
7	Послеродовой сепсис	O85			3,21
8	Носпалительные болезни женских половых органов	N70, N70.0, N70.1, N70.9, N71, N71.0, N71.1, N71.9, N72, N73, N73.0, N73.1, N73.2, N73.3, N73.4, N73.5, N73.6, N73.8, N73.9,			0,71

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
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, A16.20.036, A16.20.036.001, A16.20.036.002, A16.20.036.003, A16.20.036.004, A16.20.034, A16.20.054.002, A16.20.055, A16.20.059, A16.20.066, A16.20.080, A16.20.084	-	0,39
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,	-	0,58

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся фактором отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент откорректированный затратоспособности
13	Операции на женских половых органах (уровень 3)		A16.20.096.001, A16.20.097, A16.30.016.002 A03.20.003.001, 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,		1,17

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
			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, A16.20.036		
14	Операции в железных 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,		2,20

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент отчислительной затратоспособности
			A16.20.011.009,		
			A16.20.011.010,		
			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,		
			A16.20.047,		
			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,		

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
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	Анафилактический 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	-	-	1,01 0,89
18	Диспептические 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, невнутрипеченочные (уровень 1)	J81, 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, R94.5, S36.1, S36.10, S36.11	-	-	0,86
20	Болезни печени, внутрипеченочные (уровень 2)	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

A16.20.082,
A16.20.094.002,
A16.30.094.001,
A16.30.036.001,
A22.20.004

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
21	Заболевание поджелудочной железой	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: И1	4,19
5	Гематология				1,66
23	Анемия (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	Анемия (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 органов (уровень 1)	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, E32.0, E32.1, E32.8, E32.9, E88.0, Q89.0, R72	-	-	1,09
27	Другие болезни крови и кроветворных органов (уровень 2)	D75.0, D75.1, D75.2, D75.8	-	-	4,51
28	Лекарственная терапия при лабораторных заболеваниях крови и пульсном закосте	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

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения к группе	Коэффициент относительной затратосмости
6	Дерматовенерология				0,80
24	Редкие и тяжелые дерматозы	<p>H35.0, H35.4, L00, L06.0, 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, L28.1, L30.0, L40.0, L40.1, L40.2, L40.3, L40.4, L40.5, L40.8, L41.0, L41.1, L41.2, L41.4, L41.5, L43.0, L43.1, L43.2, 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, Q81.7, Q87.2</p>	-	-	1.72
30	Среднетяжелые дерматозы	<p>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, 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, R73, R23.0, R23.1, R23.2, R23.3, R23.4, R23.8, R61, R61.0, R61.1, R61.9, R93.8</p>	-	-	0,74

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесення случая к группе	Дополнительные критерии отнесення случая к группе*	Коэффициент относительной распространенности
31	Легкие дерматозы	<p>В07, В08.1, В35.1, В35.2, В35.3, В35.6, В35.6, В85.0, В85.1, В85.3, В85.4, В86, L01.0, L01.1, L08.1, L21.0, L21.1, L22, L23.0, L23.1, L73.2, L73.3, L73.4, 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, L98.3, L99.0, Q82.3, Q82.4, Q82.5, Q84.0, Q84.1, Q84.3, Q84.4, Q84.5</p>			0,36
7	Детская кардиология				1,84
32	Врожденные аномалии сердечно-сосудистой системы, дети	<p>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, Q28.0, Q28.1, Q28.2, Q28.3, Q28.8, Q28.9</p>		Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	1,84
8	Детская онкология			Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	6,36
33	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфатической и кроветворной тканей), дети	<p>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, C28.9</p>	A25, 30.014		4,37

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе	Коэффициент относительной затратоемкости
		<p> 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, C17.1, C17.1, 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, C21.8, C22, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C27.7, 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, C71.1, C71.1, 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. </p>			

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент отнесительной затратоемкости
34	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети	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	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		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, A16.21.037.001, A16.21.037.002, A16.21.037.003,	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	1,15
36	Операции на мужских половых органах, дети (уровень I)			Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	0,97

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоспособности
37	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 2)	-	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 мужских половых органах, дети (уровень 4)	-	A16.21.002, 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	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	2,78

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, выполняемые при приеме отнесенная случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая в группу*	Коэффициент относительной затратоемкости
40	Операции на точке и мочеиспускательной 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 точке и мочеиспускательной системе, дети (уровень 2)	-	A03.28.001.001, A03.28.001.002, A11.28.001.001, A11.28.011, A11.28.012, A11.28.015, 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, 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,	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	1,22

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоспособности
42	Операции на почке и мочевыводительной системе, дети (уровень 3)		A16.28.074, A16.28.075.001, A16.28.076, A16.28.082, A16.28.083, A16.28.093, A16.28.094	Возрастная группа: от 0 лет до 18 лет	1,78
			A16.28.091, A16.28.091.001, A16.28.092, A16.28.093, A16.28.098, 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, A16.28.033.002, 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, A16.28.053, A16.28.056, A16.28.057, A16.28.059, A16.28.063, 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,		

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе	Коэффициент относительной затратоемкости
43	Операции на почке и мочевыводительной системе, дети (уровень 4)		A16.28.095, A16.28.096, A16.28.097, A16.28.098, A16.28.099, A22.28.001, A22.28.002	Возрастная группа от 0 дней до 18 лет	2,23
44	Операции на почке и мочевыводительной системе, дети (уровень 5)		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	2,36
			A16.28.004.004, A16.28.004.009, A16.28.015.001, A16.28.016, A16.28.022, A16.28.022.001, 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.		

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случаев к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
45	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 6)	-	A16.28.038.002, A16.28.038.003, A16.28.045.003, A16.28.050, A16.28.050.001, A16.28.055.001, A16.28.054.002, 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	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	4,28
46	Детская хирургия Детская хирургия (уровень 1)	-	A03.28.001.001, A03.28.001.007, 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,	Возрастная группа: от 29 до 90 дней, от 91 дня до 1 года	1,10 2,95

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент отнесительной трудоемкости
			A16.16.026, A16.16.036.002. A16.16.031, A16.16.013.001, 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, A16.30.005.001, A16.30.005.002, A16.30.024, A16.30.028, A16.30.031		
47	Детская хирургия (уровень 2)		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.		5,33

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	i Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоспособности
			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, 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, A16.09.032.001, A16.09.032.007,	Субъективный дополнительный диагноз: P05.0, P05.1, P05.2, P05.9, P07.0, P07.1, P07.2, P07.3	

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе**	Коэффициент относительной затратности
48	Аппендэктомия, дети (уровень 1)	-	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, A16.30.005.001, A16.30.005.002, A16.30.024, A16.30.028	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

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ 10	Медицинские услуги, входящие в перечень услуг в группе	Дополнительные критерии отнесения случая в группу*	Коэффициент относительной затратоемкости
51	Операции по поводу горт. дегл (уровень 7)	-	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 горт. дегл (уровень 3)	-	A16.30.001.001, A16.30.001.007, A16.30.002.001, A16.30.002.002, A16.30.004.011, 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	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	1,25
11	Детская эндокринология				1,48
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	1,51	
54	Заболевания гипотиреоза, 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

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратосмкости
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, E04.3, E04.4, E04.5, E04.6, E04.7, 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, E06.8, 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, E89.5, E89.6, E89.8, E89.9, M82.1, Q89.1, Q89.2, R94.6, R94.7	-	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	1,38
56	Другие болезни эндокринной системы, дети (уровень 2)	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, A06.4, 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, A06.4, 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, B16.4, B17.0, B17.1, B17.2, B17.8, B19.9	-	-	1,40

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, включаемые критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
60	Вирусный гепатит хронический	B18.0, B18.1, B18.2, B18.8, B18.9, B19.0, B94.2	-	-	1,27
61	Септик. менингит	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	3,12
62	Септик. легк.	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	-	<p>Диагноз осложненный заболеваниями:</p> <p>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</p> <p>Возрастная группа: старше 18 лет</p>	4,51
			-	<p>Диагноз осложненный заболеваниями:</p> <p>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</p>	

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент отнесительной частотности
63	Сепсис с синдромом органной дисфункции	A02.1, A37.7, 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	-	B45.0, B45.1, B45.7, B59, R36.0, R36.1, R36.2, R36.3, R36.4, R36.5, R36.8, R36.9, R57.2 Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	7,20
		R36.0, R36.1, R36.2, R36.3, R36.4, R36.5, R36.8, R36.9	-	Иная классификационная критерий: и1 Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	
			-	Иная классификационная критерий: и1 Диагнозы 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	
			-	Иная классификационная критерий: и1 Диагнозы осложнения заболевания: R36.0, R36.1, R36.2, R36.3,	

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-Ю	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе* Коэффициент отнесительный затратосности
64	Другие инфекционные и паразитарные болезни, взрослые	<p>A15.1, 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, A31.1, A31.2, A30.1, 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, A42.7, 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, B03, B03.1, B03.4, B03.5, B03.9, B08, 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, B25.0, 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,</p>	<p>R36.4, R36.5, R36.8, R36.9 Возрастная группа от 0 лет до 18 лет Возрастная группа старше 18 лет</p>	1.18

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, включающие критерии отнесення случая к группе	Дополнительные критерии отнесення случая к группе*	Классифициент относительной затратности
		<p>В37.4, В37.5, В37.6, В37.8, В37.9, В38, Д38.0, Д38.1, В38.2, Н38.3, Н38.4, Н38.7, Н38.8, В38.9, В39, В39.0, В39.1, В39.2, В39.3, В39.4, В39.5, В39.9, В40, В40.0, В40.1, В40.2, В40.3, В40.7, В40.8, В40.9, В41, В41.0, В41.7, В41.8, В41.9, В42, В42.0, В42.1, В42.7, В42.8, В42.9, В43, В43.0, В43.1, В43.2, В43.8, В43.9, В44, В44.1, В44.2, В44.8, В44.9, В45, В45.2, В45.3, В45.8, В45.9, В46, В46.0, В46.1, В46.2, В46.3, В46.4, В46.5, В46.8, В46.9, В47, В47.0, В47.1, В47.9, В48, В48.0, В48.1, В48.2, В48.3, В48.4, В48.7, В48.8, В49, В50, В50.0, В50.8, В50.9, В51, В51.0, В51.8, В51.9, В52, В52.0, В52.8, В52.9, В53, В53.0, В53.1, В53.8, В54, В55, В55.0, В55.1, В55.2, В55.9, В56, В56.0, В56.1, В56.9, В57, В57.0, В57.1, В57.2, В57.3, В57.4, В57.5, В58, В58.0, В58.1, В58.2, В58.3, В58.8, В58.9, В60, В60.0, В60.1, В60.2, В60.8, В64, В65, В65.0, В65.1, В65.2, В65.3, В65.8, В65.9, В66, В66.0, В66.1, В66.2, В66.3, В66.4, В66.5, В66.8, В66.9, В67, В67.0, В67.1, В67.2, В67.3, В67.4, В67.5, В67.6, В67.7, В67.8, В67.9, В68, В68.0, В68.1, В68.9, В69, В69.0, В69.1, В69.8, В69.9, В70, В70.0, В70.1, В71, В71.0, В71.1, В71.8, В71.9, В72, В73, В74, В74.0, В74.1, В74.2, В74.3, В74.4, В74.8, В74.9, В75, В76, В76.0, В76.1, В76.8, В76.9, В77, В77.0, В77.8, В77.9, В78, В78.0, В78.1, В78.7, В78.9, В79, В80, В81, В81.0, В81.1, В81.2, В81.3, В81.4, В81.8, В82, В82.0, В82.9, В83, В83.0, В83.1, В83.2, В83.3, В83.4, В83.8, В83.9, В89, В92, В94.8, В94.9, В95, В95.0, В95.1, В95.2, В95.3, В95.4, В95.5, В95.6, В95.7, В95.8, В96, В96.0, В96.1, В96.2, В96.3, В96.4, В96.5, В96.6, В96.7, В96.8, В97, В97.0, В97.1, В97.2, В97.3, В97.4, В97.5, В97.6, В97.7, В97.8, В99, М49.1, R50, R50.8, R50.9, R75</p>			
65	Другие инфекционные и паразитарные болезни, дети	<p>А05.1, А20.0, А20.1, А20.2, А20.3, А20.7, А20.8, А20.9, А21.0, А21.1, А21.2, А21.3, А21.7, А21.8, А21.9, А22.0, А22.1, А22.2, А22.7, А22.8, А22.9, А23.0, А23.1, А23.2, А23.3, А23.8, А23.9, А24.0, А24.1, А24.2, А24.3, А24.4, А25.0, А25.1, А25.9, А27.0, А27.8, А27.9, А28, А28.0, А28.1, А28.2, А28.8, А28.9, А30.0, А30.1, А30.2, А30.3, А30.4, А30.5, А30.8, А30.9, А31.0, А31.1, А31.8, А31.9, А32.0, А32.1, А32.8, А32.9, А35, А36.0, А36.1,</p>		<p>Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет</p>	0,98

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе**	Коэффициент относительной затратоемкости
		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, A43.2, 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, B05.9, 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.			

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
66	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые	<p> B52.9, B53.0, B53.1, B53.8, B54, B55, B55.0, B55.1, B55.2, B55.9, 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, B61.0, B61.1, B61.2, B61.9, 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, B69.0, 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 </p>			
66	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые	<p> 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 </p>		Возрастная группа старше 18 лет	0,35
67	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети	<p> 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 </p>		Возрастная группа от 0 дней до 18 лет	0,50
68	Грипп, вирус гриппа идентифицирован	<p>J09, J10, J10.0, J10.1, J10.8</p>	<p> A26.08.019.001, A26.08.019.002, A26.08.019.003, A26.08.038.001, A26.08.038.002, A26.08.038.003 </p>		1,00

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент отключительной затратоемкости
69	Грипп и пневмония с синдромом органической 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: и11	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: и11	2,87
72	Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 2)	U07.1, U07.2	-	Иной классификационный критерий: и12	4,96
73	Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 3)	U07.1, U07.2	-	Иной классификационный критерий: и13	7,40
74	Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 4)	U07.1, U07.2	-	Иной классификационный критерий: и14	12,07
75	Коронавирусная инфекция COVID-19 (целевые)	U07.1, U07.2	-	Иной классификационный критерий: и15	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

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной уязвимости
			A17.10.002, A17.10.002.001		
		I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.4, I21.9, I22, I22.0, I22.1, I22.2, I22.3, I22.4, I22.5, I22.6, I22.7, I22.8, I22.9	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		

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, выполняемые катетером относительно случая в группе	Дополнительные критерии относения к группе	Коэффициент относительной затратоемкости
78	Нарушения ритма и проводимости (уровень 1)	144, 144.0, 144.1, 144.2, 144.3, 144.4, 144.5, 144.6, 144.7, 145, 145.0, 145.1, 145.2, 145.3, 145.4, 145.5, 145.6, 145.8, 145.9, 147, 147.0, 147.1, 147.2, 147.9, 148, 148.0, 148.1, 148.2, 148.3, 148.4, 148.9, 149, 149.0, 149.1, 149.2, 149.3, 149.4, 149.5, 149.8, 149.9, Q24.6, R00, R00.0, R00.1, R00.2, R00.8	-	-	1.12
79	Нарушения ритма и проводимости (уровень 2)	144, 144.0, 144.1, 144.2, 144.3, 144.4, 144.5, 144.6, 144.7, 145, 145.0, 145.1, 145.2, 145.3, 145.4, 145.5, 145.6, 145.8, 145.9, 147, 147.0, 147.1, 147.2, 147.9, 148, 148.0, 148.1, 148.2, 148.3, 148.4, 148.9, 149, 149.0, 149.1, 149.2, 149.3, 149.4, 149.5, 149.8, 149.9, 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)	130, 130.0, 130.1, 130.8, 130.9, 131, 131.0, 131.1, 131.2, 131.3, 131.8, 131.9, 132.0, 132.1, 132.8, 133.0, 133.9, 138, 139.8, 140.0, 140.1, 140.8, 140.9, 141.0, 141.1, 141.2, 141.8, 142, 142.0, 142.1, 142.2, 142.3, 142.4, 142.5, 142.6, 142.7, 142.8, 142.9, 143, 143.0, 143.1, 143.2, 143.8	-	-	1.42
81	Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 2)	130, 130.0, 130.1, 130.8, 130.9, 131, 131.0, 131.1, 131.2, 131.3, 131.8, 131.9, 132.0, 132.1, 132.8, 133.0, 133.9, 138, 139.8, 140.0, 140.1, 140.8, 140.9, 141.0, 141.1, 141.2, 141.8, 143, 143.0	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
		142, 142.0, 142.1, 142.2, 142.3, 142.4, 142.5, 142.6, 142.7, 142.8, 142.9, 143.1, 143.2, 143.8	A06.09.005.002, A06.10.006, A06.10.006.002,	-	

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая в группу	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
82	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 1)	I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.4, I21.9, I22.0, I22.1, I22.8, I27.9, I23.0, I23.1, I23.2, I23.3, I23.4, I23.5, I23.6, I23.8, I26.0, I26.9	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- П1	1,61
83	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 2)	I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.4, I21.9, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9, 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: П2, П3	2,99
84	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 3)	I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.4, I21.9, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9, 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: П4, П5	3,54
14	Колоректология	-	A16.17.007.001, A16.18.006, A16.18.007, A16.18.007.001, A16.18.008, A16.18.013, A16.18.013.001, 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.	-	1,36 0,84
85	Операция на кишечнике в анальной области (уровень 1)	-	-	-	-

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
86	Операции на кишечнике II анималь области (уровень 2)		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		1,74
			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, A16.18.020, A16.18.021, 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,		

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе†	Коэффициент отягощенности затратосложности
87	Операции на кишечнике в анальной области (уровень 3)	-	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, A16.30.033, A16.30.035, A22.19.004	-	2,49
			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, 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.		

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, включающие критерии отнесення случая к группе	Дополнительные критерии отнесення случая к группе*	Коэффициент относительной задерживаемости
			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,		
			A16.19.019,		
			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,		

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случаев к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе*	Коэффициент относительной заурасваемости
15	Неврология		А16.19.021.015. А16.19.023.001. А16.19.026. А16.19.026.001. А22.30.017		
18	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	1,12 0,98
19	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
40	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, G27, G31.0, G31.1, G31.2, G32.0, G62.8, G70.0, G95.0	-	-	0,84
91	Демонстрирующие 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,	-	-	1,02

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения к группе*	Коэффициент относительной затратоспособности
94	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)	G62.0, G62.1, G62.2, G62.3, G62.4, G62.5, G62.6, G62.7, G62.8, G62.9, 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, 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	A25.24.001.002	Иной классификационный критерий: b2	1,43
95	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)	G20, G23.0, G24, G24.0, G24.1, G24.2, G24.3, G24.4, G24.5, G24.8, G24.9, G33, 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, I69.2, I69.3, I69.4, I69.8, I69.9, T90.5, T90.8, T90.9	A25.24.001.002	Иной классификационный критерий: b2	2,11
96	Другие нарушения нервной системы (уровень 1)	B91, B94.1, B73.2, B73.3, B73.4, Q09, Q24, Q24.0, Q24.3, Q24.4, Q24.8, Q24.9, Q30, Q30.0, Q30.1, Q30.8, Q30.9, Q32.8, Q47, Q47.0, Q47.1, Q47.2, Q47.3, Q47.4, Q47.8, Q47.9, Q73.4, 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,	A25.24.001.002	Иной классификационный критерий: b2	0,74

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
97	Другие нарушения нервной системы (уровень 2)	R20.0, R20.1, R20.2, R20.3, R20.4, R20.8, R25, R25.0, R25.1, R25.2, R25.3, R25.4, 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			0.99
98	Транзиторные ишемические атаки, судорожные приступы, судорожные приступы с судорогами	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			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		Новый классификационный критерий. ер1	2.30

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
105	Эпилепсия (уровень 3)	G40.0, G40.1, G40.2, G40.3, G40.4, G40.5, G40.6, G40.7, G40.8, G40.9	-	Новый классификационный критерий: ep2	3,16
106	Эпилепсия (уровень 4)	G40.1, G40.2, G40.3, G40.4, G40.5, G40.8, G40.9	-	Новый 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	Дурноухатия, спондилолистез, остеолиз	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, 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,	-	-	0,68

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
110	Травмы позвоночника	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	-	-	1,01
111	Сотрясение головного мозга	S06.0, S06.00, S06.01	-	-	0,40
112	Переломы черепа, внутримозговая 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, S06.1, 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 головном мозге (уровень 1)	-	A05.23.003, A16.22.005, A16.22.005.001, A16.22.005.002, 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.	-	4,13

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, включающие критерии отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
114	Энергия для нейтральной ирригационной системы и головном мозге (уровень 2)		<p> 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 </p>		5.82

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент отнесительной затратоемкости
			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,		

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случаев к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
			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.		

№ группы	Наименование ²	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе ³	Коэффициент относительной затратности
			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		
115	Операции на периферической нервной системе (уровень 1)	-	A16.24.001, A16.24.002, A16.24.003, A16.24.004, A16.24.006, A16.24.021	-	1,41
116	Операции на периферический 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

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе	Коэффициент относительной затратоемкости
117	Операция 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, A16.74.017.001, A16.24.019.001, A16.74.019.002, 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
119	Исхемическая энцефалопатия				
119	Малая масса тела при рождении. Недоношенность	P05, P05.0, P05.1, P05.2, P05.9, P07.1, P07.3		-	2,46 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 гемодинамические 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,		Обязательный дополнительный анализ: P05.0, P05.1, P05.2, P05.9, P07.0, P07.1, P07.2, P07.3	1,92

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоспособности
123	Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 1)	<p>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</p> <p>H10, H10.0, H10.1, H10.2, H10.3, H10.4, H10.5, H10.8, H10.9, L08.0, L108.8, 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</p> <p>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, 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</p>	-	Возрастная группа: от 0 до 28 дней	1,39
124	Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 2)	<p>L10.0, L53.0</p> <p>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,</p>	-	Возрастная группа: от 0 до 28 дней	1,89

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
125	Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 3)	P15.0, P15.1, P15.2, P15.3, P15.4, P15.5, P15.6, P15.8, P15.9, P20.0, P20.1, P20.9, P21.0, P21.1, P21.9, P23.0, P23.1, P23.2, P23.3, P23.4, P23.5, P23.6, P23.8, P23.9, P28.2, P28.3, P28.4, P29.0, P29.1, P29.2, P29.3, P29.4, P29.8, P29.9, P35.0, P35.1, P35.2, P35.3, P35.8, P35.9, P78.0	-	Возрастная группа: от 0 до 28 летней	2,56
126	Нефрология (без диабета)	N17, N17.0, N17.1, N17.2, N17.8, N17.9, N18, N18.1, N18.2, N18.3, N18.4, N18.5, N18.9, N19, N99, N99.0, O08.4, O90.4, P96.0, R34	-	-	1,69
127	Почечная недостаточность	N18.4	-	-	1,66
128	Формирование, имплантация, реконструкция, удаление, смена доступа для диализа	N18.5	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, A11.12.025, A11.30.026, A16.12.033, A16.12.034, A16.12.033.003, A16.12.072, A16.12.073, A16.12.074, A16.30.021, A16.30.077, A25.30.001.003	-	1,82
129	Гломерулярные болезни	N00, N00.0, N00.1, N00.2, N00.3, N00.4, N00.5, N00.6, N00.7, N00.8, N00.9, N01, N01.0, N01.1, N01.2, N01.3, N01.4, N01.5	-	-	1,71

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения к группе*	Коэффициент относительной затратоспособности
19	Онкология				4,26
129	Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 1)	N01.6, N01.7, N01.8, N01.9, N02, N02.0, N02.1, N02.2, N02.3, N02.4, N02.5, N02.6, N02.7, N02.8, N02.9, N03, N03.0, N03.1, N03.2, N03.3, N03.4, N03.5, N03.6, N03.7, N03.8, N03.9, N04, N04.0, N04.1, N04.2, N04.3, N04.4, N04.5, N04.6, N04.7, N04.8, N04.9, N05, N05.0, N05.1, N05.2, N05.3, N05.4, N05.5, N05.6, N05.7, N05.8, N05.9, N06, N06.0, N06.1, N06.2, N06.3, N06.4, N06.5, N06.6, N06.7, N06.8, N06.9, N07, N07.0, N07.2, N07.3, N07.4, N07.6, N07.7, N08, N08.0, N08.1, N08.2, N08.3, N08.4, N08.5, N08.8	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 органах при злокачественных новообразованиях (уровень 3)	C00-C80, C97, D00-D09	A16.20.003.003, A16.20.011.001, A16.20.011.003,		4,89

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, включающие критерии отнесення случая к группе	Дополнительные критерии отнесення случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
1.32	Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 1)	C00-C80, C97, D00-D09	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	-	3,05
			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		

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе*	Коэффициент относительной частоты заболеваемости
133	Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 2)	C00-C80, C97, D00-D09	A16.17.009.001, 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	-	5,31

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случаев к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент отнесительной затратности
134	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевого пузыря (уродель 1)	C00-C80, C97, D00-D09	A16.28.024, A16.28.039, A16.28.044, A16.28.052, A16.28.053, A16.28.060	-	1,66
135	Операции при функциональных новообразованиях почки и мочевого пузыря (уродель 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, A16.28.036.002, 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 новообразованиях почки и мочевого пузыря (уродель 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, A16.28.031.007, A16.28.031.007.	-	4,32

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии (в случаях к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
137	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1)	C00-C80, C97, D00-D09	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	-	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 молочной железы (уровень 1)	C00-C80, C97, D00-D09	A16.20.032, A16.20.032.001, A16.20.032.005, A16.20.043, A16.20.043.006, A16.20.044, A16.20.049, A16.20.049.002	-	2,79

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной заградимости
143	Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 2)	S00-S80, S97, 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, A16.20.101	-	3,93
144	Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков (уровень 1)	S00-S80, S97, 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)	S00-S80, S97, 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)	S00-S80, S97, D00-D09	A16.16.006, A16.16.006.001, A16.16.006.002, A16.16.017, A22.16.003, A22.16.004	-	2,17

№ группы	Патемологиче*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
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 доброкачественных новообразованиях	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, A16.08.040,	-	2,81

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая в группе*	Коэффициент отнесенности к группе
151	Операции на конечностях верхних конечностей и легкой ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 1)	S00-S80, S97, D00-D09	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, A22.08.011.001, A22.08.013.002, A22.08.013.003, A22.08.013.004, A22.08.013.005, A22.08.013.006	-	3,42
152	Операции на конечностях верхних конечностей и легкой ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 2)	S00-S80, S97, D00-D09	A16.09.011.006, 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	-	5,31

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной заболеваемости
153	Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 1)	C00-C80, C97, D00-D09	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, A16.09.019		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 лейкемия, агранулоцитоз вследствие проведения лекарственной терапии злокачественных новообразований	C.		Диагнозы осложнений D70	2,91

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские условия, являющиеся критерием отнесения случаев к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе*	Коэффициент относительный затратемкости
156	Установка, замена порт системы (капель) для лекарственной терапии злокачественных новообразований	C., D00-D09	A11.12.001.002	-	1,24
157	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфатной 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, 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,	-	Схема: 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, sh0878, sh0881, sh0927, sh0929, sh0930, sh0951, sh0971, sh0972, sh1030, sh1036, sh1056, sh0901	0,51

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, относящиеся к критерию отнесенным случаям к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительный затратоемкости
158	<p>Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфатной и кроветворной тканей), кроме (уровень 2)</p>	<p>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, C77, D00, D00.0, D00.1, D00.2, D00-F09, 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, D08, D09.0, D09.1, D09.2, D09.3, D09.7, D09.9</p> <p>C10.0-C10, 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, 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.</p>	<p>Возрастная группа: старше 18 лет</p> <p>Схема: sh0024, sh0025, sh0028, sh0035, sh0051, sh0052, sh0084, sh0123, sh0139, sh0144, sh0182, sh0202, sh0226, sh0238, sh0272, sh0280, sh0348, sh0389, sh0397, 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.</p>	0,71	

№ группы	Пациенты*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, включающие критерии отнесения случаев к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе*	Коэффициент относительной численности	
159	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и стромальной тканей), взрослые (уртлени. 3)	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	С95.1, C95.7, C95.9, C96, C96.0, C96.2, C96.4, C96.5, C96.6, C96.7, C96.8, C96.9, C97, D00-D09	sh0923, sh0929.1, sh0933, sh0935, sh0966, sh0974, sh0975, sh0977, sh1002, sh1031, sh1034, sh1035, sh09002	1,39	
				Возрастная группа старше 18 лет		
				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, sh0789, sh0786, sh0788, sh0792, sh0793, sh0795.1, sh0798, sh0801, sh0804, sh0812, sh0813, 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		

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, включающиеся при первом отнесении случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратности
160	Лекарственная герпалли при злокачественных новообразованиях (хроме лимфоидной и кроветворной тканей); взрослые (уровень 4)	S00-S80, S97, D00-D09	-	Возрастная группа: старше 18 лет Службы: 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, 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, sh1053, sh1040	1,86
161	Лекарственная герпалли при злокачественных новообразованиях (хроме лимфоидной и кроветворной тканей); взрослые (уровень 5)	S00-S80, S97, D00-D09	-	Возрастная группа: старше 18 лет Службы: sh0033.1, sh0040, sh0072, sh0075, sh0153, sh0179, sh0220, sh0305, sh0359, sh0466, sh0482, sh0489, sh0490, sh0538.	2,43

№ группы	Наименование*	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратности
162	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоцитарной и краеваторной тканей), взрослые (уровень б)		sh0564.1, sh0588, sh0589, sh0605, sh0615, sh0617, sh0635.1, sh0638, sh0643, sh0648, sh0650, sh0673.1, sh0685, 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	3,32
163	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоцитарной и краеваторной тканей), взрослые (уровень б)		Исчерпывающая 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, sh0645, sh0653, sh0664, sh0665, sh0670, sh0674, sh0678, sh0687, sh0706, sh0718, sh0781, sh0792.1, sh0820.1, sh0821, sh0823, sh0834, sh0842, sh0844, sh0846, sh0848, sh0850.	3,32

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, выполняемые хроническим заболеванием в группе	Дополнительные критерии отнесения к группе*	Коэффициент относительной заболеваемости
163	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (хронический лимфолейкоз и лимфома Ходжкина), взрослые (уровень 7)	C00-C80, C97, D00-D09	-	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	4,23
				Схемы: sh0927.1, sh0957, sh0976, sh0985, sh0994, sh0159, sh0161, sh0162, sh0202.1, sh0209, sh0304.1, sh0306.1, sh0308.1, sh0317.1, sh0324, sh0326, sh0331, sh0333, sh0335, sh0342, sh0347, sh0360, sh0403, sh0419, sh0428, sh0434, sh0463, sh0464, sh0494, sh0497, sh0499, sh0576, sh0577.1, sh0613.1, 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	

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной частоты случаев
164	Лекарственная терапия для злокачественных новообразований (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8)	C00-C80, C97, D00-D09	-	<p>Возрастная группа старше 18 лет</p> <p>Схемы: sh0040.1, sh0066, sh0069, sh0087, sh0104, sh0140, sh0275, sh0311.1, sh0327, sh0341, sh0371.1, sh0418, sh0426, sh0435, sh0436, sh0438, sh0520, sh0521, sh0522, sh0557.1, sh0570.1, sh0575, sh0578, sh0614, sh0618, sh0620, 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, sh0853, sh0855, sh0860, sh0893, sh0894, sh0906.1, sh0907, sh0908, sh0913, sh0917, sh0926.1, sh0937, sh0938.1, sh0939, sh0941, sh0967.1, sh0969, sh0997, sh1040.1, sh1054</p>	5.14
165	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9)	C00-C80, C97, D00-D09	-	<p>Возрастная группа старше 18 лет</p> <p>Схемы: sh0031, sh0088.1, sh0110, sh0163, sh0208, sh0209.1, sh0255.1, sh0278, sh0279, sh0305.1, sh0323, sh0325, sh0332,</p>	7.18

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной избыточности	
166	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10)	C100-C80, C97, D49-D09		sh0343, sh0506, sh0518, sh0524, sh0561, sh0601, sh0611.1, sh0620.1, sh0670.1, sh0697, 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	sh0343, sh0506, sh0518, sh0524, sh0561, sh0601, sh0611.1, sh0620.1, sh0670.1, sh0697, 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	8.49
				Возрастная группа: старше 18 лет		
				Схемы: sh0096, sh0153, sh0156, sh0157, sh0158, sh0160, sh0204.1, sh0398.1, sh0399.1, sh0418.1, sh0450, sh0465, sh0515, sh0516, sh0517, sh0521, 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		

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, выполняемые критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной заболеваемости
167	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (хроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11)	S00-S80, C97, D00-D09	-	Возрастная группа старше 18 лет Схемы: sh0067, sh0070, sh0181, sh0496, sh0504, sh0533, sh0576.1, sh0578.1, sh0593, sh0594, sh0715, sh0961, sh0962, sh0976, sh1059, sh1060	13,38
168	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12)	S00-S80, C97, D00-D09	-	Возрастная группа старше 18 лет Схемы: sh0437, sh0575.1, sh0595, sh0596, sh0597, sh0662, sh0709, sh0796, sh0882.1, sh0918, sh0940.1, sh0954, sh0958.1, sh0979, sh1061, sh1062, sh1063	17,89
169	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13)	S00-S80, 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,	Фракции F01-05	9,79

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент отнесенности к группе
			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.		

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, не относящиеся критериям отнесения случаев к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе*	Коэффициент относительной распространенности
171	Лупеком терапия (уровень 2)	•	A07.30.002, A07.30.025.001, A07.30.025.002	Фракции: f01-05, f06-07	1,14
172	Лупеком терапия (уровень 1)	•	A06.01.007.001, A06.03.065, A06.04.016, A06.08.008, A06.09.009, A06.11.001, 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,	Фракции: f06-07, f08-10, f11-20	2,46

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной заболеваемости
173	Лучевая терапия (уровень 4)		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		2,51
174	Лучевая терапия (уровень 5)		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	Фракции: F08-10, F11-20	2,82
175	Лучевая терапия (уровень 6)		A06.01.007.001, A06.03.065, A06.04.018, A06.08.008, A06.09.009,	Фракции: F21-29, F30-32, F33-99	4,51

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения слушав к группе	Дополнительные критерии отнесения слушав к группе*	Коэффициент относительной затратоспособности
			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,		

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случаев к группе	Дополнительные критерии отнесения к группе*	Коэффициент относительной затратоспособности
176	Лучевая терапия (уровень 7)		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	Фракции: f21-29, f30-32, f33-99	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	Новый классификационный критерий: m002	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.	Новый классификационный критерий: m001, m002, m003, m004, m005, m006, m010, m012, m013, m015, m016, m017, m018, m019, m020, m023, m024 Фракции: f01-05, f06-07, f08-10, f11-20, f21-29	3,78

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, выполняемые критерием отнесения случая в группу	Дополнительные критерии отнесения случая к группе**	Коэффициент откатывательной способности
			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		
180	Лучшая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 3)	-	A07.30.009, A07.30.009.001	Новая классификационный критерий: m001, m002, m003, m004, m005,	4,37

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, включаемые в критерии отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратности
181	Лечебная терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 4)		<p>A06.01.007.001, A06.03.065, A06.04.018, A06.08.008, A06.09.009, A06.11.001, 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, A07.07.007.002, 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,</p>	<p>л0006, л0010, л0012, л0013, л0015, л0016, л0017, л0018, л0019, л0020, л0023, л0024</p> <p>Фракции: ф01-05, ф06-07, ф08-10, ф11-20, ф21-29</p>	5,85
			<p>A06.01.007.001, A06.03.065, A06.04.018, A06.08.008, A06.09.009, A06.11.001, 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, A07.07.007.002, 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,</p>	<p>Новый классификационный критерий: л0001, л0002, л0003, л0004, л0005, л0006, л0010, л0012, л0013, л0015, л0016, л0017, л0018, л0019, л0020, л0023, л0024</p> <p>Фракции: ф30-32, ф33-99</p>	5,85

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием фнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент штрафительной затратоемкости
182	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 5)	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	Иной классификационный критерий: m001, m002, m003, m004, m005, m006, m010, m012, m013, m015, m016, m017, m018, m019, m020, m023, m024	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,	Фракции: n30-32, n33-99	Иной классификационный критерий: m008, m014, m021, m022	9,49

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, выполняемые критериями отнесенными к группе	Дополнительные критерии отнесения к группе**	Коэффициент относительной затратоемкости
			А06.11.007, А06.20.007, А06.23.005, А07.01.004, А07.03.002.001, А07.03.002.002, А07.06.002.001, А07.06.002.002, А07.06.004, А07.07.001.001, А07.07.001.002, А07.07.003.001, А07.07.003.002, А07.07.005, А07.08.001.001, А07.08.001.002, А07.09.001.001, А07.09.001.002, А07.09.002, А07.11.001.001, А07.11.001.002, А07.12.001, А07.14.001, А07.14.001.002, А07.15.001, А07.15.001.001, А07.16.001.001, А07.16.001.002, А07.18.001.001, А07.18.001.002, А07.19.001.001, А07.19.001.002, А07.20.001.001, А07.20.001.002, А07.20.003.001, А07.20.003.002, А07.21.001, А07.21.001.002.		

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, выполняемые критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент отнесительной затратоёмкости
184	Лечебная герпация в сочетании с лекарственной терапией (буропень 7)		А07.22.001.001, А07.22.001.002, А07.23.001, А07.23.001.002, А07.23.002, А07.26.002, А07.28.001.001, А07.28.001.002, А07.30.002, А07.30.009, А07.30.009.001, А07.30.035.001, А07.30.035.002 А06.01.007.001, А06.03.065, А06.04.018, А06.08.008, А06.09.009, А06.11.003, А06.20.007, А06.23.005, А07.01.004, А07.03.002.001, А07.03.002.002, А07.06.002.001, А07.06.003.002, А07.06.004, А07.07.001.001, А07.07.001.002, А07.07.003.001, А07.07.003.002, А07.07.005, А07.08.001.001, А07.08.001.002, А07.09.001.001, А07.09.001.002, А07.09.002, А07.11.001.001, А07.11.001.002, А07.12.001, А07.14.001, А07.14.001.002,	Наиб классификационный критерий: m007, m009, m011	16,32

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Международные услуги, включающие критерии отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения к группе*	Коэффициент отнесительной затратоспособности
185	ЭНО лимфодной и хровесторной тканей без специального противоопухолетового лечения, взрослые (уровень 1)	C81-C96, D45-D47	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	Возрастная группа: старше 18 лет	0,42
186	ЭНО лимфодной и хровесторной тканей без специального противоопухолетового лечения, взрослые (уровень 2)	C81-C96, D45-D47		Длительность: До трех дней Возрастная группа: старше 18 лет	1,68

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, включаемые критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Классифицирует отнесительной затратоемкости
187	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противопухолевого лечения, взрослые (уровень 3)	C81-C96, D43-D47	-	Возрастная группа: старше 18 лет	3.35
188	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противопухолевого лечения, взрослые (уровень 4)	C81-C96, D43-D47	-	Длительность: от 11 до 20 дней включительно Возрастная группа: старше 18 лет	5.44
189	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)	C81-C96, D43-D47	-	Длительность: от 21 до 30 дней включительно Возрастная группа: старше 18 лет	2.33
190	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 2)	C81-C96, D43-D47	-	Длительность: До трех дней, от 4 до 10 дней включительно Иной классификационный критерий: gem Возрастная группа: старше 18 лет	4.67
191	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 3)	C81-C96, D43-D47	-	Длительность: от 11 до 20 дней включительно Иной классификационный критерий: gem Возрастная группа: старше 18 лет	7.69

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
192	ЗНО лимфоидной и кровяistoй тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)	C81-C96, D45-D47	-	Длительность: от 21 до 30 дней включительно Иной классификационный критерий: нет Возрастная группа: старше 18 лет Длительность: До трех дней, от 4 до 10 дней включительно	4,85
193	ЗНО лимфоидной и кровяistoй тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 2)	C81-C96, D45-D47	-	Иной классификационный критерий: gestor17, gestor18, gestor20, gestor21, gestor22, gestor23, gestor24 Возрастная группа: старше 18 лет Длительность: от 11 до 20 дней включительно	7,18
194	ЗНО лимфоидной и кровяistoй тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 3)	C81-C96, D45-D47	-	Иной классификационный критерий: gestor17, gestor18, gestor20, gestor21, gestor22, gestor23, gestor24 Возрастная группа: старше 18 лет Длительность: от 21 до 30 дней включительно	10,10

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
195	ЭНО лимфоидной и кровяной тканей, лекарственными средствами с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4)	C81-C96, D45-D47	•	<p>Иной классификационный критерий: детор17, детор18, детор20, детор21, детор22, детор23, детор24</p> <p>Возрастная группа: старше 18 лет</p> <p>Длительность: До трех дней, от 4 до 10 дней исключительно</p>	12,71
196	ЭНО лимфоидной и кровяной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5)	C81-C96, D45-D47	•	<p>Иной классификационный критерий: детор1, детор2, детор3, детор4, детор5, детор6, детор7, детор8, детор9, детор10, детор11, детор12, детор13, детор14, детор16</p> <p>Возрастная группа: старше 18 лет</p> <p>Длительность: от 11 до 20 дней включительно</p> <p>Иной классификационный критерий: детор1, детор2, детор3, детор4, детор5, детор6, детор7, детор8, детор9, детор10, детор11, детор12, детор13, детор14, детор16</p>	15,35

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случаев к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
197	ЗНО лимфоидной и кровяной тканей, лимфоидная терлима с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 6)	C81-C96, D45-D47	-	Возрастная группа: старше 18 лет Длительность: от 21 до 30 дней включительно Новый классификационный критерий: детор1, детор2, детор3, детор4, детор5, детор6, детор7, детор8, детор9, детор10, детор11, детор12, детор13, детор14, детор16	19,28
198	Лучевые поражения	I42.7, I49.8, I97.2, J70.1, K62.7, L58.9, M54, N30.4, N76.6	-	Дополнительные диагнозы: С.	2,64
199	Эрозивная язва желудка, язвы пищевода	K60.5, K62.7, N30.4, N32.1, N36.0, N76.0, N76.1, N76.6, N82.0, N82.2, N82.5	A16.30.022, A16.30.022.001	Новый классификационный критерий: ой	19,75
20	Отитно-ринитология			Новый классификационный критерий: ой	0,87
200	Доброткачественные 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		Дополнительные диагнозы: С.	0,66
201	Средний отит, мастоидит, перфорация барабанных перепонок	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.			0,47

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе ⁴	Коэффициент относительной затратоемкости
202	Другие болезни уха	<p>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</p> <p>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, 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, H92.3, H92.2, H93, H93.0, H93.1, H93.2, H93.3, 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</p>	-	-	0,61
203	Другие болезни и врожденные аномалии верхних дыхательных путей, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания, нарушения речи	<p>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, 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, J39.9, 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, S02.21, T17.0, T17.1, T17.2, T17.3</p>	-	-	0,71
204	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)	-	<p>A01.08.001, 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,</p>	-	0,84

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, включающие критерии отнесенных случаев к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной чагируемости
205	Операции на органе слуха, придаточных пазух носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)		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 A16.08.001, A16.08.002, A16.08.003, A16.08.004, A16.08.005, A16.08.006, A16.08.006.001, 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,		0,91

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе ²	Коэффициент относительной затратоемкости
206	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3)	-	A16.25.027.002, A16.25.041, A16.25.042, A16.25.043 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, 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	-	1,10
207	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4)	-	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	•	1,35

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе ⁴	Коэффициент относительной затратоемкости
			A16.08.01.001,		
			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,		
			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		
			H81.0, H81.1, H81.2, H81.3, H81.4, H81.8, H81.9		

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной заболеваемости
208	Отечность на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 5)	-	<p>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, 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,</p>	-	1,96

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, выполняемые критерием отнесенная случаи к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе*	Коэффициент относительной затратности
209	Зависа речевого процесса	I19.0-3	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	-	25,00
21	Офтальмология	-	B05.057.008	-	0,92
210	Операции на органе зрения (уровень I)	-	A16.01.017, A16.26.001, A16.26.002, A16.26.005, A16.26.007, A16.26.007.003, A16.26.011, A16.26.013, A16.26.014, A16.26.015, A16.26.016, A16.26.018, A16.26.021, 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,	-	0,49

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной жиротемкости
211	Операции на органе зрения (уровень 2)		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, A16.26.032, A16.26.032.001, A16.26.058, A16.26.059, 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 A16.26.018, A16.26.008.001, A16.26.009, A16.26.010, A16.26.021, A16.26.028.		0,79
212	Операции на органе зрения (уровень 3)				1,07

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случаев к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
			A16.26.029, A16.26.030, A16.26.031, A16.26.032, A16.26.041, A16.26.041.001, A16.26.043, 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, 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, A16.26.063.001, A16.26.069, A16.26.074, A16.26.080, A16.26.081, A16.26.082, A16.26.086,		1,19

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случаев к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе*	Коэффициент относительной затратности
			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, 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, A16.26.133, A16.26.146, A22.26.014, A22.26.027, A22.26.028, A24.26.004		
214	Операции на органе зрения (уровень 5)	-	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,	-	2,11

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, выполняемые при приеме отнесенны случаях к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости	
215	Операции на органе зрения (уровень б)	-	<p>А16.26.049.006, А16.26.064.001, А16.26.086.001, А16.26.093.001, А16.26.093.002, А16.26.094.001, А16.26.100, А16.26.103, А16.26.103.001, А16.26.103.002, А16.26.103.003, А16.26.104, А16.26.105, А16.26.107, А16.26.107.001, А16.26.108, А16.26.127, А16.26.127.001, А16.26.127.002, А16.26.145, А16.26.150, А16.26.151, А16.26.152, А16.26.155 А16.26.046.001, А16.26.046.002, А16.26.050, А16.26.085, А16.26.087, А16.26.089, А16.26.090</p>	.	3,33	
216	Болезни глаза	<p>А71, А71.0, А71.1, А71.9, А74, А74.0, В30, В30.0, В30.1, В30.2, В30.3, В30.8, В30.9, В94.0, 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, [I01.0, I101.1, I101.8, I101.9, I102, I102.0, I102.1, I102.2, I102.3, I102.4, I102.5, I102.6, I102.7, I102.8, I102.9, I103, I103.0, I103.1, I103.8, I104, I104.0, I104.1, I104.2, I104.3, I104.4, I104.5, I104.6, I104.8, I104.9, I105, I105.0, I105.1, I105.2, I105.3, I105.4, H05.5, H05.8, I105.9, H06, H06.0, H06.1, H06.2, H06.3, J110, J110.0, F110.1, F110.2, F110.3, F110.4, F110.5, F110.8, F110.9, F111, F111.0, F111.1, F111.2, F111.3, F111.4, F111.8, F111.9, F113, F113.0, F113.1,</p>			.	0,51

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, включенные критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
22	Педиатрия	T26.3, T26.4, T26.5, T26.6, T26.7, T26.8, T26.9, T85.2, T85.3, T90.4	-	-	0,80
218	Нарушения вскармливания, 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, I88.2, 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, 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, R17, R17.3, 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, R93.1, R93.5, S36, S36.0, S36.00, S36.01, S36.3, S36.30, S36.31, S36.4	Возрастная группа - от 0 дней до 18 лет	0,39	

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, включающие критерием отнесения случая в группу	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент отнесительной затратоспособности
220	Воспалительные артриты, синовиты, остеоартриты, остеоартроз	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, T18.6, T18.9, T28.0, T28.4, T28.5, T85.5, T85.6, T91.5	-	Возрастная группа от 0 дней до 18 лет	1,85
221	Врожденные аномалии головного и спинного мозга, остеомиелиты	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	2,12
23	Пальмопозия	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	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, 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	-	Возрастная группа старше 18 лет	0,85
223	Интерстициальные болезни легких, врожденные аномалии развития легких, бронхолегочная дисплазия, астма	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, 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 неопределенных 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

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе*	Коэффициент относительной численности
225	Пневмония, плеврит, другие болезни легких	J10.0, J11.0, J12, J12.0, J12.1, J12.2, J12.3, J12.4, 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 лет	1,11
227	Астма, дети	J45, J45.0, J45.1, J45.8, J45.9, J46	-	Возрастная группа: от 0 лет 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	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	Рематические 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

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, включаемые критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
231	Гемодинамические болезни сердца (уровень 2)	101.1, 101.0, 101.1, 101.2, 101.8, 101.9, 102, 102.0, 102.9, 103, 103.0, 103.1, 103.2, 103.8, 103.9, 106, 106.0, 106.1, 106.2, 106.8, 106.9, 107, 107.0, 107.1, 107.2, 107.8, 107.9, 108, 108.0, 108.1, 108.2, 108.3, 108.8, 108.9, 109, 109.0, 109.1, 109.2, 109.8, 109.9	A06.04.005.002, 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	-	1.57
232	Сердечно-сосудистая хирургия				1.18
232	Флебит и тромбофлебит, варикозное расширение вен нижних конечностей	180, 180.0, 180.1, 180.2, 180.3, 180.8, 180.9, 183, 183.0, 183.1, 181.2, 183.9, 186.8, 187.0, 187.2		-	0.85
233	Другие болезни, врожденные аномалии вен	182, 182.0, 182.1, 182.2, 182.3, 182.8, 182.9, 187, 187.1, 187.8, 187.9, 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, артериал и капилляры	170, 170.0, 170.1, 170.2, 170.8, 170.9, 171, 171.0, 171.1, 171.2, 171.3, 171.4, 171.5, 171.6, 171.8, 171.9, 172, 172.0, 172.1, 172.2, 172.3, 172.4, 172.5, 172.6, 172.8, 172.9, 173, 173.0, 173.1, 173.8, 173.9, 174, 174.0, 174.1, 174.2, 174.3, 174.4, 174.5, 174.8, 174.9, 177, 177.0, 177.1, 177.2, 177.3, 177.4, 177.5, 177.6, 177.8, 177.9, 178, 178.0, 178.1, 178.8, 178.9, 179, 179.0, 179.1, 179.2, 179.8, 199, 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	1. 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, A06.12.011, A06.12.020, A06.12.021, A06.12.022, A06.12.022.001,	Длительность: До трех дней	1.01

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоспособности
			<p>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</p>		
1.			<p>A04.12.011.001, A05.10.012, A06.12.059, A06.12.060</p>		
			A06.09.005.002		
		1., 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			
		1., Q20-Q28, RUU, 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, T85.0, 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	<p>A06.10.006, A06.10.006.002</p>		
		1., 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		
		1., 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, T85.0, 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	A06.12.017		

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
236	Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 1)	L, 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	-	2,11
237	Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 2)	-	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	-	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, A16.12.020, A16.12.020.001, A16.12.058, A16.12.058.001, A16.12.063, A16.30.074	-	1,20

№ группы	Наименование*	Жизы по МКБ-10	Медицинские услуги, выполняемые критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратности
240	Операции на сосудах (уровень 2)		А16.12.006, А16.12.006.001, А16.12.006.002, А16.12.006.003, А16.12.012, А16.12.014.001, А16.12.014.002, А16.12.014.003, А16.12.014.004, А16.12.019.001, А16.12.036, А16.12.039, А16.12.064, А16.12.066, А22.12.004	-	2.37
241	Операции на сосудах (уровень 3)		А16.12.001, А16.12.002, А16.12.005, А16.12.007, А16.12.008.003, А16.12.008.004, А16.12.008.005, А16.12.008.006, А16.12.008.007, А16.12.008.008, А16.12.008.009, А16.12.008.010, А16.12.009, А16.12.009.001, А16.12.010, А16.12.011, А16.12.011.001, А16.12.011.003, А16.12.011.005, А16.12.011.006, А16.12.011.007, А16.12.011.008, А16.12.011.009, А16.12.011.010, А16.12.011.011.	-	4.13

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, выполняемые критериями отнесенных случаев к группе	Дополнительные критерии отнесенных случаев к группе*	Коэффициент отнесительной затратоемкости
			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, A16.12.021,		
			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,		
			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,		

№ группы	Наименование	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случаев к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
			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		
242	Операции на сосудах (уровень 4)	-	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, A16.12.028.018, A16.12.032, A16.12.037, A16.12.065, A16.12.071, A16.23.034.011, A16.23.034.012	-	6.08

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, выполняемые группами отнесенная случаи в группе	Центральные критерии отнесения случаев к группе*	Коэффициент отнесенности затратности
243	Операции на сосудах (уровень 5)		<p>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, A16.23.014.013</p>		7,12
26	Стоматология детская			Возрастная группа от 0 дней до 18 лет	0,79
244	Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, дети	<p>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, K07.2, K07.3, K07.4, K07.5, K07.6, K07.7, K07.8, K07.9, K08.0, K08.1, K08.2, K08.3, K08.4, K08.5, K08.6, K08.7, 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, 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</p>			

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские условия, влияющие на критерий отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной заработной платы
27	Церации				0,73
245	Болезни пищевода, желудка, двенадцатой, 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			0,74
246	Полобразоживания доброкачественные, из sites, неопределенного и неутонченного 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, Q41, Q41.0, Q44.1, Q44.2, Q44.3, Q44.4, Q44.5			0,72
248	Другие болезни органов пищеварения, взрослые	I85, I85.0, I85.9, I86.4, I88.2, 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, K43.7, 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,		Возрастная группа: старшие 18 лет	0,59

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, выполняемые критериям отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе ²	Коэффициент относительной затратности
253	Другие болезни сердца (уровень 2)	<p>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, R01, R03.0, R03.1, R07.2, R07.4, R09.8, R55, R57.0, R93.1, R94.3, S26, S26.0, S26.0A, 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>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 обструктивный, симптомы в анамнезе, относительные к органам дыхания	<p>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,</p>			0.75

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, выполняемые критерием отнесенная группа к группе	Дополнительные критерии отнесенная группа к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
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	-	-	0,89
256	Отравления и другие воздействия внешних причин	J43, J43.0, J43.1, J43.2, J43.8, J43.9, J44, J44.0, J44.1, J44.8, J44.9, J47 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, 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,	-	-	0,53

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся предметом оплаты в группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратности
257	Отравления и другие воздействия внешних причин с синдромом органической дисфункции	<p>T70.0, T70.1, T70.2, T70.3, T70.4, T70.8, T70.9, T71, T71, 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, T98.8, T98.9, 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, 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,</p>	-	Иной классификационный критерий: ic1	4.97

Ме группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратности
250	Госпитализация в диагностических целях с поставкой; подтверждением диагноза; лечебного новообразования	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	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, B03.027.033, B03.027.034, B03.027.035, B03.027.036,		1,00

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, выполняемые в критерием отнесения случаев в группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
28	Торакальная хирургия				2,09
259	Инойные состояния нижних дыхательных путей	J85. J85.0, J85.1, J85.2, J85.3, J86, J86.0, J86.9	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		2,05
260	Операции на виских 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, A16.09.033, 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 виских 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, A16.09.009.002, A16.09.013, A16.09.013,		2,56

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, включающиеся при термине отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратности
			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, A16.09.036.003, 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		
265	Операции на нижних дыхательных путях и легкой ткани, органах средостения (уровень 4)		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, A16.09.009.011, A16.09.013.001, A16.09.013.002,		4.12

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Доказательные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
			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,		
			A16.09.025.003,		
			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,		

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая в группу	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
29	Травматология и ортопедия				1,37
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, Q76.7, 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, R89.2, R89.3, R89.4, R89.5, R89.6, R89.7, R89.8, R89.9, R93.6, R93.7	A16.11.002.001, A16.11.002.002, A16.11.002.003, A16.11.002.004	-	0,99
265	Переломы пясти бедра и костей таза	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, арчуге гравшуге области бедра и талубедренного 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

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе ^а	Коэффициент относительной затратоемкости
267	Переломы, вывихи, растяжения области плуцной 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, S23.57.0, 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, 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, T09.3, 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			0,56
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

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоспособности
269	Множественные переломы, травматические ампуляции, раздробленные в результате травм	S07, S07.0, S07.1, S07.8, S07.9, S08, S08.0, S08.1, S08 & 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, S58.4, 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, 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, S98.3, S98.4, S99.7, T02.1, T02.11, 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		Пол: Мужской	1.44
270	Тяжелая множественная и сочетанная травма (жизни угрожающая)			Дополнительные шифры: J93, J93.0, J93.1, J93.8, J93.9, J94.2, J94.6, J94.9, J96.0, N17, R57.1, R57.8, T79.4	7.07

Иной классификационный критерий: р1

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, выполняемые хирургическим путем в группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
271	Эндопротезирование суставов	-	А16.04.021, А16.04.021.001, А16.04.021.002, А16.04.021.004, А16.04.021.005, А16.04.021.006, А16.04.021.007, А16.04.021.008, А16.04.021.009, А16.04.021.010, А16.04.021.011	-	4,46
272	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень I)	-	А11.03.001, А11.03.001.001, А11.03.001.002, А11.03.001.003, А16.02.001, А16.02.001.001, А16.02.001.002, А16.02.001.003, А16.02.003, А16.02.004, А16.02.004.001, А16.02.004.002, А16.02.006, А16.02.007, А16.02.008, А16.02.009, А16.02.010, А16.02.011, А16.02.018, А16.03.005, А16.03.006, А16.03.007, А16.03.013, А16.03.014.001, А16.03.014.002, А16.03.015, А16.03.017, А16.03.017.001, А16.03.020, А16.03.021, А16.03.021.001, А16.03.021.002,	-	0,79

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополительные критерии отнесения случая к группе ⁴	Коэффициент относительной затратоспособности
273	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2)	-	A16.03.021.003, A16.03.021.004, A16.03.022, A16.03.023.001, 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		0,93
274	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3)	-	A16.02.002, A16.03.001, A16.03.014, A16.03.016, A16.01.016.001, A16.03.025.003, A16.03.023.004, 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		1,37
			A16.02.005, A16.01.005.001, A16.02.005.002, A16.02.005.003, A16.02.005.004,		

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, выполняемые критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
			A16.02.003.003,		
			A16.02.009.001,		
			A16.02.009.003,		
			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,		
			A16.01.008, A16.03.018,		
			A16.03.024, A16.03.025,		
			A16.03.025.001,		
			A16.01.026,		
			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,		
			A16.01.028.011,		
			A16.03.030,		
			A16.03.033.001,		
			A16.03.038,		
			A16.01.058.001,		
			A16.03.060,		
			A16.01.060.001,		

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратности
			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,		
			A16.03.077.003,		
			A16.03.077.004,		
			A16.03.078, A16.03.079,		
			A16.03.080, A16.03.081,		
			A16.03.092,		
			A16.03.092.003,		
			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,		

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, выполняемые критерием отнесения случаев к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе**	Коэффициент относительной затратоемкости
			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,		
			A16.30.014.001,		
			A16.30.019.002,		
			A16.30.014.003,		
			A16.30.020		
			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,		
27.5	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 4)				2,42

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе ⁴	Коэффициент относительной затратности
			A16.03.024.002,		
			A16.03.024.003,		
			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,		

Ме группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, входящие в критерий отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоспособности
			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, A16.30.048.001, A16.30.048.002,		

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
276	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 5)	S42.3, S42.30, S42.4, S42.40, S42.7, S42.70, S42.71, S42.8, S42.80, S42.81, S42.82, S42.83, S42.84, S42.85, S42.86, S42.87, S42.88, S42.89, S42.9, S42.90, S42.91, S42.92, S42.93, S42.94, S42.95, S42.96, S42.97, S42.98, S42.99, S42.9A, S42.9B, S42.9C, S42.9D, S42.9E, S42.9F, S42.9G, S42.9H, S42.9I, S42.9J, S42.9K, S42.9L, S42.9M, S42.9N, S42.9O, S42.9P, S42.9Q, S42.9R, S42.9S, S42.9T, S42.9U, S42.9V, S42.9W, S42.9X, S42.9Y, S42.9Z, S42.9AA, S42.9AB, S42.9AC, S42.9AD, S42.9AE, S42.9AF, S42.9AG, S42.9AH, S42.9AI, S42.9AJ, S42.9AK, S42.9AL, S42.9AM, S42.9AN, S42.9AO, S42.9AP, S42.9AQ, S42.9AR, S42.9AS, S42.9AT, S42.9AU, S42.9AV, S42.9AW, S42.9AX, S42.9AY, S42.9AZ, S42.9BA, S42.9BB, S42.9BC, S42.9BD, S42.9BE, S42.9BF, S42.9BG, S42.9BH, S42.9BI, S42.9BJ, S42.9BK, S42.9BL, S42.9BM, S42.9BN, S42.9BO, S42.9BP, S42.9BQ, S42.9BR, S42.9BS, S42.9BT, S42.9BU, S42.9BV, S42.9BW, S42.9BX, S42.9BY, S42.9BZ, S42.9CA, S42.9CB, S42.9CC, S42.9CD, S42.9CE, S42.9CF, S42.9CG, S42.9CH, S42.9CI, S42.9CJ, S42.9CK, S42.9CL, S42.9CM, S42.9CN, S42.9CO, S42.9CP, S42.9CQ, S42.9CR, S42.9CS, S42.9CT, S42.9CU, S42.9CV, S42.9CW, S42.9CX, S42.9CY, S42.9CZ, S42.9DA, S42.9DB, S42.9DC, S42.9DD, S42.9DE, S42.9DF, S42.9DG, S42.9DH, S42.9DI, S42.9DJ, S42.9DK, S42.9DL, S42.9DM, S42.9DN, S42.9DO, S42.9DP, S42.9DQ, S42.9DR, S42.9DS, S42.9DT, S42.9DU, S42.9DV, S42.9DW, S42.9DX, S42.9DY, S42.9DZ, S42.9EA, S42.9EB, S42.9EC, S42.9ED, S42.9EE, S42.9EF, S42.9EG, S42.9EH, S42.9EI, S42.9EJ, S42.9EK, S42.9EL, S42.9EM, S42.9EN, S42.9EO, S42.9EP, S42.9EQ, S42.9ER, S42.9ES, S42.9ET, S42.9EU, S42.9EV, S42.9EW, S42.9EX, S42.9EY, S42.9EZ, S42.9FA, S42.9FB, S42.9FC, S42.9FD, S42.9FE, S42.9FF, S42.9FG, S42.9FH, S42.9FI, S42.9FJ, S42.9FK, S42.9FL, S42.9FM, S42.9FN, S42.9FO, S42.9FP, S42.9FQ, S42.9FR, S42.9FS, S42.9FT, S42.9FU, S42.9FV, S42.9FW, S42.9FX, S42.9FY, S42.9FZ, S42.9GA, S42.9GB, S42.9GC, S42.9GD, S42.9GE, S42.9GF, S42.9GG, S42.9GH, S42.9GI, S42.9GJ, S42.9GK, S42.9GL, S42.9GM, S42.9GN, S42.9GO, S42.9GP, S42.9GQ, S42.9GR, S42.9GS, S42.9GT, S42.9GU, S42.9GV, S42.9GW, S42.9GX, S42.9GY, S42.9GZ, S42.9HA, S42.9HB, S42.9HC, S42.9HD, S42.9HE, S42.9HF, S42.9HG, S42.9HH, S42.9HI, S42.9HJ, S42.9HK, S42.9HL, S42.9HM, S42.9HN, S42.9HO, S42.9HP, S42.9HQ, S42.9HR, S42.9HS, S42.9HT, S42.9HU, S42.9HV, S42.9HW, S42.9HX, S42.9HY, S42.9HZ, S42.9IA, S42.9IB, S42.9IC, S42.9ID, S42.9IE, S42.9IF, S42.9IG, S42.9IH, S42.9II, S42.9IJ, S42.9IK, S42.9IL, S42.9IM, S42.9IN, S42.9IO, S42.9IP, S42.9IQ, S42.9IR, S42.9IS, S42.9IT, S42.9IU, S42.9IV, S42.9IW, S42.9IX, S42.9IY, S42.9IZ, S42.9JA, S42.9JB, S42.9JC, S42.9JD, S42.9JE, S42.9JF, S42.9JG, S42.9JH, S42.9JI, S42.9JJ, S42.9JK, S42.9JL, S42.9JM, S42.9JN, S42.9JO, S42.9JP, S42.9JQ, S42.9JR, S42.9JS, S42.9JT, S42.9JU, S42.9JV, S42.9JW, S42.9JX, S42.9JY, S42.9JZ, S42.9KA, S42.9KB, S42.9KC, S42.9KD, S42.9KE, S42.9KF, S42.9KG, S42.9KH, S42.9KI, S42.9KJ, S42.9KL, S42.9KM, S42.9KN, S42.9KO, S42.9KP, S42.9KQ, S42.9KR, S42.9KS, S42.9KT, S42.9KU, S42.9KV, S42.9KW, S42.9KX, S42.9KY, S42.9KZ, S42.9LA, S42.9LB, S42.9LC, S42.9LD, S42.9LE, S42.9LF, S42.9LG, S42.9LH, S42.9LI, S42.9LJ, S42.9LK, S42.9LL, S42.9LM, S42.9LN, S42.9LO, S42.9LP, S42.9LQ, S42.9LR, S42.9LS, S42.9LT, S42.9LU, S42.9LV, S42.9LW, S42.9LX, S42.9LY, S42.9LZ, S42.9MA, S42.9MB, S42.9MC, S42.9MD, S42.9ME, S42.9MF, S42.9MG, S42.9MH, S42.9MI, S42.9MJ, S42.9MK, S42.9ML, S42.9MM, S42.9MN, S42.9MO, S42.9MP, S42.9MQ, S42.9MR, S42.9MS, S42.9MT, S42.9MU, S42.9MV, S42.9MW, S42.9MX, S42.9MY, S42.9MZ, S42.9NA, S42.9NB, S42.9NC, S42.9ND, S42.9NE, S42.9NF, S42.9NG, S42.9NH, S42.9NI, S42.9NJ, S42.9NK, S42.9NL, S42.9NM, S42.9NN, S42.9NO, S42.9NP, S42.9NQ, S42.9NR, S42.9NS, S42.9NT, S42.9NU, S42.9NV, S42.9NW, S42.9NX, S42.9NY, S42.9NZ, S42.9OA, S42.9OB, S42.9OC, S42.9OD, S42.9OE, S42.9OF, S42.9OG, S42.9OH, S42.9OI, S42.9OJ, S42.9OK, S42.9OL, S42.9OM, S42.9ON, S42.9OO, S42.9OP, S42.9OQ, S42.9OR, S42.9OS, S42.9OT, S42.9OU, S42.9OV, S42.9OW, S42.9OX, S42.9OY, S42.9OZ, S42.9PA, S42.9PB, S42.9PC, S42.9PD, S42.9PE, S42.9PF, S42.9PG, S42.9PH, S42.9PI, S42.9PJ, S42.9PK, S42.9PL, S42.9PM, S42.9PN, S42.9PO, S42.9PP, S42.9PQ, S42.9PR, S42.9PS, S42.9PT, S42.9PU, S42.9PV, S42.9PW, S42.9PX, S42.9PY, S42.9PZ, S42.9QA, S42.9QB, S42.9QC, S42.9QD, S42.9QE, S42.9QF, S42.9QG, S42.9QH, S42.9QI, S42.9QJ, S42.9QK, S42.9QL, S42.9QM, S42.9QN, S42.9QO, S42.9QP, S42.9QQ, S42.9QR, S42.9QS, S42.9QT, S42.9QU, S42.9QV, S42.9QW, S42.9QX, S42.9QY, S42.9QZ, S42.9RA, S42.9RB, S42.9RC, S42.9RD, S42.9RE, S42.9RF, S42.9RG, S42.9RH, S42.9RI, S42.9RJ, S42.9RK, S42.9RL, S42.9RM, S42.9RN, S42.9RO, S42.9RP, S42.9RQ, S42.9RR, S42.9RS, S42.9RT, S42.9RU, S42.9RV, S42.9RW, S42.9RX, S42.9RY, S42.9RZ, S42.9SA, S42.9SB, S42.9SC, S42.9SD, S42.9SE, S42.9SF, S42.9SG, S42.9SH, S42.9SI, S42.9SJ, S42.9SK, S42.9SL, S42.9SM, S42.9SN, S42.9SO, S42.9SP, S42.9SQ, S42.9SR, S42.9SS, S42.9ST, S42.9SU, S42.9SV, S42.9SW, S42.9SX, S42.9SY, S42.9SZ, S42.9TA, S42.9TB, S42.9TC, S42.9TD, S42.9TE, S42.9TF, S42.9TG, S42.9TH, S42.9TI, S42.9TJ, S42.9TK, S42.9TL, S42.9TM, S42.9TN, S42.9TO, S42.9TP, S42.9TQ, S42.9TR, S42.9TS, S42.9TT, S42.9TU, S42.9TV, S42.9TW, S42.9TX, S42.9TY, S42.9TZ, S42.9UA, S42.9UB, S42.9UC, S42.9UD, S42.9UE, S42.9UF, S42.9UG, S42.9UH, S42.9UI, S42.9UJ, S42.9UK, S42.9UL, S42.9UM, S42.9UN, S42.9UO, S42.9UP, S42.9UQ, S42.9UR, S42.9US, S42.9UT, S42.9UU, S42.9UV, S42.9UW, S42.9UX, S42.9UY, S42.9UZ, S42.9VA, S42.9VB, S42.9VC, S42.9VD, S42.9VE, S42.9VF, S42.9VG, S42.9VH, S42.9VI, S42.9VJ, S42.9VK, S42.9VL, S42.9VM, S42.9VN, S42.9VO, S42.9VP, S42.9VQ, S42.9VR, S42.9VS, S42.9VT, S42.9VU, S42.9VV, S42.9VW, S42.9VX, S42.9VY, S42.9VZ, S42.9WA, S42.9WB, S42.9WC, S42.9WD, S42.9WE, S42.9WF, S42.9WG, S42.9WH, S42.9WI, S42.9WJ, S42.9WK, S42.9WL, S42.9WM, S42.9WN, S42.9WO, S42.9WP, S42.9WQ, S42.9WR, S42.9WS, S42.9WT, S42.9WU, S42.9WV, S42.9WW, S42.9WX, S42.9WY, S42.9WZ, S42.9XA, S42.9XB, S42.9XC, S42.9XD, S42.9XE, S42.9XF, S42.9XG, S42.9XH, S42.9XI, S42.9XJ, S42.9XK, S42.9XL, S42.9XM, S42.9XN, S42.9XO, S42.9XP, S42.9XQ, S42.9XR, S42.9XS, S42.9XT, S42.9XU, S42.9XV, S42.9XW, S42.9XX, S42.9XY, S42.9XZ, S42.9YA, S42.9YB, S42.9YC, S42.9YD, S42.9YE, S42.9YF, S42.9YG, S42.9YH, S42.9YI, S42.9YJ, S42.9YK, S42.9YL, S42.9YM, S42.9YN, S42.9YO, S42.9YP, S42.9YQ, S42.9YR, S42.9YS, S42.9YT, S42.9YU, S42.9YV, S42.9YW, S42.9YX, S42.9YY, S42.9YZ, S42.9ZA, S42.9ZB, S42.9ZC, S42.9ZD, S42.9ZE, S42.9ZG, S42.9ZH, S42.9ZJ, S42.9ZK, S42.9ZL, S42.9ZM, S42.9ZN, S42.9ZO, S42.9ZP, S42.9ZQ, S42.9ZR, S42.9ZS, S42.9ZT, S42.9ZU, S42.9ZV, S42.9ZW, S42.9ZX, S42.9ZY, S42.9ZZ	A16.30.048.003, A16.30.050, A22.04.005, A22.04.006, A22.04.007 A16.03.033.002	-	3,15
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, A16.04.015.002, A16.04.017.002, A16.04.017.003, A16.04.017.004,	-	3,15

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе ^в	Кoeffициент отнесительной затрате на случаи
30	Урология				1,20
277	Тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни мочевой системы	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, S72.91, S73, S73.0, S73.1, 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	A16.04.020, A16.04.021.003, A16.04.023.003, 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		0,86
278	Камни мочевой системы: симломы, отягчающие мочевой системе	N10, N11, N11.0, N11.1, N11.8, N11.9, N12, N13.6, N15, N15.0, N15.3, N15.8, N15.9, N16, N16.0, N16.1, N16.2, N16.3, N16.4, N16.5, N16.8, N29, N29.0, N30, N30.0, N30.1, N30.2, N30.3, N30.4, N30.8, N30.9, N33, N33.0, N33.8, N34, N34.0, N34.1, N34.2, N34.3, N35, N35.0, N35.1, N35.4, N35.9, N39, N39.0, N99 J N13, N13.0, N13.1, N13.2, N13.3, N20, N20.0, N20.1, N20.2, N20.9, N21.0, N21.1, N21.8, N21.9, N22, N22.0, N22.8, N23, 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,			0,49

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
----------	---------------	----------------	--	--	--

R86.1, R86.2, R86.3, R86.4, R86.5, R86.6, R86.7, R86.8, R86.9, R93.4, R94.4, R94.8

279 Доброкачественные

гиперплазии шейки матки, новообразования в яичниках, 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

N40, N41, N41.0, N41.1, N41.2, N41.3, N41.8, N41.9, N42, N42.0, N42.1, N42.2, N42.3, N47.8, N47.9, N51, N51.0

0.73

281

Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения мочевой системы и мужских половых органов

N86.1, N86.2, N13.4, N13.5, N13.7, N13.8, N13.9, N14, N14.0, N14.1, N14.2, N14.3, N14.4, N25, N25.0, N25.9, N26, N27, N27.0, N27.1, N27.9, N28, N28.0, N28.1, N28.8, N28.9, N29.1, N29.8, N31, N31.0, N31.1, N31.2, N31.8, N31.9, N32, N32.0, N32.1, N32.2, N37.3, N37.4, N37.8, N37.9, N36, N36.0, N36.1, N36.2, N36.3, N36.8, N36.9, N37, N37.0, N37.8, N39.1, N39.2, N39.3, N39.4, N39.8, N39.9, N43, N43.0, N43.1, N43.2, N43.3, N43.4, N44, N45, N45.0, N45.9, N46, N47, N48, N48.0, N48.1, N48.2, N48.3, N48.4, N48.5, N48.6, N48.8, N48.9, N49, N49.0, N49.1, N49.2, N49.8, N49.9, N50, N50.0, N50.1, N50.8, N50.9, N51.1, N51.2, N51.8, N59.4, N59.5, N59.8, N59.9, 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

Пол: Мужской

0.67

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
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, A16.21.021, 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	Возрастная группа старше 18 лет	1,20
283	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2)	-	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,	Возрастная группа: старше 18 лет	2,31

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, включающиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
285	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 4)	-	A16.21.029, A16.21.030, A16.21.036, A16.21.042, A16.21.046, A24.21.007 A16.21.002, 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	Возрастная группа: старше 18 лет	3,12
286	Операции на почке и мочевыводительной системе, взрослые (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, A16.28.052.001, 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

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратности
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, 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	Возрастная группа: старше 18 лет	1.12
288	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3)	-	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, A16.28.033.002,	Возрастная группа: старше 18 лет	1.62

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, включающие критерии отнесенных случаев к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
			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, 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, A16.28.093, A16.28.096, A16.28.097, A16.28.098, A16.28.099, A22.28.001, A22.28.002		
289	Операции на почке и мочевыводительной системе, взрослые (уровень 4)		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,	Возрастная группа старше 18 лет	1,95

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент отнесительной затратоемкости
290	Операции на почке и мочевыводительной системе, взрослые (уровень 5)		A16.28.071, A16.28.074.001, A16.28.078, A16.28.085, A24.28.002	Возрастная группа старше 18 лет	2,14
			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, 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,		

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случаев к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе ⁷	Коэффициент относительной заболеваемости
291	Операции на почке и мочевыделительной системе, врожденные (уровень б)	-	A16.28.081, A16.28.084, A16.28.084.001, A16.28.084.002, A16.28.084.003	Возрастная группа старше 18 лет	4,13
			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, A16.28.030.002, 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, I94.0, I94.1, I94.2, I94.3, I94.8, I94.9, I95.9, 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	-	0,55

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Долю или отдельные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент отнесительной затратоемкости
294	Операции на коже, подкожной клетчатке, прилегающих тканях (уровень 2)		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, 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		0,71
			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,		

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, выполняемые критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной заболеваемости
295	Операции на коже, подкожной клетчатке, прыщавая кожа (уровень 3)	-	A16.30.032.001, A16.30.032.002, A16.30.032.004, A16.30.032.005, A16.30.073, A16.30.068, A16.30.072, A16.30.073	-	1,38
296	Операции на коже, подкожной клетчатке, прыщавая кожа (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 кровообращения 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,	-	1,43

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случаев к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
298	Операции на органах кровообращения и мышечной системы (уровень 2)	-	A16.06.014.001, A16.06.014.002, A16.06.014.003, 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, A16.06.016.005, A16.06.016.004, A16.06.016.005, A16.06.017, A16.06.018, A16.30.061, A16.30.063, 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	-	1,83
299	Операции на органах кровообращения и мышечной системы (уровень 3)	-		-	2,16

№ групп	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент отнесенности к группе
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, A16.22.064	-	2,67
302	Болезни мочевых желез, новообразования мочевой железы доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера	D05.0, D05.1, D05.7, D05.9, J97.2, N60, N60.0, N60.1, N60.2, N60.3, N60.4, N60.8, N60.9, N61, N62, N63, N64, N64.0, N64.1, N64.2, N64.3, N64.4, N64.5, N64.8, N64.9, Q83.0, Q83.1, Q83.2, Q83.3, Q83.8, Q83.9, R92, T85.4	D05, D05.0, D05.1, D05.7, D05.9, J97.2, N60, N60.0, N60.1, N60.2, N60.3, N60.4, N60.8, N60.9, N61, N62, N63, N64, N64.0, N64.1, N64.2, N64.3, N64.4, N64.5, N64.8, N64.9, 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, M24.9, M25, M25.0, M25.1, M25.2, M25.3, M25.4, M25.5, M25.6, M25.7,	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, M24.9, M25, M25.0, M25.1, M25.2, M25.3, M25.4, M25.5, M25.6, M25.7,	-	0,76

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе*	Коэффициент относительной частоты заболеваемости
304	Остеомиелит (уровень 1)	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			2,42
305	Остеомиелит (уровень 2)	M46.2, M86.3, M86.4, M86.5, M86.6, M86.8, M86.9			1,51
306	Остеомиелит (уровень 3)	M86.3, M86.4, M86.5, M86.6, M86.8, M86.9	A16.03.033.002		4,02
307	Лобнокачественные 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, D04.1, 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

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая в группе*	Коэффициент относительной затратности
109	Открытые раны, поверхностные, другие и неустойчивые травмы	S00. S00.0. S00.1. 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. S25.7. 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. S65.7. 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. 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. S90.7. 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			0.37
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,	1,19	

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, выполняемые критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент отнесительной частотности
			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, 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 (абdomинальная)		A16.14.006, A16.14.006.001, A16.14.007, A16.14.007.001, A16.14.008, A16.14.009, A16.14.031		3,20
311	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 1)				3,15
312	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2)				1,41

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент отчислительной затратоемкости
			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, A16.14.031.003, A16.14.038, A16.14.040, A16.14.041, A16.14.041.001, A16.14.042, A16.14.043		
313	Операции на желудке, пищеводе и желчевыводящих путях (уровень 3)	-	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, A16.14.033.002, A16.14.032.003, A16.14.042.001, A16.14.042.002, A16.14.042.003	-	3.00
314	Операции на желудке, пищеводе и желчевыводящих путях (уровень 4)	-	A16.14.026.005, A16.14.020.006, A16.14.022, A16.14.026	-	4.30

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая в группу*	Коэффициент отключительной затратоспособности
315	Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 1)	-	<p>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, 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</p>	-	2,42
316	Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 2)	-	<p>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,</p>	-	2,69

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе ^а	Коэффициент относительной затратоемкости
			А16.14.030.001, А16.14.034, А16.14.034.001, А16.14.034.002, А16.14.034.004, А16.14.034.005, А16.14.034.006, А16.14.034.007, А16.14.034.008, А16.14.035, А16.14.035.001, А16.14.036, А16.14.037, А16.14.037.001, А16.14.037.002, А16.14.037.003, А16.14.039, А16.14.044, А16.15.001, А16.15.001.001, А16.15.001.002, А16.15.001.003, А16.15.008, А16.15.009, А16.15.009.001, А16.15.009.002, А16.15.009.003, А16.15.009.004, А16.15.010, А16.15.010.001, А16.15.010.002, А16.15.011, А16.15.013, А16.15.014, А16.15.018, А16.15.019, А16.15.020, А16.15.021		
317	Панкреатит, хирургическое лечение	К85, К85.0, К85.1, К85.2, К85.3, К85.8, К85.9	А16.15.014, А16.15.018	-	4,12

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе**	Коэффициент относительной затратоемкости
318	Операции на пищеводе, 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 пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2)	-	A16.16.002, A16.16.003, A16.16.004, A16.16.005, A16.16.006, A16.16.006.001, 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,	-	1,95

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент отчислений из группы затратоскорости
			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,		

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
320	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 3)	-	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	-	2,46
321	Аппендэктомия, взрослые (уровень 1)	-	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, A16.16.043, 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	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.	Возрастная группа: старше 18 лет	0,86

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, выполняемые критерием отнесення случая к группе	Дополнительные критерии отнесення случая к группе*	Коэффициент отнормированной затратоемкости
324	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2)	-	A16.30.004.001, A16.30.004.002, 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, A16.30.005, A16.30.005.002	Возрастная группа: старше 18 лет	1,24
325	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3)	-	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	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,	Новая классификационный критерий: Igh1, Igh2, Igh3, Igh4, Igh5, Igh6, Igh7, Igh8, Igh9, Igh10, Igh11, Igh12	1,13

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
328	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2)	-	A16.30.042, A16.30.042.001, A16.30.043, A16.30.043.001, A16.30.043, A16.30.046, A16.30.079 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.	-	2,13

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, включающиеся при лечении отнесенных случаев в группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе ²	Коэффициент относительной затратоемкости
33	Хирургия (комбустиология)		A16.30.040, A16.30.041.002, A16.30.043.003, A16.30.047, A16.30.051.001, A16.30.059, A16.30.059.001		1,95
330	Отморозения (уровень 1)	T33.0, T33.1, T33.2, T11.3, T33.4, T33.5, T33.6, T11.7, T33.8, T33.9, T35.0			1,17
331	Отморозения (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, T32.5, 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, T31.3, T31.4, T31.5, T31.6, T31.7, T31.8, T31.9, T32.1, T32.2, T32.5, T32.4, T32.5, T32.6, T32.7	5,20

№ группы	Патемологичность*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, включающие критерии отнесенности случая к группе	Дополнительные критерии отнесенности случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
336	Ожоги (уровень 5)	T27.0, T27.1, T27.2, T27.3, T27.4, T27.5, T27.6, 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 критерии: 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 органической 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	•	Иной классификационный критерий: n1	14,07
34	Челюстно-лицевая хирургия	T27.0, T27.1, T27.2, T27.3, T27.4, T27.5, T27.6, T27.7	-	-	1,18
338	Болезни полости рта, слюнные железы 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, K17, K17.0, K17.1, K17.2, K17.3, 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, Q19, Q19.1, Q19.3, Q19.5, Q19.7, Q19.9, 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	-	Возрастная группа: старше 18 лет	0,89

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случаев к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе*	Коэффициент относительной заболеваемости	
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, A16.07.024, 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, A16.07.079.001, 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)	-	A16.07.072, 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,	-	1,90	

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоспособности
343	Эндокринопатии		A16.07.076, A16.07.080, A16.07.081, A16.07.085.001		1,40
343	Сахарный диабет, взрослые (уровень 1)	E10.9, E11.9, E13.9, E14.9, 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 гипоталамуса, взрослые	D15.2, E22.0, E22.1, E22.2, E22.8, E22.9, E23.0, E23.1, E23.2, E23.3, E24.6, E25.7, E24.0, E24.1, E24.2, E24.4, E24.8	-	Возрастная группа: старше 18 лет	2,14
346	Другие болезни эндокринной системы, взрослые (уровень 1)	E00.0, E00.1, E00.2, E00.9, E01.0, E01.1, E01.2, E01.8, E02.0, E03.0, E03.1, E03.2, E03.3, E03.4, E03.5, E03.8, E03.9, E04.0, E04.1, E04.2, E04.8, E04.9, E05.0, E05.1, E05.2, E05.3, E05.4, E05.5, E05.8, E05.9, E06.0, E06.1, E06.2, E06.3, E06.4, E06.5, E06.9, E07.0, E07.1, E07.8, E07.9, E15, E16, E16.0, E16.3, E16.4, E20.0, E20.1, E20.8, E20.9, E21.0, E21.1, E21.2, E21.3, E21.4, E21.5, E24.9, E25.0, E25.8, E25.9, E26.0, E26.9, E27.0, E27.1, E27.2, E27.3, E27.4, E27.5, E27.8, E27.9, E29.0, E29.1, E29.8, E29.9, E30.0, E30.1, E30.8, E30.9, E34.0, E34.3, E34.4, E34.5, E34.9, E35.0, E35.1, E35.8, E39.0, E39.1, E39.2, E39.3, E39.5, E39.6, E39.8, E39.9, M82.1, Q89.1, Q89.2, R94.6, R94.7	-	Возрастная группа: старше 18 лет	1,25
347	Другие болезни эндокринной системы, взрослые (уровень 2)	D13.6, D13.7, D35.8, E16.1, E16.2, E16.8, E16.9, E24.3, E31.0, E31.1, E31.8, E31.9, E34.0, E34.1, E34.2, E34.8	-	Возрастная группа: старше 18 лет	2,76

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, включенные критерием относительности случая к группе	Дополнительные критерии относительности случая к группе*	Коэффициент относительной затратности
348	Новообразования эндокринных желез доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера	D09.3, D13.0, 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	F40, F41, F42, F43, F44, F44.0, F44.1, F45, F46, E50, E50.0, E50.1, E50.2, E50.3, E50.4, E50.5, E50.6, E50.7, F50.8, F50.9, E51, E51.1, E51.2, E51.8, E51.9, E52, E53, E53.0, E53.1, E53.8, E53.9, E54, E55.9, E56, F56.0, F56.1, F56.8, F56.9, E58, E59, F60, F61, G61.0, G61.1, E61.2, E61.3, E61.4, E61.5, E61.6, E61.7, E61.8, E61.9, E63, F63.0, F63.1, F63.8, E61.9, G64.0, G64.1, E64.2, E64.8, E64.9, E65, E66, E66.0, E66.1, E66.2, E66.8, F66.9, E67, E67.0, E67.1, E67.2, E67.3, E67.8, E68, E86, 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	-	-	1,06
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, F73, F73.0, F73.1, 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, F80, F80.0, F80.1, F80.2, F80.3, F80.4, E80.5, E80.6, E80.7, E83, E83.1, E83.2, E83.5, E83.8, E83.9, E85, E85.0, E85.1, F85.2, F85.3, F85.4, F85.8, E85.9, E88.1, E88.2, E88.8, E88.9, E90	-	-	1,16
351	Кистозный фиброз	F84, F84.0, F84.1, E84.8, L84.9	-	-	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	Режиме гелиотические заболевания	L26.1, L26.8, L70.0, L70.1, E70.2, E71.0, E71.1, E71.3, E72.0, E72.1, E72.2, E72.3, E72.8, F74.4, F74.8, F76.0, F76.1, E76.2, E79.1, E79.8, E83.0, E83.3, E83.4, G10, G11, G11.0, G11.1,	-	-	3,50

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной зафиксированности
354	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов к селективных иммунодепрессантов	<p>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, G24.3, 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, G72.0, G72.1, G72.2, G72.3, G72.4, G72.8, G72.9, N07.1, N07.5, N07.8, N07.9, N25.1, N25.8, 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>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 лет до 2 лет</p> <p>Иной классификационный критерий: рбс</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, Z00.0, 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,</p>	-	-	0,32

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, выполняемые критериям отнесенных случаев к группе	Дополнительные критерии отнесенных случаев к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
		Z02, Z02.0, Z02.1, Z02.2, Z02.3, 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, Z22.7, 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,			

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент сложности по затратности
		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,			

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случаев к группе	Дополнительные критерии отнесения к группе*	Коэффициент инцидентальности затратосемкости
350	Гемипарезы в дистальном отделе конечностей с постановочной диагностикой туберкулеза, ВИЧ-инфекции, психического заболевания	<p>Z97.4, Z97.5, Z97.8, Z98.0, Z98.1, Z98.2, Z98.8, Z99, Z99.0, Z99.1, Z99.2, Z99.3, Z99.8, Z99.9</p> <p>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, B20.0, 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, 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, F10.7, 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,</p>		0,46	

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся хроническим заболеванием в группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к Группе**	Коэффициент относительной частоты заболеваемости	
357	Отторжение, отмирание трансплантата органов и тканей	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, X23.0, M49.0, M74.0, N74.1, 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, 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, R46, R48.0, R48.1, R48.2, R48.8	-	-	-	8,40
358	Установка, замена, имплантация для лекарственных препаратов	-	-	-	2,32	

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоскости	
359	Интенсивная терапия пациентов с нейротропными 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, D33.2, 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, QM.6, S06.7, S06.70, S06.71, T90.5, T90.8	-	-	Иной классификационный критерий: i2	18,15
360	Ремфунг в аутокрови	-	A16.20.078	-	2,05	
361	Баллонная внутрисердечная контрастизация	-	A16.12.030	-	7,81	
362	Экстракorporальная мембранная оксигенация	-	A16.10.021.001	-	15,57	
363	Замкнутая искусственная вентиляция легких	S	-	-	0,50	
37	Медицинская реабилитация				1,75	
364	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: гб3	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: гб4	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: гб5	3,12	

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент (по сумме баллов затратоспособности)
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	Иная классификационная критерий: гбб	8,60
368	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (3 балла по ШРМ)	-	B05.023.002.002, B05.050.003, B05.050.005	Иная классификационная критерий: гбз	1,24
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	Иная классификационная критерий: гб4	1,67
370	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	Иная классификационная критерий: гб5	3,03
371	Медицинская кардиореабилитация (3 балла по ШРМ)	-	B05.015.001, B05.043.001, B05.057.007, B05.057.007	Иная классификационная критерий: гбз	1,02
372	Медицинская кардиореабилитация (4 балла по ШРМ)	-	B05.015.001, B05.043.001, B05.057.007	Иная классификационная критерий: гб4	1,38
373	Медицинская кардиореабилитация (5 баллов по ШРМ)	-	B05.015.001, B05.043.001, B05.057.007	Иная классификационная критерий: гб5	2,00
374	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,	Иная классификационная критерий: гбз	0,59

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, включенные в перечень отнесенная услуга к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе ⁴	Коэффициент относительной затратоемкости
375	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (4 балла по ШРМ)	-	В05.023.002, В05.027.001, В05.027.002, В05.027.003, В05.028.001, В05.029.001, В05.037.001, В05.040.001, В05.050.004, В05.053.001, В05.058.001, В05.069.002, В05.069.003	Иной классификационный критерий: гб4	0,84
376	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (5 баллов по ШРМ)	-	В05.001.001, В05.004.001, В05.005.001, В05.008.001, В05.014.002, В05.015.002, В05.023.002, В05.027.001, В05.027.002, В05.027.003, В05.028.001, В05.029.001, В05.037.001, В05.040.001, В05.050.004, В05.053.001, В05.058.001, В05.069.002, В05.069.003	Иной классификационный критерий: гб5	1,17
377	Медицинская реабилитация детей, переживших экстремные перинатального периода	-	В05.031.001	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	1,50
378	Медицинская реабилитация детей с нарушениями слуха без замены речевого процессора	-	В05.028.001, В05.046.001	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	1,80

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
379	системы кохлеарной имплантации Медицинская реабилитация детей с сенсорными, гематологическими и иммунологическими заболеваниями в тяжелых формах продолжительного течения	-	B05.027.004, B05.057.009, B05.057.010	Иной классификационный критерий: fb5 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 реабилитация после онкоортопедических операций	C40, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.0, C41.1, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5	B05.027.001	-	1,44
383	Медицинская реабилитация по поводу нестастотомического 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: fb3cov	1,08
385	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (4 балла по ШРМ)	-	-	Иной классификационный критерий: fb4cov	1,61

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случаев к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
386	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (5 баллов по ШПМ)	-	-	Многоступенчатый критерий: 165000	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, 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, N11, N11.0, N11.1, N11.8, N11.9			1,50 1,50
1	Акушерское дело				0,50
2	Акушерство и гинекология				0,80
1	Осложнения беременности, родов, послеродового периода				0,83

В условиях дневного стационара

A34, O00, O00.0, O00.1, O00.2, O00.8, O00.9, O01, O01.0, O01.1, O01.9, 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,

Же группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной заболеваемости
		<p>O04.8, 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, 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, O15.2, 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, O21.2, O23.1, 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, 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, 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, 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</p>			
2	Болезни женских половых органов	<p>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, D29, D29.0, D29.1, D29.2, D29.7, D29.9, E28, E28.0, E28.1, E28.2,</p>			0,66

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
J	Операции на желчных путях органов (урожень I)	E28.3, E28.8, E28.9, E89.4, E86.3, N70, N70.0, N70.1, N70.9, N71, N71.0, N71.1, N71.9, N72, N73, N73.0, N73.1, N73.2, N73.3, N73.4, N73.5, N73.6, N73.8, N73.9, N74.8, N75, N75.0, N75.1, N75.8, N75.9, N76, N76.0, N76.1, N76.2, N76.3, N76.4, N76.5, N76.6, N76.8, N77, N77.0, N77.1, N77.8, N80, N80.0, N80.1, N80.2, N80.3, N80.4, N80.5, N80.6, N80.8, N80.9, N81, N81.0, N81.1, N81.2, N81.3, N81.4, N81.5, N81.6, N81.8, N81.9, N82, N82.0, N82.1, N82.2, N82.3, N82.4, N82.5, N82.8, N82.9, N83, N83.0, N83.1, N83.2, N83.3, N83.4, N83.5, N83.6, N83.7, N83.8, N83.9, N84, N84.0, N84.1, N84.2, N84.3, N84.8, N84.9, N85, N85.0, N85.1, N85.2, N85.3, N85.4, N85.5, N85.6, N85.7, N85.8, N85.9, N86, N87, N87.0, N87.1, N87.2, N87.9, N88, N88.0, N88.1, N88.3, N88.4, N88.8, N88.9, N89, N89.0, N89.1, N89.2, N89.3, N89.4, N89.5, N89.6, N89.7, N89.8, N89.9, N90, N90.0, N90.1, N90.2, N90.3, N90.4, N90.5, N90.6, N90.7, N90.8, N90.9, N91, N91.0, N91.1, N91.2, N91.3, N91.4, N91.5, N92, N92.0, N92.1, N92.2, N92.3, N92.4, N92.5, N92.6, N93, N93.0, N93.8, N93.9, N94, N94.0, N94.1, N94.2, N94.3, N94.4, N94.5, N94.6, N94.8, N94.9, N95, N95.0, N95.1, N95.2, N95.3, N95.8, N95.9, N96, N97, N97.0, N97.1, N97.2, N97.3, N97.4, N97.8, N97.9, N98, N98.0, N98.1, N98.2, N98.3, N98.8, N98.9, N99.2, N99.3, 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, Q99, Q99.0, Q99.1, Q99.2, Q99.9, 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, S38.2, T19.2, T19.3, T19.8, T19.9, T28.3, T28.8, T83.3			0,71
J	Операции на желчных путях органов (урожень I)		A11.20.003, A11.20.004, A11.20.006, A11.20.008, A11.20.011, A11.20.011.003, A11.20.015, A11.30.002,		0,71

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случаев в группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе**	Коэффициент относительной частоты заболеваемости
4	Операции на женских половых органах (уровень 2)	-	A11.20.016, A14.20.002, A16.20.021, A16.20.023, A16.20.025.001, A16.20.036, A16.20.036.001, A16.20.036.002, A16.20.036.003, A16.20.036.004, A16.20.034.002, A16.20.055, A16.20.059, A16.20.066, A16.20.080, A16.20.084	-	1,06
5	Искусственное прерывание беременности (аборт)	О04.9	A03.20.003, A03.20.003.001, A06.20.001, A11.20.011.001, A11.20.011.002, A16.20.009, A16.20.018, A16.20.022, A16.20.026, A16.20.027, A16.20.067, A16.20.069, A16.20.097, A16.20.099.001, A16.20.036.002	-	0,33
6	Аборт методом вакуумной аспирации	-	N03.001.005	-	0,38
7	Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1)	-	-	Еголь к классификационный критерий: IVП	1,78
8	Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 2)	-	-	Иной классификационный критерий: IVБ, IVВ, IVГ	5,63

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, включающие критерии отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент отнесительной затратоемкости
9	Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 3)			Иной классификационный критерий. ivf5, ivf6	9,39
10	Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 4)			Иной классификационный критерий. ivf7	10,33
3	Аллергология и иммунология				0,98
11	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, D89, D89.0, D89.1, D89.2, D89.3, D89.8, D89.9, R65, R65.0, R65.1, R65.2, R65.3, R65.9, T78.0, T78.2, T78.3, T78.4, T80.5, T88.6			0,98
4	Гастроэнтерология				0,89
12	Болезни органов пищеварения, взрослые	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, I81, I85, I85.0, I85.9, I86.4, I98.2, 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, K23.4, 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, 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, K35, K35.2, K35.3, K35.8, K36, K37, K38, K38.0, K38.1, K38.2, K38.3, 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,		Возрастная группа: старше 18 лет	0,89

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоспособности
		<p>K45.0, K45.1, K45.8, K46, K46.0, K46.1, K46.9, 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, 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, K63.5, 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, K70.0, K70.1, K70.2, K70.3, K70.4, K70.9, 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, K73.0, K73.1, K73.2, K73.8, K73.9, K74.0, K74.1, K74.2, K74.3, K74.4, K74.5, K74.6, K75.0, K75.1, K75.2, K75.3, K75.4, 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, 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, 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, K87.0, K87.1, 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, K91.5, 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, Q44, Q44.0, Q44.1, Q44.2, Q44.3, Q44.4, Q44.5, Q44.6, Q44.7, Q44.8, Q45.0, Q45.1, Q45.2, Q45.3, Q45.8, Q45.9, Q89.3, R10, R10.0, R10.1, R10.2, R10.3, R10.4, R11, R12, R13, R14, R15, R16.0, R16.2, R17, R18, R19,</p>			

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе ^а	Коэффициент отчислений по затратаемости	
5	Гематология				1,09	
13	Болезни крови (уровень 1)	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, R93.2, R93.3, R93.5, R94.5, S36, S36.0, S36.01, S36.1, S36.10, S36.11, S36.2, S36.20, S36.21, S36.3, S36.30, 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, T28.1, T28.2, T28.4, T28.5, T28.6, T28.7, T28.9, T85.5, T85.6, T91.5 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, D65, D68, 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, E32.0, E32.1, E32.8, E32.9, E88.0, R71, R72	-	-	0,91	
14	Болезни крови (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, D63, D64, D64.0, D64.1, D64.2, D64.3, D64.4, D66, D67, 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, D74, D74.0, D74.8, D74.9, D75.0, D75.1, D75.2, D75.8				2,41
15	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и опухолях ялоске	D61.9 D70, D71, D72.0, D72.8, D72.9, D73.0, D73.1, D73.2, D73.8, D73.9, D76.0, D76.1, D76.2, D76.3, D01.0, D01.1, D01.9	A25.05.001 A25.05.001, A25.05.003, A25.30.038	-	3,73	
6	Дерматовенерология				1,54	

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоспособности
16	Дерматозы	A26.0, A26.8, A26.9, B07, B08.1, B35, B35.0, B35.1, B35.2, B35.3, B35.4, B35.5, B35.6, B35.8, B35.9, B36, B36.0, B36.1, B36.2, B36.3, B36.8, B36.9, B85.0, B85.1, B85.2, B85.3, B85.4, B86, 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, L00, L01.0, L01.1, L04.0, L04.1, L04.2, L04.3, L04.8, L04.9, E08.0, L08.1, L08.8, L08.9, L10.0, L10.1, L10.2, L10.3, L10.4, L10.5, L10.8, L10.9, L11.0, L11.1, L11.8, L11.9, L12.0, L12.1, L12.2, L12.3, L12.8, L12.9, L13.0, L13.1, L13.8, L13.9, L14, L20.0, L20.8, L20.9, L21.0, L21.1, L21.8, L21.9, L22, L23.0, L23.1, L23.2, L23.3, L23.4, L23.5, L23.7, L23.8, L23.9, L24.0, L24.1, L24.2, L24.3, L24.4, L24.5, L24.6, L24.7, L24.8, L24.9, L25.0, L25.1, L25.2, L25.3, L25.4, L25.5, L25.8, L25.9, L26, L27.0, L27.1, L27.2, L27.8, L27.9, L28.0, L28.1, L28.2, L30.0, L30.1, L30.2, L30.3, L30.4, L30.5, L30.8, L30.9, L40.0, L40.1, L40.2, L40.3, L40.4, L40.5, L40.8, L40.9, L41.0, L41.1, L41.3, L41.4, L41.5, L41.8, L41.9, L42, L43.0, L43.1, L43.2, L43.3, L43.8, L43.9, L44.0, L44.1, L44.2, L44.3, L44.4, L44.8, L44.9, L45, L50.0, L50.1, L50.2, L50.3, L50.4, L50.5, L50.6, L50.8, L50.9, L51.0, L51.1, L51.2, L51.8, L51.9, L52, L53.0, L53.1, L53.2, L53.3, L53.8, L53.9, L54.0, L54.8, L55.0, L55.1, L55.2, L55.8, L55.9, L56.0, L56.1, L56.2, L56.3, L56.4, L56.8, L56.9, L57.0, L57.1, L57.2, L57.3, L57.4, L57.5, L57.8, L57.9, L58.0, L58.1, L58.9, L59.0, L59.8, L59.9, L60.0, L60.1, L60.2, L60.3, L60.4, L60.5, L60.8, L60.9, L62.0, L62.8, L63.0, L63.1, L63.2, L63.8, L63.9, L64.0, L64.8, L64.9, L65.0, L65.1, L65.2, L65.8, L65.9, L66.0, L66.1, L66.2, L66.3, L66.4, L66.8, L66.9, L67.0, L67.1, L67.8, L67.9, L68.0, L68.1, L68.2, L68.3, L68.8, L68.9, L70.0, L70.1, L70.2, L70.3, L70.4, L70.5, L70.8, L70.9, L71.0, L71.1, L71.8, L71.9, L73.0, L73.1, L73.8, L73.9, L74.0, L74.1, L74.2, L74.3, L74.4, L74.8, L74.9, L75.0, L75.1, L75.2, L75.8, L75.9, L80, L81.0, L81.1, L81.2, L81.3, L81.4, L81.5, L81.6, L81.7, L81.8, L81.9, L82, L83, L84, L85.0, L85.1, L85.2, L85.3, L85.8, L85.9, L86, L87.0, L87.1, L87.2, L87.8, L87.9, L88, L90.0, L90.1, L90.2, L90.3, L90.4, L90.5, L90.6, L90.8, L90.9, L91.0, L91.8, L91.9,	-	1,54	

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
7	Детская кардиология	L92.0, L92.1, L92.2, L92.3, L92.8, L92.9, L93.0, L93.1, L93.2, L94.0, L94.1, L94.2, L94.3, L94.4, L94.5, L94.6, L94.8, L94.9, L95.0, L95.1, L95.8, L95.9, L98.0, L98.1, L98.2, L98.3, L98.5, L98.6, L98.8, L98.9, L99.0, L99.8, Q80.0, Q80.1, Q80.2, Q80.3, Q80.4, Q80.8, Q81.0, Q81.1, Q81.2, Q81.8, Q81.9, Q82.0, Q82.1, Q82.2, Q82.3, Q82.4, Q82.5, Q82.8, Q82.9, Q84.0, Q84.1, Q84.2, Q84.3, Q84.4, Q84.5, 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			0,98
17	Болезни системы кровообращения, дети	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, 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, 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, I20, I20.0, I20.1, I20.8, I20.9, 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, I24, I24.0, I24.1, I24.8, I24.9, I25, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9, I26.0, I26.9, I27, I27.0, I27.1, I27.2, I27.8, I27.9, I28, I28.0, I28.1, I28.8, I28.9, 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, 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, I37.8, I37.9, I38, I39, I39.0, I39.1, I39.2, I39.3, I39.4, 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, 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, I46, I46.0, I46.1, I46.9, 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,			0,98

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
		<p>149.2, 149.3, 149.4, 149.5, 149.8, 149.9, 150, 150.0, 150.1, 150.9, 151, 151.0, 151.1, 151.2, 151.3, 151.4, 151.5, 151.6, 151.7, 151.8, 151.9, 152, 152.0, 152.1, 152.8, 160, 160.0, 160.1, 160.2, 160.3, 160.4, 160.5, 160.6, 160.7, 160.8, 160.9, 161, 161.0, 161.1, 161.2, 161.3, 161.4, 161.5, 161.6, 161.8, 161.9, 162, 162.0, 162.1, 162.9, 163.0, 163.1, 163.2, 163.3, 163.4, 163.5, 163.6, 163.8, 163.9, 164, 165, 165.0, 165.1, 165.2, 165.3, 165.8, 165.9, 166, 166.0, 166.1, 166.2, 166.3, 166.4, 166.8, 166.9, 167, 167.0, 167.1, 167.2, 167.3, 167.4, 167.5, 167.6, 167.7, 167.8, 167.9, 168, 168.0, 168.1, 168.2, 168.8, 169, 169.0, 169.1, 169.2, 169.3, 169.4, 169.8, 170, 170.0, 170.1, 170.2, 170.8, 170.9, 171, 171.0, 171.1, 171.2, 171.3, 171.4, 171.5, 171.6, 171.8, 171.9, 172, 172.0, 172.1, 172.2, 172.3, 172.4, 172.5, 172.6, 172.8, 172.9, 173, 173.0, 173.1, 173.8, 173.9, 174, 174.0, 174.1, 174.2, 174.3, 174.4, 174.5, 174.8, 174.9, 177, 177.0, 177.1, 177.2, 177.3, 177.4, 177.5, 177.6, 177.8, 177.9, 178, 178.0, 178.1, 178.8, 178.9, 179, 179.0, 179.1, 179.2, 179.8, 180, 180.0, 180.1, 180.2, 180.3, 180.8, 180.9, 182, 182.0, 182.1, 182.2, 182.3, 182.8, 182.9, 183, 183.0, 183.1, 183.2, 183.9, 186.8, 187, 187.0, 187.1, 187.2, 187.8, 187.9, 188.0, 188.1, 188.8, 188.9, 189.0, 189.1, 189.8, 189.9, 195, 195.0, 195.1, 195.2, 195.8, 195.9, 197, 197.0, 197.1, 197.8, 197.9, 198.1, 198.8, 199, 199.0, 199.1, 199.2, 199.3, 199.4, 199.5, 199.6, 199.7, 199.8, 199.9, 200, 200.0, 200.1, 200.2, 200.3, 200.4, 200.5, 200.6, 200.8, 200.9, 201, 201.0, 201.1, 201.2, 201.3, 201.4, 201.8, 201.9, 202, 202.0, 202.1, 202.2, 202.3, 202.4, 202.5, 202.6, 202.8, 202.9, 203, 203.0, 203.1, 203.2, 203.3, 203.4, 203.8, 203.9, 204, 204.0, 204.1, 204.2, 204.3, 204.4, 204.5, 204.6, 204.8, 204.9, 205, 205.0, 205.1, 205.2, 205.3, 205.4, 205.5, 205.6, 205.7, 205.8, 205.9, 206, 206.0, 206.1, 206.2, 206.3, 206.4, 206.5, 206.6, 206.8, 206.9, 207, 207.0, 207.1, 207.2, 207.3, 207.4, 207.8, 207.9, 208, 208.0, 208.1, 208.2, 208.3, 208.8, 208.9, 209, 209.0, 209.1, 209.2, 209.3, 209.4, 209.5, 209.6, 209.7, 209.8, 209.9, 210, 210.0, 210.1, 210.2, 210.3, 210.4, 210.5, 210.6, 210.7, 210.8, 210.9, 211, 211.0, 211.1, 211.2, 211.3, 211.4, 211.5, 211.6, 211.7, 211.8, 211.9, 212, 212.0, 212.1, 212.2, 212.3, 212.4, 212.5, 212.6, 212.7, 212.8, 212.9, 213, 213.0, 213.1, 213.2, 213.3, 213.4, 213.5, 213.6, 213.7, 213.8, 213.9, 214, 214.0, 214.1, 214.2, 214.3, 214.4, 214.5, 214.6, 214.7, 214.8, 214.9, 215, 215.0, 215.1, 215.2, 215.3, 215.4, 215.5, 215.6, 215.7, 215.8, 215.9, 216, 216.0, 216.1, 216.2, 216.3, 216.4, 216.5, 216.6, 216.7, 216.8, 216.9, 217, 217.0, 217.1, 217.2, 217.3, 217.4, 217.5, 217.6, 217.7, 217.8, 217.9, 218, 218.0, 218.1, 218.2, 218.3, 218.4, 218.5, 218.6, 218.7, 218.8, 218.9, 219, 219.0, 219.1, 219.2, 219.3, 219.4, 219.5, 219.6, 219.7, 219.8, 219.9, 220, 220.0, 220.1, 220.2, 220.3, 220.4, 220.5, 220.6, 220.8, 220.9, 221, 221.0, 221.1, 221.2, 221.3, 221.4, 221.8, 221.9, 222, 222.0, 222.1, 222.2, 222.3, 222.4, 222.5, 222.6, 222.8, 222.9, 223, 223.0, 223.1, 223.2, 223.3, 223.4, 223.8, 223.9, 224, 224.0, 224.1, 224.2, 224.3, 224.4, 224.5, 224.6, 224.8, 224.9, 225, 225.0, 225.1, 225.2, 225.3, 225.4, 225.5, 225.6, 225.7, 225.8, 225.9, 226, 226.0, 226.1, 226.2, 226.3, 226.4, 226.5, 226.6, 226.8, 226.9, 227, 227.0, 227.1, 227.2, 227.3, 227.4, 227.8, 227.9, 228, 228.0, 228.1, 228.2, 228.3, 228.8, 228.9, 229, 229.0, 229.1, 229.2, 229.3, 229.4, 229.5, 229.6, 229.7, 229.8, 229.9, 230, 230.0, 230.1, 230.2, 230.3, 230.4, 230.5, 230.6, 230.7, 230.8, 230.9, 231, 231.0, 231.1, 231.2, 231.3, 231.4, 231.5, 231.6, 231.7, 231.8, 231.9, 232, 232.0, 232.1, 232.2, 232.3, 232.4, 232.5, 232.6, 232.7, 232.8, 232.9, 233, 233.0, 233.1, 233.2, 233.3, 233.4, 233.5, 233.6, 233.7, 233.8, 233.9, 234, 234.0, 234.1, 234.2, 234.3, 234.4, 234.5, 234.6, 234.7, 234.8, 234.9, 235, 235.0, 235.1, 235.2, 235.3, 235.4, 235.5, 235.6, 235.7, 235.8, 235.9, 236, 236.0, 236.1, 236.2, 236.3, 236.4, 236.5, 236.6, 236.7, 236.8, 236.9, 237, 237.0, 237.1, 237.2, 237.3, 237.4, 237.5, 237.6, 237.7, 237.8, 237.9, 238, 238.0, 238.1, 238.2, 238.3, 238.4, 238.5, 238.6, 238.7, 238.8, 238.9, 239, 239.0, 239.1, 239.2, 239.3, 239.4, 239.5, 239.6, 239.7, 239.8, 239.9, 240, 240.0, 240.1, 240.2, 240.3, 240.4, 240.5, 240.6, 240.7, 240.8, 240.9, 241, 241.0, 241.1, 241.2, 241.3, 241.4, 241.5, 241.6, 241.7, 241.8, 241.9, 242, 242.0, 242.1, 242.2, 242.3, 242.4, 242.5, 242.6, 242.7, 242.8, 242.9, 243, 243.0, 243.1, 243.2, 243.3, 243.4, 243.5, 243.6, 243.7, 243.8, 243.9, 244, 244.0, 244.1, 244.2, 244.3, 244.4, 244.5, 244.6, 244.7, 244.8, 244.9, 245, 245.0, 245.1, 245.2, 245.3, 245.4, 245.5, 245.6, 245.7, 245.8, 245.9, 246, 246.0, 246.1, 246.2, 246.3, 246.4, 246.5, 246.6, 246.7, 246.8, 246.9, 247, 247.0, 247.1, 247.2, 247.3, 247.4, 247.5, 247.6, 247.7, 247.8, 247.9, 248, 248.0, 248.1, 248.2, 248.3, 248.4, 248.5, 248.6, 248.7, 248.8, 248.9, 249, 249.0, 249.1, 249.2, 249.3, 249.4, 249.5, 249.6, 249.7, 249.8, 249.9, 250, 250.0, 250.1, 250.2, 250.3, 250.4, 250.5, 250.6, 250.7, 250.8, 250.9, 251, 251.0, 251.1, 251.2, 251.3, 251.4, 251.5, 251.6, 251.7, 251.8, 251.9, 252, 252.0, 252.1, 252.2, 252.3, 252.4, 252.5, 252.6, 252.7, 252.8, 252.9, 253, 253.0, 253.1, 253.2, 253.3, 253.4, 253.5, 253.6, 253.7, 253.8, 253.9, 254, 254.0, 254.1, 254.2, 254.3, 254.4, 254.5, 254.6, 254.7, 254.8, 254.9, 255, 255.0, 255.1, 255.2, 255.3, 255.4, 255.5, 255.6, 255.7, 255.8, 255.9, 256, 256.0, 256.1, 256.2, 256.3, 256.4, 256.5, 256.6, 256.7, 256.8, 256.9, 257, 257.0, 257.1, 257.2, 257.3, 257.4, 257.5, 257.6, 257.7, 257.8, 257.9, 258, 258.0, 258.1, 258.2, 258.3, 258.4, 258.5, 258.6, 258.7, 258.8, 258.9, 259, 259.0, 259.1, 259.2, 259.3, 259.4, 259.5, 259.6, 259.7, 259.8, 259.9, 260, 260.0, 260.1, 260.2, 260.3, 260.4, 260.5, 260.6, 260.7, 260.8, 260.9, 261, 261.0, 261.1, 261.2, 261.3, 261.4, 261.5, 261.6, 261.7, 261.8, 261.9, 262, 262.0, 262.1, 262.2, 262.3, 262.4, 262.5, 262.6, 262.7, 262.8, 262.9, 263, 263.0, 263.1, 263.2, 263.3, 263.4, 263.5, 263.6, 263.7, 263.8, 263.9, 264, 264.0, 264.1, 264.2, 264.3, 264.4, 264.5, 264.6, 264.7, 264.8, 264.9, 265, 265.0, 265.1, 265.2, 265.3, 265.4, 265.5, 265.6, 265.7, 265.8, 265.9, 266, 266.0, 266.1, 266.2, 266.3, 266.4, 266.5, 266.6, 266.7, 266.8, 266.9, 267, 267.0, 267.1, 267.2, 267.3, 267.4, 267.5, 267.6, 267.7, 267.8, 267.9, 268, 268.0, 268.1, 268.2, 268.3, 268.4, 268.5, 268.6, 268.7, 268.8, 268.9, 269, 269.0, 269.1, 269.2, 269.3, 269.4, 269.5, 269.6, 269.7, 269.8, 269.9, 270, 270.0, 270.1, 270.2, 270.3, 270.4, 270.5, 270.6, 270.7, 270.8, 270.9, 271, 271.0, 271.1, 271.2, 271.3, 271.4, 271.5, 271.6, 271.7, 271.8, 271.9, 272, 272.0, 272.1, 272.2, 272.3, 272.4, 272.5, 272.6, 272.7, 272.8, 272.9, 273, 273.0, 273.1, 273.2, 273.3, 273.4, 273.5, 273.6, 273.7, 273.8, 273.9, 274, 274.0, 274.1, 274.2, 274.3, 274.4, 274.5, 274.6, 274.7, 274.8, 274.9, 275, 275.0, 275.1, 275.2, 275.3, 275.4, 275.5, 275.6, 275.7, 275.8, 275.9, 276, 276.0, 276.1, 276.2, 276.3, 276.4, 276.5, 276.6, 276.7, 276.8, 276.9, 277, 277.0, 277.1, 277.2, 277.3, 277.4, 277.5, 277.6, 277.7, 277.8, 277.9, 278, 278.0, 278.1, 278.2, 278.3, 278.4, 278.5, 278.6, 278.7, 278.8, 278.9, 279, 279.0, 279.1, 279.2, 279.3, 279.4, 279.5, 279.6, 279.7, 279.8, 279.9, 280, 280.0, 280.1, 280.2, 280.3, 280.4, 280.5, 280.6, 280.7, 280.8, 280.9, 281, 281.0, 281.1, 281.2, 281.3, 281.4, 281.5, 281.6, 281.7, 281.8, 281.9, 282, 282.0, 282.1, 282.2, 282.3, 282.4, 282.5, 282.6, 282.7, 282.8, 282.9, 283, 283.0, 283.1, 283.2, 283.3, 283.4, 283.5, 283.6, 283.7, 283.8, 283.9, 284, 284.0, 284.1, 284.2, 284.3, 284.4, 284.5, 284.6, 284.7, 284.8, 284.9, 285, 285.0, 285.1, 285.2, 285.3, 285.4, 285.5, 285.6, 285.7, 285.8, 285.9, 286, 286.0, 286.1, 286.2, 286.3, 286.4, 286.5, 286.6, 286.7, 286.8, 286.9, 287, 287.0, 287.1, 287.2, 287.3, 287.4, 287.5, 287.6, 287.7, 287.8, 287.9, 288, 288.0, 288.1, 288.2, 288.3, 288.4, 288.5, 288.6, 288.7, 288.8, 288.9, 289, 289.0, 289.1, 289.2, 289.3, 289.4, 289.5, 289.6, 289.7, 289.8, 289.9, 290, 290.0, 290.1, 290.2, 290.3, 290.4, 290.5, 290.6, 290.7, 290.8, 290.9, 291, 291.0, 291.1, 291.2, 291.3, 291.4, 291.5, 291.6, 291.7, 291.8, 291.9, 292, 292.0, 292.1, 292.2, 292.3, 292.4, 292.5, 292.6, 292.7, 292.8, 292.9, 293, 293.0, 293.1, 293.2, 293.3, 293.4, 293.5, 293.6, 293.7, 293.8, 293.9, 294, 294.0, 294.1, 294.2, 294.3, 294.4, 294.5, 294.6, 294.7, 294.8, 294.9, 295, 295.0, 295.1, 295.2, 295.3, 295.4, 295.5, 295.6, 295.7, 295.8, 295.9, 296, 296.0, 296.1, 296.2, 296.3, 296.4, 296.5, 296.6, 296.7, 296.8, 296.9, 297, 297.0, 297.1, 297.2, 297.3, 297.4, 297.5, 297.6, 297.7, 297.8, 297.9, 298, 298.0, 298.1, 298.2, 298.3, 298.4, 298.5, 298.6, 298.7, 298.8, 298.9, 299, 299.0, 299.1, 299.2, 299.3, 299.4, 299.5, 299.6, 299.7, 299.8, 299.9, 300, 300.0, 300.1, 300.2, 300.3, 300.4, 300.5, 300.6, 300.7, 300.8, 300.9, 301, 301.0, 301.1, 301.2, 301.3, 301.4, 301.5, 301.6, 301.7, 301.8, 301.9, 302, 302.0, 302.1, 302.2, 302.3, 302.4, 302.5, 302.6, 302.7, 302.8, 302.9, 303, 303.0, 303.1, 303.2, 303.3, 303.4, 303.5, 303.6, 303.7, 303.8, 303.9, 304, 304.0, 304.1, 304.2, 304.3, 304.4, 304.5, 304.6, 304.7, 304.8, 304.9, 305, 305.0, 305.1, 305.2, 305.3, 305.4, 305.5, 305.6, 305.7, 305.8, 305.9, 306, 306.0, 306.1, 306.2, 306.3, 306.4, 306.5, 306.6, 306.7, 306.8, 306.9, 307, 307.0, 307.1, 307.2, 307.3, 307.4, 307.5, 307.6, 307.7, 307.8, 307.9, 308, 308.0, 308.1, 308.2, 308.3, 308.4, 308.5, 308.6, 308.7, 308.8, 308.9, 309, 309.0, 309.1, 309.2, 309.3, 309.4, 309.5, 309.6, 309.7, 309.8, 309.9, 310, 310.0, 310.1, 310.2, 310.3, 310.4, 310.5, 310.6, 310.7, 310.8, 310.9, 311, 311.0, 311.1, 311.2, 311.3, 311.4, 311.5, 311.6, 311.7, 311.8, 311.9, 312, 312.0, 312.1, 312.2, 312.3, 312.4, 312.5, 312.6, 312.7, 312.8, 312.9, 313, 313.0, 313.1, 313.2, 313.3, 313.4, 313.5, 313.6, 313.7, 313.8, 313.9, 314, 314.0, 314.1, 314.2, 314.3, 314.4, 314.5, 314.6, 314.7, 314.8, 314.9, 315, 315.0, 315.1, 315.2, 315.3, 315.4, 315.5, 315.6, 315.7, 315.8, 315.9, 316, 316.0, 316.1, 316.2, 316.3, 316.4, 316.5, 316.6, 316.7, 316.8, 316.9, 317, 317.0, 317.1, 317.2, 317.3, 317.4, 317.5, 317.6, 317.7, 317.8, 317.9, 318, 318.0, 318.1, 318.2, 318.3, 318.4, 318.5, 318.6, 318.7, 318.8, 318.9, 319, 319.0, 319.1, 319.2, 319.3, 319.4, 319.5, 319.6, 319.7, 319.8, 319.9, 320, 320.0, 320.1, 320.2, 320.3, 320.4, 320.5, 320.6, 320.7, 320.8, 320.9, 321, 321.0, 321.1, 321.2, 321.3, 321.4, 321.5, 321.6, 321.7, 321.8, 321.9, 322, 322.0, 322.1, 322.2, 322.3, 322.4, 322.5, 322.6, 322.7, 322.8, 322.9, 323, 323.0, 323.1, 323.2, 323.3, 323.4, 323.5, 323.6, 323.7, 323.8, 323.9, 324, 324.0, 324.1, 324.2, 324.3, 324.4, 324.5, 324.6, 324.7, 324.8, 324.9, 325, 325.0, 325.1, 325.2, 325.3, 325.4, 325.5, 325.6, 325.7, 325.8, 325.9, 326, 326.0, 326.1, 326.2, 326.3, 326.4, 326.5, 326.6, 326.7, 326.8, 326.9, 327, 327.0, 327.1, 327.2, 327.3, 327.4, 327.5, 327.6, 327.7, 327.8, 327.9, 328, 328.0, 328.1, 328.2, 328.3, 328.4, 328.5, 328.6, 328.7, 328.8, 328.9, 329, 329.0, 329.1, 329.2, 329.3, 329.4, 329.5, 329.6, 329.7, 329.8, 329.9, 330, 330.0, 330.1, 330.2, 330.3, 330.4, 330.5, 330.6, 330.7, 330.8, 330.9, 331, 331.0, 331.1, 331.2, 331.3, 331.4, 331.5, 331.6, 331.7, 331.8, 331.9, 332, 332.0, 332.1, 332.2, 332.3, 332.4, 332.5, 332.6, 332.7, 332.8, 332.9, 333, 333.0, 333.1, 333.2, 333.3, 333.4, 333.5, 333.6, 333.7, 333.8, 333.9, 334, 334.0, 334.1, 334.2, 334.3, 334.4, 334.5, 334.6, 334.7, 334.8, 334.9, 335, 335.0, 335.1, 335.2, 335.3, 335.4, 335.5, 335.6, 335.7, 335.8, 335.9, 336, 336.0, 336.1, 336.2, 336.3, 336.4, 336.5, 336.6, 336.7, 336.8, 336.9, 337, 337.0, 337.1, 337.2, 337.3, 337.4, 337.5, 337.6, 337.7, 337.8, 337.9, 338, 338.0, 338.1, 338.2, 338.3, 338.4, 338.5, 338.6, 338.7, 338.8, 338.9, 339, 339.0, 339.1, 339.2, 339.3, 339.4, 339.5, 339.6, 339.7, 339.8, 339.9, 340, 340.0, 340.1, 340.2, 340.3, 340.4, 340.5, 340.6, 340.7, 340.8, 340.9, 341, 341.0, 341.1, 341.2, 341.3, 341.4, 341.5, 341.6, 341.7, 341.8, 341.9, 342, 342.0, 342.1, 342.2, 342.3, 342.4, 342.5, 342.6, 342.7, 342.8, 342.9, 343, 343.0, 343.1, 343.2, 343.3, 343.4, 343.5, 343.6, 343.7, 343.8, 343.9, 344, 344.0, 344.1, 344.2, 344.3, 344.4, 344.5, 344.6</p>			

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случаев к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе*	Коэффициент отчислительной затратоемкости
8	Детская онкология				12,80
18	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и криевогной талей), 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, 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, 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,	A25.30.014	Возрастная группа - от 0 дней до 18 лет	7,95

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе*	Коэффициент относительной заболеваемости
19	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети	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	A25.30.014	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	14,23
20	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, C92.7, 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	10,34
9	Детская урология-андрология				1,42
21	Операции на мужских половых органах, дети		A11.21.002, A11.21.003, A16.21.013, A16.21.038, A16.21.039	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	1,38

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, выходящие критерием отнесенности случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент отнесенности к группе
22	Операция на почке и мочевыводительной системе. дети	-	A03.28.001, A03.28.002, A03.28.003, A03.28.004, A11.28.001, A11.28.002, A11.28.012, A11.28.013, A16.28.035.001, A16.28.040, A16.28.043, A16.28.051, A16.28.052.001, A16.28.072.001, A16.28.077, A16.28.086	Возрастная группа от 0 дней до 18 лет	2,09
10	Детская хирургия	-			1,60
23	Операции по поводу грыж, дети	-	A16.30.001, A16.30.002, A16.30.003, A16.30.004, A16.30.004.001, A16.30.004.002	Возрастная группа от 0 дней до 18 лет	1,60
11	Детская эндокринология	-			1,39
24	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, E73.0	Возрастная группа от 0 дней до 18 лет	1,49
25	Другие болезни эндокринной системы, дети	-	D09.3, D13.6, D13.7, D15.0, D34, D35.0, D35.1, D35.2, D35.3, D35.7, D35.8, D35.9, D44, D44.0, D44.1, D44.2, D44.3, D44.4, D44.5, D44.6, D44.7, D44.8, D44.9, D76, D76.0, D76.1, D76.2, D76.3, 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, E16.1, E16.2, E16.3, E16.4, E16.8, E16.9, E20.0, E20.1, E20.8, E20.9, E21, E21.0, E21.1, E21.2, E21.3, E21.4, E21.5, E22, E22.0, E22.1, E22.2, E22.8, E22.9, E23, E23.0,	Возрастная группа от 0 дней до 18 лет	1,36

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, выполняемые критериями отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной значимости
12	Инфекционные болезни	I23.1, E23.2, E23.3, E23.6, E23.7, E24, E24.0, E24.1, E24.2, E24.3, E24.4, E24.8, E24.9, E25, E25.0, E25.8, E25.9, E26, E26.0, E26.1, E26.8, 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, E31, E31.0, E31.1, E31.8, E31.9, E34, E34.0, E34.1, E34.2, E34.3, E34.4, E34.5, E34.8, E34.9, E35, E35.0, E35.1, E35.8, 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, E70, E70.0, E70.1, E70.2, E70.3, E70.8, E70.9, E71, E71.0, E71.1, E71.2, E71.3, E72, E72.0, E72.1, E72.2, E72.3, E72.4, E72.5, E77.8, E77.9, E78, E78.0, E78.1, E78.2, E78.3, E78.4, E78.5, E74.2, E74.3, E74.4, E74.8, E74.9, E75.0, E75.1, E75.5, E75.6, E76, E76.0, E76.1, E76.2, 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, E79.1, E79.8, E79.9, E80, E80.0, E80.1, E80.2, E80.3, E80.4, E80.5, E80.6, E80.7, E83, E83.0, E83.1, E83.2, E83.3, E83.4, E83.5, E83.8, E83.9, E85, E85.0, E85.1, E85.2, E85.3, E85.4, E85.8, E85.9, E86, E87, E87.0, E87.1, E87.2, E87.3, E87.4, E87.5, E87.6, E87.7, E87.8, E88.1, E88.2, E88.8, E88.9, E89.0, E89.1, E89.2, E89.3, E89.5, E89.6, E89.8, E89.9, E90, M82.1, Q89.1, Q89.2, R62, R62.0, R62.8, R62.9, R63, R63.0, R63.1, R63.2, R63.3, R63.4, R63.5, R63.8, R94.6, R94.7			0,92
26	Вирусный гепатит В хронический, лекарственная терапия	B18.0, B18.1	A25.14.008.001, A25.14.008.002		2,75

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, включающие критерии отнесення случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Классифицирует относительной затратоемкости
27	Другие вирусные гепатиты	B15.0, B15.9, B16.0, B16.1, B16.2, B16.9, B17.0, B17.1, B17.2, B17.8, B18.0, B18.1, B18.2, B18.8, B18.9, B19.0, B19.9, B94.2	-	-	0,97
28	Инфекционные и паразитарные болезни, взрослые	A00.0, A00.9, A01.0, A01.1, A01.2, A01.3, A01.4, A02.0, A02.1, 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, A05.1, A05.2, A05.3, A05.4, A05.8, A05.9, A06.0, A06.1, A06.2, 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, 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, A32.7, 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, A39.1, A39.2, A39.3, A39.4, A39.5, A39.8, A39.9, 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, A42.0, A42.1, A42.2, A42.3, 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, A48.3, 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, A84, A84.0, A84.1, A84.8, A84.9, 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,	-	Возрастная группа: старше 16 лет	1,16

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, не входящие в перечень финансируемая группа	Дополнительные критерии отнесения к группе*	Коэффициент относительной затратности
		<p> U00 7, U00 8, U00 9, B01.0, B01.1, B01.2, B01.3, B01.4, B01.5, B01.6, B01.7, B01.8, B01.9, B02.0, B02.1, B02.2, B02.3, B02.7, B02.8, B02.9, B03.0, B04.0, B05.0, B05.1, B05.2, B05.3, B05.4, B05.8, B05.9, B06.0, B06.6, B06.8, B06.9, B08.0, B08.2, B08.3, B08.4, B08.5, B08.8, B09.0, B25.0, B25.1, B25.2, B25.8, B25.9, B26.0, B26.1, B26.2, B26.3, B26.6, B27.0, B27.1, B27.8, B27.9, B33.0, B33.1, B33.2, B33.3, B33.4, B33.8, B34.0, B34.1, B34.2, B34.3, B34.4, B34.8, B34.9, B37.0, B37.1, B37.2, B37.3, B37.4, B37.5, B37.6, B37.7, B37.8, B37.9, B38.0, B38.1, B38.2, B38.3, B38.4, B38.7, B38.8, B38.9, B39.0, B39.1, B39.2, B39.3, B39.4, B39.5, B39.9, B40.0, B40.1, B40.2, B40.3, B40.7, B40.8, B40.9, B41.0, B41.7, B41.8, B41.9, B42.0, B42.1, B42.7, B42.8, B42.9, B43.0, B43.1, B43.2, B43.8, B43.9, B44.0, B44.1, B44.2, B44.7, B44.8, B44.9, B45.0, B45.1, B45.2, B45.3, B45.7, B45.8, B45.9, B46.0, B46.1, B46.2, B46.3, B46.4, B46.5, B46.8, B46.9, B47.0, B47.1, B47.9, B48.0, B48.1, B48.2, B48.3, B48.4, B48.7, B48.8, B49.0, B50.0, B50.1, B50.8, B50.9, B51.0, B51.8, B51.9, B52.0, B52.8, B52.9, B53.0, B53.1, B53.8, B54.0, B55.0, B55.1, B55.7, B55.9, B56.0, B56.1, B56.9, B57.0, B57.1, B57.2, B57.3, B57.4, B57.5, B58.0, B58.1, B58.2, B58.3, B58.8, B59.0, B60.0, B60.1, B60.2, B60.8, B64.0, B65.0, B65.1, B65.2, B65.3, B65.8, B65.9, B66.0, B66.1, B66.2, B66.3, B66.4, B66.5, B66.8, B66.9, B67.0, B67.1, B67.2, B67.3, B67.4, B67.5, B67.6, B67.7, B67.8, B67.9, B68.0, B68.1, B68.9, B69.0, B69.1, B69.8, B69.9, B70.0, B70.1, B71.0, B71.1, B71.8, B71.9, B72.0, B73.0, B74.0, B74.1, B74.2, B74.3, B74.4, B74.8, B74.9, B75.0, B76.0, B76.1, B76.8, B76.9, B77.0, B77.8, B77.9, B78.0, B78.1, B78.7, B78.9, B80.0, B81.0, B81.1, B81.2, B81.3, B81.4, B81.8, B82.0, B82.9, B83.0, B83.1, B83.2, B83.3, B83.4, B83.8, B83.9, B89.0, B92.0, B94.8, B94.9, B95.0, B95.1, B95.2, B95.3, B95.4, B95.5, B95.6, B95.7, B95.8, B96.0, B96.1, B96.2, B96.3, B96.4, B96.5, B96.6, B96.7, B96.8, </p>			

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент отяжелительной заурядности
29	Инфекционные и паразитарные болезни, дети	<p>B97, B97.0, B97.1, B97.2, B97.3, B97.4, B97.5, B97.6, B97.7, B97.8, B99, M49.1, K50, K50.8, K50.9, K57.2</p> <p>A00.0, A00.1, A00.9, A01.0, A01.1, A01.2, A01.3, A01.4, A02.0, A02.1, 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, A05.1, 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, 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, A32.7, 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, A39.1, A39.2, A39.3, A39.4, A39.5, A39.8, A39.9, 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, 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, A48.3, 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, A84, A84.0, A84.1, A84.8, A84.9, 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,</p>	<p>•</p> <p>Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет</p>	0.97	

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
		<p> B00.7, B00.8, B00.9, B01.0, B01.1, B01.2, B01.8, B01.9, 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, B26.8, 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, B37.7, 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, B44.0, B44.1, B44.2, B44.7, B44.8, B44.9, B45, B45.0, B45.1, B45.2, B45.3, B45.7, 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, B48.4, 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, B59, B60, B60.0, B60.1, B60.2, B60.8, B64, B65, B65.0, B65.1, B65.2, B65.3, 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, D72, 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, D79, D80, 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, </p>			

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости	
30	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, вирусные	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, R57.2 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	0,52	
31	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	0,63	
32	Лечение хронического вирусного гепатита С (уровень 1)	B18.2	-	Новый классификационный критерий: 1E	4,90	
33	Лечение хронического вирусного гепатита С (уровень 2)	B18.2	-	Новый классификационный критерий: 1E	11,20	
13	Кардиофони				0,00	
34	Болезни системы кровообращения, взрослые	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, 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, 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, I20, I20.0, I20.1, I20.8, I20.9, 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, I24, I24.0, I24.1, I24.8, I24.9, I25, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9, I26.0, I26.9, I27, I27.0, I27.1, I27.2, I27.8, I27.9, I28, I28.0, I28.1, I28.8, I28.9, 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, 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, I38, I39, I39.0, I39.1, I39.2, I39.3, I39.4,				0,80

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием относенной группы критериев	Дополнительные критерии отнесения к группе*	Коэффициент относительной затратоспособности
		139.8, 140.0, 140.1, 140.8, 140.9, 141.0, 141.1, 141.2, 141.8, 142, 142.0, 142.1, 142.2, 142.3, 142.4, 142.5, 142.6, 142.7, 142.8, 142.9, 143, 143.0, 143.1, 143.2, 143.8, 144, 144.0, 144.1, 144.2, 144.3, 144.4, 144.5, 144.6, 144.7, 145, 145.0, 145.1, 145.2, 145.3, 145.4, 145.5, 145.6, 145.8, 145.9, 146, 146.0, 146.1, 146.9, 147, 147.0, 147.1, 147.2, 147.9, 148, 148.0, 148.1, 148.2, 148.3, 148.4, 148.9, 149, 149.0, 149.1, 149.2, 149.3, 149.4, 149.5, 149.8, 149.9, 150, 150.0, 150.1, 150.9, 151, 151.0, 151.1, 151.2, 151.3, 151.4, 151.5, 151.6, 151.7, 151.8, 151.9, 152, 152.0, 152.1, 152.8, 160, 160.0, 160.1, 160.2, 160.3, 160.4, 160.5, 160.6, 160.7, 160.8, 160.9, 161, 161.0, 161.1, 161.2, 161.3, 161.4, 161.5, 161.8, 161.9, 162, 162.0, 162.1, 162.9, 163.0, 163.1, 163.2, 163.3, 163.4, 163.5, 163.6, 163.8, 163.9, 164, 165, 165.0, 165.1, 165.2, 165.3, 165.8, 165.9, 166, 166.0, 166.1, 166.2, 166.3, 166.4, 166.8, 166.9, 167, 167.0, 167.1, 167.2, 167.3, 167.4, 167.5, 167.6, 167.7, 167.8, 167.9, 168, 168.0, 168.1, 168.2, 168.8, 169, 169.0, 169.1, 169.2, 169.3, 169.4, 169.8, 170, 170.0, 170.1, 170.2, 170.8, 170.9, 171, 171.0, 171.1, 171.2, 171.3, 171.4, 171.5, 171.6, 171.8, 171.9, 172, 172.0, 172.1, 172.2, 172.3, 172.4, 172.5, 172.6, 172.8, 172.9, 173, 173.0, 173.1, 173.8, 173.9, 174, 174.0, 174.1, 174.2, 174.3, 174.4, 174.5, 174.8, 174.9, 177, 177.0, 177.1, 177.2, 177.3, 177.4, 177.5, 177.6, 177.8, 177.9, 178, 178.0, 178.1, 178.8, 178.9, 179, 179.0, 179.1, 179.2, 179.8, 180.0, 180.1, 180.2, 180.3, 180.8, 180.9, 182, 182.0, 182.1, 182.2, 182.3, 182.8, 182.9, 183, 183.0, 183.1, 183.2, 183.9, 186.8, 187, 187.0, 187.1, 187.2, 187.8, 187.9, 188.0, 188.1, 188.8, 188.9, 189.0, 189.1, 189.8, 189.9, 195, 195.0, 195.1, 195.2, 195.8, 195.9, 197, 197.0, 197.1, 197.8, 197.9, 198.1, 198.8, 199, 200, 200.0, 200.1, 200.2, 200.3, 200.4, 200.5, 200.6, 200.8, 200.9, 201, 201.0, 201.1, 201.2, 201.3, 201.4, 201.8, 201.9, 202, 202.0, 202.1, 202.2, 202.3, 202.4, 202.5, 202.6, 202.8, 202.9, 203, 203.0, 203.1, 203.2, 203.3, 203.4, 203.8, 203.9, 204, 204.0, 204.1, 204.2, 204.3, 204.4, 204.5, 204.6, 204.8, 204.9, 205, 205.0, 205.1, 205.2, 205.3, 205.4, 205.5, 205.6, 205.7, 205.8, 205.9, 206, 206.0, 206.1, 206.2, 206.3, 206.4, 206.5, 206.6, 206.8, 206.9, 207, 207.0, 207.1, 207.2, 207.3, 207.4, 207.8, 207.9, 208, 208.0, 208.1, 208.2, 208.3, 208.8, 208.9, R00,			

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
35	Болезни системы кровообращения с применением инвазивных методов	R00.0, R00.1, R00.2, R00.4, R01, R01.0, R01.1, R01.2, R03, R03.0, R03.1, R07.2, R07.4, R09.8, R55, R57.0, R58, 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	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, 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, I20, I20.0, I20.1, I20.8, I20.9, 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, I24, I24.0, I24.1, I24.8, I24.9, I25, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9, I26, I26.0, I26.9, I27, I27.0, I27.1, I27.2, I27.8, I27.9, I28, I28.0, I28.1, I28.8, I28.9, I30, I30.0, I30.1, I30.8, I30.9, I31, I31.0, I31.1, I31.2, I31.3, I31.8, I31.9, I32, I32.0, I32.1, I32.8, I33, I33.0, I33.9, 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, I38, I39, I39.0, I39.1, I39.2, I39.3, I39.4, I39.8, I40, I40.0, I40.1, I40.8, I40.9, I41, I41.0, I41.1, I41.3, 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, 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, I45.8, I45.9, I46, I46.0, I46.1, I46.9, 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, 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, I55, I55.0, I55.1, I55.2, I55.8, I55.9, 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, Q24.6, Q24.8, Q24.9, Q25, Q25.0, Q25.1, Q25.2, Q25.3, Q25.4,	A04, I0, I02, I001, A06, I0, I006, A06, I0, I006, I006, I0, I002, I001	3,39

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские условия, являющиеся критериями отнесения случаев к группе	Дополнительные критерии отнесения случая в группе*	Коэффициент относительной затратности
36	Лечение наследственных атеросклерозных нарушений липидного обмена с применением методов ферезы (литпацная фильтрация, афинная и иммуносорбция липопротеидов) в случае отсутствия эффективности базисной терапии	Q25.5, Q25.6, Q25.7, Q25.8, Q25.9, R00, R00.0, R00.1, R00.2, R01.8, R01, R01.0, R01.1, R01.2, R03, R03.0, R03.1 E78.0, E78.2, E78.4, E78.8	A18.05.001.002, A18.05.007	-	5,07
14	Колопроктология	-	A16.19.003, A16.19.008, A16.19.010, A16.19.011, A16.19.012, A16.19.013, A16.19.013.001, A16.19.013.002, A16.19.013.003, A16.19.016, A16.19.017, A16.19.024, A16.19.033, A16.19.041, A16.19.044, A16.19.045, A16.19.046, A16.19.047	-	1,70
37	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1)	-	A16.18.019, A16.18.019.001, A16.19.015, A16.19.031, A16.19.032, A16.19.034	-	1,51
38	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2)	-	A16.18.019, A16.18.019.001, A16.19.015, A16.19.031, A16.19.032, A16.19.034	-	3,17
15	Неврология	-	-	-	1,05
39	Болезни нервной системы, хромосомные аномалии	D91, B94.1, U75.2, U75.3, E75.4, 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	-	-	0,98

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, выполняемые критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент отключительной заградительности
		<p>G06.1, G06.2, G07, G08, G09, 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, G14, G20, G21, G21.0, G21.1, G21.2, G21.3, G21.4, G21.8, G21.9, G22, G23, G23.0, G23.1, G23.2, G23.8, G23.9, G24, G24.0, G24.1, G24.2, G24.3, G24.4, G24.5, G24.8, G24.9, G25, G25.0, G25.1, G25.2, G25.3, G25.4, G25.5, G25.6, G25.8, G25.9, G26, G30, G30.0, G30.1, G30.8, G30.9, G31, G31.0, G31.1, G31.2, G31.8, G31.9, G32.0, G32.8, 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, G40, G40.0, G40.1, G40.2, G40.3, G40.4, G40.5, G40.6, G40.7, G40.8, G40.9, G41, G41.0, G41.1, G41.2, G41.8, G41.9, 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, G47, G47.0, G47.1, G47.2, G47.3, G47.4, G47.8, G47.9, G50.0, G50.1, G50.8, G50.9, G51.0, 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, G58.2, G58.8, G58.9, G59, G59.0, G59.8, G60, G60.0, G60.1, G60.2, G60.3, G60.8, G60.9, G61.0, G61.1, G61.8, G61.9, G62.0, G62.1, G62.2, G62.8, G62.9, G63, G63.0, G63.1, G63.2, G63.3, G63.4, G63.5, G63.6, G63.8, G64, G70.0, G70.1, G70.2, G70.8, G70.9, G71, G71.0, G71.1, G71.2, G71.3, G71.8, G71.9, G72, G72.0, G72.1, G72.2, G72.3, G72.4, G72.8, G72.9, G73.0, G73.1, G73.2, G73.3, G73.4, G73.5, G73.6, G73.7, 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, 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, G93.1, G93.2, G93.3, G93.4, G93.5, G93.6, G93.7, G93.8, G93.9, G94, G94.0, G94.1, G94.2, G94.8, G95.0, G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, G96, G96.0, G96.1,</p>			

№ группа	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случаев к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе*	Коэффициент относительной затратоспособности
40	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)	G96.8, G96.9, G97.0, G97.1, G97.2, G97.8, G97.9, G98, G99, G99.0, G99.1, G99.2, G99.8, G99.9, G99.0, Q00.1, Q00.2, Q01.0, Q01.1, Q01.2, Q01.8, Q01.9, Q02.0, Q03.0, Q03.0, Q03.1, Q03.8, Q03.9, Q04.0, Q04.1, Q04.2, Q04.3, Q04.4, Q04.5, Q04.6, Q04.8, Q04.9, Q05.0, Q05.1, Q05.2, Q05.3, Q05.4, Q05.5, Q05.6, Q05.7, Q05.8, Q05.9, Q06.0, Q06.1, Q06.2, Q06.3, Q06.4, Q06.8, Q06.9, Q07.0, Q07.8, Q07.9, Q08.0, Q08.1, Q08.8, Q08.9, Q08.0, Q89.7, Q89.8, Q90.0, Q90.1, Q90.2, Q90.9, Q91.0, Q91.1, Q91.2, Q91.3, Q91.4, Q91.5, Q91.6, Q91.7, Q92.0, Q92.1, Q92.2, Q92.3, Q92.4, Q92.5, Q92.6, Q92.7, Q92.8, Q92.9, Q93.0, Q93.1, Q93.2, Q93.3, Q93.4, Q93.5, Q93.6, Q93.7, Q93.8, Q93.9, Q95.0, Q95.1, Q95.2, Q95.3, Q95.4, Q95.5, Q95.8, Q95.9, 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, Q99.8, R20.0, R20.1, R20.2, R20.3, R20.8, R25.0, R25.1, R25.2, R25.3, R25.8, R26.0, R26.1, R26.8, R27, R27.0, R27.8, R29.0, R29.1, R29.2, R29.3, R29.8, R43.0, R43.1, R43.2, R43.8, R49.0, R49.1, R49.2, R49.8, R51.0, R56.0, R56.8, R83.0, R83.1, R83.2, R83.3, R83.4, R83.5, R83.6, R83.7, R83.8, R83.9, R90.0, R90.8, R93, R93.0, R94.0, R94.1			
40	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, G82.6, G82.7, G82.8, G82.9, G83.0, G83.1, G83.2, G83.3, G83.4, G83.5, G83.6, G83.7, G83.8, G83.9, R90, R90.0, R90.8, R93, R93.0, R94, R94.0, R94.1	A25.24.001.002	Новый классификационный критерий. b12	1,75
41	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)	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, G82.6, G82.7, G82.8, G82.9, G83.0, G83.1, G83.2, G83.3, G83.4, G83.5, G83.6, G83.7, G83.8, G83.9, R90, R90.0, R90.8, R93, R93.0, R94, R94.0, R94.1	A25.24.001.002	Новый классификационный критерий. b11	2,89

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Месячные услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратности
16	Нейрохирургия				1,06
42	Болезни и травмы лобных извилин, спинного мозга, последствия внутримозговой травмы, сотрясение головного мозга	D12, D12.0, 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, 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, M42.0, 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, M48.4, M48.5, M48.8, 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, M51.9, M96.1, M96.2, M96.3, M96.4, M96.5, M99, M99.0, M99.1, M99.2, M99.3, M99.4, M99.5, M99.6, M99.7, M99.8, M99.9, 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, S04.1, S04.2, S04.3, S04.4, S04.5, S04.7, S04.8, S04.9, S06, S06.0, S06.00, S06.01, 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, 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, S13.0, S13.1, S13.2, S13.3, S13.4, S13.5, S13.6, S14, S14.0, S14.1, S14.2, S14.3, S14.4, S14.5, S14.6, S16, S22, S22.0, S22.00, S22.01, S23, S23.0, S23.1, S23.2, S23.3, S24, S24.0, S24.1, S24.2, S24.3, S24.4, S24.5, S24.6, 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, S34, S34.0, S34.1, 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, S61, S61.0, S61.1, S61.2, S61.3, S61.4, S61.7, S61.8, S61.9, S74,			

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
43	Операции на нефирмической нервной системе	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, T02, T02.0, T02.00, T02.01, T08, T08.0, T08.1, T09.3, T09.4, T11.3, T13.3, T14.4, T85, T85.0, T85.1, T90.2, T90.3, T90.5, T90.8, T90.9, T91.1, T91.3, T92.4, T93.4	A16.24.001, A16.24.003, A16.24.004, A16.24.016	-	2,57
17	Целлектомия				1,79
44	Нарушения, возникающие в перинатальном периоде	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, P04.5, P04.6, P04.8, P04.9, P05, P05.0, P05.1, P05.2, P05.9, P07.1, P07.3, P08, P08.0, P08.1, P08.2, 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, P22, P22.0, P22.1, P22.8, P22.9, P23, P23.0, P23.1, P23.2, P23.3, P23.4, P23.5, P23.6, P23.8, P23.9, 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, P27.0, P27.1, P27.8, P27.9, P28, P28.0, P28.1, P28.2, P28.3, P28.4, P28.5, P28.8, P28.9, P29, P29.0, P29.1, P29.2, P29.3, P29.4, P29.8, P29.9, P15, P35.0, P35.1, P35.7, P35.3, P35.8, P35.9, 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, 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,		1,79	

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, выполняемые критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратности	
48	Нефрозития (без диализа)	P61.6, P61.8, P61.9, 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, P78.0, 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				2,74
45	Гломерулярные болезни, почечная недостаточность (без диализа)	N00, N00.0, N00.1, N00.2, N00.3, N00.4, N00.5, N00.6, N00.7, N00.8, N00.9, N01, N01.0, N01.1, N01.2, N01.3, N01.4, N01.5, N01.6, N01.7, N01.8, N01.9, N02, N02.0, N02.1, N02.2, N02.3, N02.4, N02.5, N02.6, N02.7, N02.8, N02.9, N03, N03.0, N03.1, N03.2, N03.3, N03.4, N03.5, N03.6, N03.7, N03.8, N03.9, N04, N04.0, N04.1, N04.2, N04.3, N04.4, N04.5, N04.6, N04.7, N04.8, N04.9, N05, N05.0, N05.1, N05.2, N05.3, N05.4, N05.5, N05.6, N05.7, N05.8, N05.9, N06, N06.0, N06.1, N06.2, N06.3, N06.4, N06.5, N06.6, N06.7, N06.8, N06.9, N07, N07.0, N07.2, N07.3, N07.4, N07.5, N07.6, N07.7, N07.8, N07.9, N08, N08.0, N08.1, N08.2, N08.3, N08.4, N08.5, N08.8, N17, N17.0, N17.1, N17.2, N17.8, N17.9, N18, N18.0, N18.1, N18.2, N18.3, N18.4, N18.5, N18.8, N18.9, N19, N25.1, N25.8, N99, N99.0, O08.4, O90.4, P96.0, R34				1,60
46	Лекарственная терапия у пациентов, получающих диализ		A25.28.001.001, A25.28.001.002, A25.28.001.003, A25.28.001.004, A25.28.001.005, A25.28.001.006		3,25	

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратности	
47	Формирование, имплантация, удаление, смена доступа для дивиза	N18.4 N18.5	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, A16.12.073, A16.10.077, A25.30.001.001	-	3,18	
48	Другие болезни почек	N10, N11, N11.0, N11.1, N11.8, N11.9, N12, N13, N13.0, N13.1, N17.2, N13.3, N13.6, N15, N15.0, N15.1, N15.8, N15.9, N16, N16.0, N16.1, N16.2, N16.3, N16.4, N16.5, N16.6, N20, N20.0, N20.1, N20.2, N20.9, N21, N21.0, N21.1, N21.8, N21.9, N22, N22.0, N22.8, N23, N29, N29.0, N30, N30.0, N30.1, N30.7, N30.3, N30.4, N30.8, N30.9, N33, N33.0, N33.8, N34, N34.0, N34.1, N34.2, N34.3, N35, N35.0, N35.1, N35.8, N35.9, N39, N39.0, N99.1, 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				0,80
19	Онкология				6,11	
49	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень I)	C00-C80, C97, D00-D09	A16.01.003, A16.30.012, A16.30.012.001, A22.01.007.001	-	2,35	

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, включенные критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратности
50	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2)	C00-C80, C97, D00-D09	A16.01.005.001, A16.01.005.002, A16.01.005.003, A16.30.032.002, A16.30.032.004	-	2,48
51	Установка, замена порт системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований	С., D00-D09	A11.12.001.002	-	2,17
52	Госпитализация в диагностических целях с постановкой подтверждающей диагностики или качественной новообразования с использованием ПЭТ КТ	С., D00-D09	A07.23.008.001, A07.30.043, A07.30.043.001	-	2,55
53	Госпитализация в диагностических целях с проведением биопсии и последующим проведением молекулярно-генетического и/или иммуногистохимического исследования	-	-	Новый классификационный критерий: Jngj	2,44
54	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, C12.1, 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, C21.1,	-	Возрастная группа, старше 18 лет Схемы: sh0019, sh0047, sh0050, sh0051, sh0058, sh0060, sh0113, sh0121, sh0127, sh0124, sh0189, sh0191, sh0213, sh0224, sh0226, sh0229, sh0238, sh0253, sh0280, sh0350, sh0350, sh0389, sh0537, sh0555, sh0556, sh0587.	0,48

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе**	Коэффициент относительной затратимкости
		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, 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, C59, C59.0, C59.1, C59.2, C59.3, C59.4, C59.5, C59.6, C59.7, C59.8, C59.9, C58, C60, C60.0, C60.1, C60.2, C60.8, C60.9, C61, C62, C62.0, C62.1, C62.4, 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		sh0639, sh0641, sh0677, sh0680, sh0690, sh0695, sh0699, sh0700, sh0702, sh0707, sh0711, sh0764, sh0765, sh0770, sh0770.1, sh0773, sh0774, sh0775, sh0776, sh0777, sh0778, sh0790, sh0794, sh0795, sh0807, sh0810, sh0814, sh0867, sh0870, sh0871, sh0873, sh0878, sh0879, sh0881, sh0927, sh0929, sh0950, sh0951, sh0966, sh0971, sh0972, sh0974, sh0975, sh0977, sh0978, sh1030, sh1036, sh1056, sh9001	0,83
§§	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2)			Возрастная группа: старше 18 лет Схемы: sh0024, sh0025, sh0028, sh0035, sh0052.	

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, входящие в критерии отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
57	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрождае (уровень 4)	С11.С20, С47, 1XX0-1X04		sh0634.1, sh0635, sh0636.1, sh0646, sh0650, sh0660, sh0663, sh0671, sh0675, sh0678, sh0685, sh0689, sh0692, sh0698, sh0704.1, sh0736, sh0748, sh0749, sh0750, sh0752, sh0753, sh0754, sh0755, sh0757, sh0758, sh0759, sh0760, sh0761, sh0767, sh0768, sh0772, sh0780, sh0782, sh0784, sh0786, sh0787, sh0788, sh0792, sh0793, sh0798, sh0801, sh0804, sh0806, sh0808, sh0811.1, sh0812, sh0813, sh0817, sh0824, sh0835, sh0857, sh0897, sh0899, sh0900, sh0926, sh0928, sh0931, sh0946, sh0947, sh0948, sh0951.1, sh0952, sh0973, sh1000, sh1001, sh1025, sh1026, sh1027, sh1028, sh1029, sh1035.1, sh1042	Коэффициент относительной затратоемкости
				Возрастная группа, старше 18 лет	2,45
				Схемы: sh0017, sh0025.1, sh0027, sh0035.1, sh0042, sh0046.1, sh0062, sh0067, sh0068, sh0071, sh0083, sh0128, sh0139.1, sh0140, sh0145, sh0149, sh0153, sh0195, sh0204, sh0214,	

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
58	Лечарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и хронической тканевой). Включены (уменьш. 5)	(УД-СЖ, С97, D00-D09)		sh0303, sh0317, sh0349, sh0368, sh0371, sh0453, sh0488, sh0493, sh0577, sh0605, sh0628, sh0631.1, sh0672, sh0673.1, sh0706, sh0712.1, sh0717.1, sh0719, sh0751, sh0756, sh0763, sh0771, sh0772, sh0785, sh0787.1, sh0789.1, sh0797.1, sh0800.1, sh0816, sh0820, sh0822, sh0833, sh0837, sh0841, sh0874, sh0885, sh0887, sh0888, sh0892.1, sh0895, sh0896, sh0898, sh0919, sh0922, sh0931.1, sh0964, sh0999, sh1031.1, sh1034.1, sh1038, sh1039, sh1040, sh1041	1,46
	Лечарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и хронической тканевой). Включены (уменьш. 5)			Корректная группа: старшие 18 лет Службы: sh0440, sh0472, sh0074, sh0075, sh0084.1, sh0206, sh0215, sh0216, sh0217, sh0305, sh0306, sh0308, sh0311, sh0326, sh0336, sh0338, sh0339, sh0428, sh0434, sh0454, sh0463, sh0464, sh0466, sh0467, sh0489, sh0514, sh0564.1, sh0588, sh0589, sh0615, sh0617, sh0635.1, sh0638, sh0643, sh0644, sh0653, sh0705, sh0718;	

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случаев к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент отнесения к группам затратности
59	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и мезотелиальной тканей), взрослые (уровень 6)	C00-C80, C97, D00-D04	-	Возрастная группа, старше 18 лет	4,55
				Схемы: sh0042.1, sh0057, sh0077, sh0088, sh0094, sh0140.1, sh0179, sh0202.1, sh0218, sh0293, sh0303.1, sh0324, sh0333, sh0372, sh0390, sh0398, sh0399, sh0414, sh0420, sh0474, sh0538, sh0544, sh0557, sh0565.1, sh0570, sh0611, sh0620, sh0629, sh0648, sh0656, sh0664, sh0665, sh0670, sh0674, sh0687, sh0691, sh0792.1, sh0818, sh0820.1, sh0821, sh0823, sh0834, sh0842, sh0844, sh0846, sh0848, sh0850, sh0862, sh0868, sh0869, sh0888.1, sh0906, sh0912, sh0930, sh0938,	

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоспособности
60	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)	C00-C80, C97, D00-D09	-	sh0949, sh0965, sh0967, sh0968, sh0994, sh0995, sh1020, sh1021, sh1022, sh1023, sh1045, sh1049 Возрастная группа: старше 18 лет	5,97
61	Лекарственная терапия при иммунодефицитных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8)	C00-C80, C97, D00-D09	-	Схемы: sh0011, sh0027.1, sh0078, sh0085, sh0104, sh0150, sh0161, sh0162, sh0180, sh0207, sh0209, sh0255, sh0304.1, sh0306.1, sh0308.1, sh0327, sh0331, sh0347, sh0360, sh0403, sh0469, sh0494, sh0508, sh0577.1, sh0630, sh0645, sh0647, sh0652, sh0657, sh0679, sh0696, sh0697, sh0829, sh0831, sh0835.1, sh0837.1, sh0841.1, sh0843.1, sh0852, sh0855, sh0857.1, sh0859, sh0866, sh0880.1, sh0893, sh0894, sh0917, sh0937, sh0957, sh0984, sh1038.1, sh1039.1, sh1041.1, sh1054, sh1055 Возрастная группа: старше 18 лет	7,73

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, включающие критерии отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе**	Коэффициент относительной заурядности
62	Лекарственная терапия при заболеваниях новообразованиях (кроме лимфатический и кроветворной ткани), взрослых (уровень Ф)	C00-C39, C57, G20-G24		sh0275, sh0278, sh0294, sh0295, sh0296, sh0317.1, sh0325, sh0335, sh0347, sh0371.1, sh0373, sh0374, sh0375, sh0418, sh0426, sh0497, sh0499, sh0511, sh0520, sh0521, sh0522, sh0576, sh0614, sh0615.1, sh0638.1, sh0654, sh0655, sh0658, sh0701, sh0783, sh0802, sh0819, sh0839, sh0845.1, sh0847, sh0849, sh0851, sh0854.1, sh0863, sh0877, sh0926.1, sh0980, sh0982, sh0983, sh0985, sh0996, sh0997, sh1040.1, sh1043, sh1044, sh1050	
				Взростная группа: старше 18 лет	9,19
				Схемы: sh0010, sh0087, sh0088.1, sh0110, sh0135, sh0279, sh0311.1, sh0323, sh0332, sh0341, sh0518, sh0557.1, sh0561, sh0570.1, sh0575, sh0578, sh0618, sh0668, sh0676, sh0737, sh0738, sh0759, sh0740, sh0741, sh0747, sh0766, sh0799, sh0821.1, sh0836.1, sh0838.1, sh0842.1, sh0853, sh0860, sh0861, sh0889, sh0890, sh0891.1, sh0906.1, sh0907, sh0908, sh0913,	

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случаев к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе*	Коэффициент относительной затратоспособности
63	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10)	C00-C80, C97, D00-D09	-	ш10938.1, ш11934, ш10941, ш10956, ш10960, ш10967.1, ш10969, ш10981, ш10988, ш10999, ш11010, ш11011, ш11012, ш11013, ш11014, ш11015, ш11016, ш11017, ш11018, ш11019, ш11022.1, ш11033.1	11,25
				Возрастная группа: старше 18 лет	
				Схемы: ш10112, ш10155, ш10156, ш10157, ш10158, ш10163, ш10165, ш10204.1, ш10208, ш10209.1, ш10235.1, ш10305.1, ш10343, ш10465, ш10506, ш10509, ш10516, ш10517, ш10524, ш10525, ш10591, ш10641, ш10611.1, ш10620.1, ш10622, ш10623, ш10670.1, ш10693, ш10714, ш10725, ш10726, ш10727, ш10738, ш10739, ш10750, ш10731, ш10732, ш10733, ш10734, ш10735, ш10747, ш10743, ш10744, ш10745, ш10762, ш10826, ш10827, ш10830, ш10832, ш10840, ш10844.1, ш10846.1, ш10855.1, ш10856, ш10858.1, ш10864, ш10865, ш10883, ш10886, ш10905, ш10915, ш10986, ш10987, ш11004, ш11005, ш11006,	

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, выполняемые критерием отнесения случаев к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе*	Коэффициент относительной летальности
64	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной ткани), взрослые (уровень II)	C60-C80, C97, D00-D09	-	sh1007, sh1008, sh1047, sh1048, sh1052, sh1053, sh1057, sh1058 Возрастная группа старше 18 лет Схемы: sh0001, sh0002, sh0003, sh0004, sh0005, sh0006, sh0022, sh0096, sh0160, sh0164, sh0240, sh0246, sh0247, sh0248, sh0249, sh0250, sh0251, sh0290, sh0291, sh0292, sh0297, sh0298, sh0299, sh0100, sh0198, I, sh0399, I, sh0414, sh0415, sh0416, sh0418, I, sh0445, sh0450, sh0475, sh0476, sh0510, sh0512, sh0513, sh0523, sh0533, sh0539, sh0545, sh0546, sh0551, sh0578, I, sh0581, sh0583, sh0612, sh0619, sh0621, sh0624, sh0625, sh0645, I, sh0661, sh0674, I, sh0721, sh0722, sh0723, sh0724, sh0746, sh0769, sh0791, sh0828, sh0847, I, sh0868, I, sh0872, sh0882, sh0910, sh0911, sh0925, sh0940, sh0945, sh0958, sh0976, sh0989, sh1024, sh1046, sh1051	15.26

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случаев к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе*	Коэффициент относительной застрахованности
65	Лекарственная терапия при локальных и новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослых (уровень 12)	S00-S80, S97, D00-D09	-	Нормальная группа старше 18 лет Схема: sh0021, sh0023, sh0030, sh0048, sh0049, sh0067, sh0070, sh0109, sh0114, sh0115, sh0181, sh0446, sh0491, sh0496, sh0504, sh0513, sh0575.1, sh0576.1, sh0592, sh0593, sh0594, sh0710, sh0715, sh0796, sh0882.1, sh0918, sh0924, sh0940.1, sh0954, sh0958.1, sh0961, sh0962, sh1059, sh1060	23,85
66	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослых (уровень 13)	S00-S80, S97, G00-G09	-	Нормальная группа старше 18 лет Схема: sh0081, sh0134, sh0437, sh0595, sh0596, sh0597, sh0604, sh0662, sh0708, sh0709, sh0809, sh0876, sh0942, sh0959, sh0979, sh1061, sh1062, sh1063	35,24
67	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,	Фракции: f01-f5	0,74

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
68	Лучевая терапия (уровень 2)	-	A07.28.001.002, A07.30.002, A07.30.025.001, A07.30.025.002		1,44
69	Лучевая терапия (уровень 3)	-	A06.01.007.001, A06.03.065, A06.04.01B, 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,	Фракции: f01-05, f06-10 Фракции: f06-07, f08-10, f11-20	2,22

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
70	Лучевая терапия (уровень 4)	-	А07.18.001.002, А07.19.001.001, А07.19.001.002, А07.20.001.001, А07.20.001.002, А07.20.003.001, А07.20.003.002, А07.21.001, А07.21.001.002, А07.22.001.001, А07.22.001.002, А07.23.001, А07.23.001.002, А07.23.002, А07.26.002.		2,93
71	Лучевая терапия (уровень 5)	-	А07.08.007, А07.16.007, А07.19.002, А07.20.001.006, А07.30.007, А07.30.013	Фракция: Б08-10, Б11-20	1,14
72	Лучевая терапия (уровень 6)	-	А06.01.007.001, А06.03.063, А06.04.018, А06.08.008, А06.09.009, А06.11.003, А06.20.007, А06.23.005, А07.01.004, А07.03.002.001, А07.03.002.002, А07.06.002.001, А07.06.002.002, А07.06.004,	Фракция: Б21-29, Б30-12, Б33-99	1,80

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
			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,		

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
73	Лучевая герация (уровень Т)	-	A07.30.002, A07.30.025.001, A07.30.025.002 A07.30.009	Фракции: F21-29, F30-32, F33-49	4,70
74	Лучевая терапия (уровень В)	-	A07.30.003.002, A07.30.012	-	26,65
75	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень Т)	-	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,	Мягкая классификационный критерий: m001, m002, m003, m004, m005, m006, m010, m012, m013, m015, m016, m017, m018, m019, m020, m023, m024	4,09

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе**	Коэффициент относительной затратоемкости
			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, A07.26.002, A07.28.001.001, A07.28.001.002, A07.30.002, A07.30.025.001, A07.30.025.002, A07.30.007		
76	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 2)	-		Новый классификационный критерий: m002	4,40
77	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 3)	-	A07.30.009, A07.30.009.001	Новый классификационный критерий: m001, m002, m003, m004, m005, m006, m010, m012, m013, m015, m016, m017, m018, m019, m020, m023, m024	4,96
78	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией	-	A06.01.007.001, A06.03.005, A06.04.018, A06.08.008, A06.09.009.	Новый классификационный критерий: m008, m014,	13,27

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, выполняемые критерием отнесения случаев к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе*	Коэффициент относительной затратности
	(уровень 4)		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,	зп021, пп022	

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратности
79	Лучшая терапия в соответствии с лекарственной терапией (уровень 5)		А07.22.001.001, А07.22.001.002, А07.23.001, А07.23.001.002, А07.23.002, А07.26.002, А07.28.001.001, А07.28.001.002, А07.30.002, А07.30.009, А07.30.009.001, А07.30.025.001, А07.30.025.002, А06.01.007.001, А06.03.065, А06.04.018, А06.08.008, А06.09.009, А06.11.003, А06.20.007, А06.23.005, А07.01.004, А07.03.002.001, А07.03.002.002, А07.06.002.001, А07.06.007.002, А07.06.004, А07.07.001.001, А07.07.001.002, А07.07.003.001, А07.07.003.002, А07.07.005, А07.08.001.001, А07.08.001.002, А07.09.001.001, А07.09.001.002, А07.09.002, А07.11.001.001, А07.11.001.002, А07.12.001, А07.14.001, А07.14.001.002,	Иной классификационный критерий: m007, m009, m011	25,33

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
80	ЗНО ларингеальной и крестцитарной тканей без специального противоракового лечения, взрослые (уровень 1)	C81-C96, D45-D47	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	Возрастная группа: старше 18 лет	0,16
81	ЗНО ларингеальной и крестцитарной тканей без специального противоракового лечения, взрослые (уровень 2)	C81-C96, D45-D47		Длительность: До трех дней Возрастная группа: старше 18 лет Длительность: от 4 до 10 дней включительно	0,58

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
82	ЗНО лимфоидной и кровяной ткани без специального противополухолового лечения, включая (уровень 3)	C81-C96, D43-D47	-	Возрастная группа: старше 18 лет	1,32
83	ЗНО лимфоидной и кровяной ткани без специального противополухолового лечения, взрослые (уровень 4)	C81-C96, D43-D47	-	Длительность: от 11 до 20 дней включительно Возрастная группа: старше 18 лет	2,14
84	ЗНО лимфоидной и кровяной ткани, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)	C81-C96, D43-D47	-	Длительность: от 21 до 30 дней включительно Возрастная группа: старше 18 лет	0,46
85	ЗНО лимфоидной и кровяной ткани, лекарственная терапия, взрослые (уровень 2)	C81-C96, D43-D47	-	Длительность: До трех дней Иной классификационный критерий: нет Возрастная группа: старше 18 лет	1,60
86	ЗНО лимфоидной и кровяной ткани, лекарственная терапия, взрослые (уровень 3)	C81-C96, D43-D47	-	Длительность: от 4 до 10 дней включительно Иной классификационный критерий: нет Возрастная группа: старше 18 лет Длительность: от 11 до 20 дней включительно Иной классификационный критерий: нет	3,65

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент отнесительной затратности
87	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 4)	C81-C96, D43-D47	-	Возрастная группа старше 18 лет	5,93
88	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)	C81-C96, D43-D47	-	<p>Иной классификационный критерий: депр.</p> <p>Возрастная группа старше 18 лет</p> <p>Длительность: До трех дней</p> <p>Иной классификационный критерий: депор1, депор2, депор4, депор5, депор6, депор7, депор8, депор10, депор17, депор18, депор20, депор21, депор22, депор23, депор24</p>	4,90
89	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 2)	C81-C96, D43-D47	-	<p>Возрастная группа старше 18 лет</p> <p>Длительность: от 4 до 10 дней включительно</p> <p>Иной классификационный критерий: депор1, депор2, депор4, депор5, депор6, депор7, депор8, депор10, депор17, депор18, депор20.</p>	6,04

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случаев к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
90	ЭНО лиффонной и кровяной тканей. лекарственная терапия с применением отсасывающих препаратов (по перечню), взрослые (уровень 3)	S81-S96, D45-D47	-	<p>вектор21, вектор22, вектор23, вектор24</p> <p>Возрастная группа старше 18 лет</p> <p>Длительность: от 11 до 30 дней включительно</p> <p>Иной классификационный критерий: вектор1, вектор2, вектор4, вектор5, вектор6, вектор7, вектор8, вектор10, вектор17, вектор18, вектор20, вектор21, вектор22, вектор23, вектор24</p>	8,09
91	ЭНО лиффонной и кровяной тканей, лекарственная терапия с применением отсасывающих препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4)	S81-S96, D45-D47	-	<p>Возрастная группа старше 18 лет</p> <p>Длительность: от 21 до 30 дней включительно</p> <p>Иной классификационный критерий: вектор1, вектор2, вектор4, вектор5, вектор6, вектор7, вектор8, вектор10, вектор17, вектор18, вектор20, вектор21, вектор22, вектор23, вектор24</p>	10,37

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случаев к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе*	Коэффициент отнесительный затратосемкости
92	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5)	C81-C96, D43-D47	-	Возрастная группа: старше 18 лет Длительность: До трех дней Иной классификационный критерий: детор3, детор9, детор11, детор12, детор13, детор14, детор16 Возрастная группа: старше 18 лет	20,03
93	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 6)	C81-C96, D43-D47	-	Длительность: от 4 до 10 дней включительно Иной классификационный критерий: детор3, детор9, детор11, детор12, детор13, детор14, детор16 Возрастная группа: старше 18 лет	21,17
94	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 7)	C81-C96, D43-D47	-	Длительность: от 11 до 20 дней включительно Иной классификационный критерий: детор3, детор9, детор11, детор12, детор13, детор14, детор16	23,22

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоспособности
98	Операции на органе слуха, платонических лазуха носа и верхних дыхательных путях (уровень I)	<p>H95.1, H95.8, H95.9, 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, 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, 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, Q18, Q18.0, Q18.1, Q18.2, Q19, Q19.0, Q19.1, Q19.2, Q19.3, Q19.8, Q19.9, 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, Q32, Q32.0, Q32.1, Q32.2, Q32.3, Q32.4, R04, R04.0, R04.1, R07, R07.0, R42, R47, R47.0, R47.1, R47.8, S00.4, S01.3, S02.2, S02.30, S02.21, S04.6, S09.2, T16, T17.0, T17.1, T17.2, T17.3</p>	<p>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, A11.08.001, A11.08.002, 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</p>	L12	

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
99	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)	-	А16.08.081, А16.08.002, А16.08.003, А16.08.004, А16.08.006, А16.08.008.001, А16.08.008.002, А16.08.007, А16.08.009, А16.08.010.001, А16.08.012, А16.08.013, А16.08.014, А16.08.015, А16.08.020, А16.08.054, А16.08.055, А16.08.055.001, А16.08.064, А16.08.066, А16.08.074, А16.25.011, А16.25.016, А16.25.017, А16.25.020, А16.25.021, А16.25.027, А16.25.027.001, А16.25.027.002, А16.25.041, А16.25.042, А16.25.043	-	1,66
100	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3)	-	А16.08.010, А16.08.017, А16.08.027, А16.08.031, А16.08.035, А16.08.040, А16.08.041, А16.08.054.001, А16.08.054.002, А16.08.056, А16.25.013, А16.25.018, А16.25.030, А16.25.031, А16.27.001, А16.27.002, А16.27.003	-	2,00

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случаев к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе**	Коэффициент относительной затратоемкости
101	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4)	-	<p>A16.08.001.001, A16.08.002.001, A16.08.003.001, A16.08.010.002, A16.08.013.001, A16.08.017.001, A16.08.017.002, A16.08.031.001, A16.08.035.001, A16.08.040.001, A16.08.040.002, A16.08.040.003, A16.08.040.004, A16.08.040.005, A16.08.040.006, A16.08.049. A16.08.050. A16.08.051, 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</p> <p>В05.057.00R</p>	-	2,46
102	Замена речевого процессора	H90.3			45.50
21	Офтальмология				0,98
103	Болезни и травмы глаза	<p>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, B09.2, 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,</p>	-	0,39	

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
		<p> H10.1, H10.2, H10.3, H10.4, H10.5, H10.8, H10.9, H11, H13.0, 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, 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, H40.0, H40.1, H40.2, H40.3, H40.4, H40.5, H40.6, H40.8, H40.9, 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, H47.7, 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, 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, </p>			

№ группы	Наименование*	Класс по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
104	Операции на органе зрения (уровень 1)	S05.4, S05.5, S05.6, S05.7, S05.8, S05.9, T13.0, T13.1, T13.8, T13.9, 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	A16.01.037, A16.26.001, A16.26.005, A16.26.007, A16.26.007.003, 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, A16.26.043, A16.26.044, A16.26.046, A16.26.051, A16.26.055, A16.26.073, A16.26.097, A16.26.110, A16.26.120.001, A16.26.121, A16.26.126, A16.26.136, A16.26.138, A16.26.139, A16.26.144, A16.26.148, A16.26.149, A22.26.004, A22.26.005, A22.26.006, A22.26.007, A22.26.009, A22.26.012, A22.26.013, A22.26.016, A22.26.019, A22.26.020, A22.26.021, A22.26.023, A16.26.020, A16.26.022, A16.26.023, A16.26.052, A16.26.052.001, A16.26.058, A16.26.059, A16.26.060, A16.26.062, A16.26.067, A16.26.070,	-	0,96
105	Операции на органе зрения (уровень 2)	-	-	-	1,44

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
106	Операции на органе зрения (уровень 3)	-	A16.26.075.	-	1,95
			A16.26.075.001,		
			A16.26.076.001,		
			A16.26.077. A16.26.079.		
			A16.26.112.		
			A16.26.120.002,		
			A16.26.141, A16.26.143.		
			A22.26.011. A22.26.018		
			A16.26.008.001,		
			A16.26.009, A16.26.010,		
			A16.26.021. A16.26.030.		
			A16.26.031, A16.26.041,		
			A16.26.045. A16.26.088.		
			A16.26.092, A16.26.096.		
A16.26.117.001,					
A16.26.118, A16.26.142.					
A22.26.010, A22.26.017					
107	Операции на органе зрения (уровень 4)	-	A16.26.006,	-	2,17
			A16.26.007.001,		
			A16.26.007.002,		
			A16.26.009.001,		
			A16.26.009.002,		
			A16.26.010.001,		
			A16.26.027, A16.26.039,		
			A16.26.047, A16.26.048.		
			A16.26.049.009,		
			A16.26.069, A16.26.074.		
			A16.26.093, A16.26.094.		
			A16.26.106, A16.26.111.		
			A16.26.115, A16.26.150.		
			A16.26.151, A22.26.014		
A16.26.010.002,					
A16.26.021.001,					
A16.26.046.001.					
108	Операции на органе зрения (уровень 5)	-	A16.26.010.002,	-	3,84
			A16.26.021.001,		
			A16.26.046.001.		

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости	
22	Педиатрия				0,93	
109	Системные поражения соединительной ткани, артропатии, спондилопатии, остео	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, M09.0, M09.1, M09.2, M09.8, 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, 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, M32.0, M32.1, M32.8, M32.9, M33.0, 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, M36.1, M36.2, M36.3, M36.4, M36.8, M45, M46.8, M46.9	A16.26.046.002, A16.26.086.001, A16.26.089, A16.26.093.001, A16.26.093.002		3,31	
110	Болезни органов пищеварения, дети	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, I81, I85, I85.0, I85.9, I86.4, I98.2, 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, 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,			Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	0,89

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
		<p>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, 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, 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, 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, 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, K63.5, 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, K70.0, K70.1, K70.2, K70.3, K70.4, K70.9, 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, K73.0, K73.1, K73.2, K73.8, K73.9, K74.0, K74.1, K74.2, K74.3, K74.4, K74.5, K74.6, K75.0, K75.1, K75.2, K75.3, K75.4, 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, 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, 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, K87.0, K87.1, 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, K91.5, K91.8, K91.9.</p>			

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, выполняемые критерием отнесения клучаю в группе	Дополнительные критерии отнесения к группе**	Коэффициент отнесительной затратоёмкости
23	Пульмонология	<p>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, Q44, Q44.0, Q44.1, Q44.2, Q44.3, Q44.4, Q44.5, Q44.6, Q44.7, Q45.0, Q45.1, Q45.2, Q45.3, Q45.8, Q45.9, Q89.3, R10, R10.0, R10.1, R10.2, R10.3, R10.4, R11, R12, R13, R14, R15, R16.0, R16.2, R17, R18, 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, R93.2, R93.3, R93.5, R94.5, S36, S36.0, S36.01, S36.1, S36.10, S36.11, S36.2, S36.20, S36.21, 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, T28.1, T28.2, T28.4, T28.5, T28.6, T28.7, T28.9, T85.5, T85.6, T91.5</p>			
23	Пульмонология				0,90
111	Болезни органов дыхания	<p>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, D86.1, D86.2, D86.8, D86.9, 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, J15.7, 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, 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, J43, J43.0, J43.1, J43.2, J43.8, J43.9, J44, J44.0, J44.1, J44.8, J44.9, J45, J45.0, J45.1, J45.8, J45.9, J46, J47, 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, J68.1, J68.2, J68.3, J68.4, J68.8, J68.9, J69, J69.0, J69.1, J69.8,</p>			0,90

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, включающиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	К коэффициент относительной частотности
25	Сердечно-сосудистая хирургия				1,83
113	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы	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 I, Q20-Q28, 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	A06.10.006.002	Длительность. До трех дней	1,84
314	Операции на сосудах (уровень 1)	I.	A04.12.013.001, A05.10.012, A06.12.059, A06.12.060 A11.12.001.002, A16.12.014, A16.12.020 A16.12.006, A16.12.006.001, A16.12.006.002, A16.12.012, A16.12.061, A22.12.003, A22.12.004		2,18
315	Операции на сосудах (уровень 2)				4,31
26	Стоматология детская				0,98
116	Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лицевой и челюстной системы	K00.0, 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,		Возрастных группа. от 0 дней до 18 лет	0,98

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся характером отнесенной случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
27	Терапия				0,74
117	Отрицения и другие воздействия вначале лечения				0,74
		<p>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, 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, 500.5, 501.4, 501.5, 502.4, 502.40, 502.41, 502.5, 502.50, 502.51, 502.6, 502.60, 502.61, 503, 503.0, 503.1, 503.2, 503.3, 503.4, 503.5</p>			
		<p>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, 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,</p>			

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости	
28	Торакальная хирургия	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, T71.1, T71.0, 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, T76, 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				1,32
118	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения		A11.11.004, A11.11.004.001, A11.11.004.002, A16.09.001, A16.09.004	-	1,32	
29	Травматология и ортопедия				1,25	
119	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень I)		A03.04.001, A11.03.001, A11.03.001.001, A11.03.001.002, A11.03.001.003, A11.04.003, 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,	-	1,44	

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, выполняемые критерием отнесення случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
			А16.02.004.002, А16.02.006, А16.02.008, А16.02.009, А16.02.010, А16.02.011, А16.02.018, А16.03.007, А16.03.013, А16.03.014.001, А16.03.014.002, А16.03.015, А16.03.017, А16.03.020, А16.03.021, А16.03.021.002, А16.03.022, А16.03.022.003, А16.03.027, А16.03.031, А16.03.033, А16.03.036, А16.03.049, А16.03.082, А16.03.089, А16.04.002, А16.04.005, А16.04.018, А16.04.018.001, А16.04.019, А16.04.024, А16.04.051, А16.30.017.003, А16.30.019.004		
120	Операции на костно-мышечной системе в суставах (уровень 2)	-	А16.02.002, А16.03.001, А16.03.016, А16.03.029, А16.03.034, А16.03.090, А16.04.039	-	1,69
121	Операции на костно-мышечной системе в суставах (уровень 3)	-	А16.02.005, А16.02.005.003, А16.02.009.001, А16.02.016, А16.03.002, А16.04.003, А16.04.004, А16.04.006, А16.04.019.003, А16.04.024.001, А16.04.047, А16.04.050	-	2,49

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
122	Заболевания опорно-двигательного аппарата, травмы, болезни мягких тканей	<p>A26.7, A48.0, 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, D16.0, D16.1, D16.2, D16.3, D16.4, D16.6, D16.8, D16.9, D17, D17.0, D17.1, D17.2, D17.3, D17.4, D17.5, D17.6, D17.7, D17.9, D18, D18.0, D18.1, D19.7, D19.9, D21, D21.0, D21.1, D21.2, D21.3, D21.4, D21.5, D21.6, D21.9, 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, D48.0, D48.1, D48.5, D48.6, D48.7, D48.9, D86.3, E55.0, E64.1, E62.0, L02.1, L02.2, L02.3, L02.4, L02.8, L02.9, L03.0, L03.1, L03.2, L03.3, L03.8, L01.9, L05.0, L05.9, L72.0, L72.1, L72.2, L72.8, L72.9, L73.2, L89.0, L89.1, L89.2, L89.3, L89.9, L97, E98.4, 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, 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, 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, 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, M46.2, 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,</p>	-	-	1,05

№ группы	Наименование*	<p>Коды по МКБ-10</p> <p>Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе</p> <p>Дополнительные критерии отнесения случая к группе*</p> <p>Коэффициент экономичности затратности</p>
		<p>M72.8, M72.9, M73.8, M73.9, 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, 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, M86.0, M86.1, M86.2, M86.3, M86.4, M86.5, M86.6, M86.8, M86.9, M87, M87.0, M87.1, M87.2, M87.3, M87.8, 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, M95, M95.0, M95.1, M95.2, M95.3, M95.4, M95.5, M95.8, M95.9, M96.0, M96.6, M96.8, M96.9, M97.1, 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, Q77.4, Q77.5, Q77.6, Q77.7, Q77.8, Q77.9, Q78, Q78.0, Q78.1, Q78.2, Q78.3,</p>

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, выполняемые центром отнесенные к случаям группы	Дополнительные критерии относения случая к группе	К коэффициент относительной затратности
		Q78.4, Q78.5, Q78.6, Q78.8, Q78.9, Q79.0, Q79.1, Q79.2, Q79.3, Q79.4, Q79.5, Q79.6, Q79.8, Q79.9, Q87.0, Q87.1, Q87.2, Q87.3, Q87.4, Q87.5, Q89.9, R26.2, R29.4, R89, R89.0, R89.1, R89.2, R89.3, R89.4, R89.5, R89.6, R89.7, R89.8, R89.9, R93.6, R93.7, S00, S00.0, S01.3, S01.7, S01.8, S01.9, S01.0, S01.2, S01.7, S01.8, S01.9, S07, S07.0, S07.1, S07.8, S07.9, S08, S08.0, S08.1, S08.8, S08.9, S09, S09.0, S09.1, S09.7, 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, S17, S17.0, S17.8, S17.9, S18, S19, S19.7, 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, S22.1, S22.10, S22.11, S22.2, S22.20, S22.21, S22.3, S22.30, S22.31, S22.4, S22.40, S22.41, S22.5, S22.50, S22.51, S22.8, S22.80, S22.81, S22.9, S22.90, S22.91, S23.4, S23.5, S23.0, S23.1, S23.2, S23.3, S23.4, S23.5, S23.7, S23.8, S23.9, 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, S27.7, S27.70, S27.71, S27.8, S27.80, S27.81, S27.9, S27.90, S27.91, S28, S28.0, S28.1, S29.0, S29.7, S29.8, S29.9, S30, S30.0, S30.1, S30.7, S30.8, S30.9, S31, S31.0, S31.1, S31.7, S31.8, S32.3, S32.30, S32.31, S32.4, S32.40, S32.41, S32.5, S32.50, S32.51, S32.7, S32.70, S32.71, S33.4, S33.5, S33.50, S33.7, S33.71, S33.8, S33.81, S33.82, S33.83, S33.84, S33.85, S33.86, S33.87, S33.88, S33.89, S33.9, S33.91, S33.92, S33.93, S33.94, S33.95, S33.96, S33.97, S33.98, S33.99, S40, S40.0, S40.7, S40.8, S40.9, S41, S41.0, S41.1, S41.7, S41.8, 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, S42.7, S42.70, S42.71, 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, S43.8, S43.9, S43.1, S43.2, S43.3, S43.7, S43.8, S43.9, S46, S46.0, S46.1, S46.2, S46.3, S46.6, S46.7, S46.8, S46.9, S47, S48, S48.0, S48.1, S48.9, S49.7, S49.8, S49.9, S50, S50.0, S50.1, S50.7, S50.8, S50.9, S51, S51.0, S51.7, S51.8, S51.9, 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,			

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, включающиеся критерием отнесення случая к группе	Дополнительные критерии отнесення случая в группу*	Коэффициент относительной выживаемости
124	Ожирение на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)	<p>N41.3, N41.8, N41.9, N42, N42.0, N42.1, N42.2, N42.3, N42.8, N42.9, N43, N43.0, N43.1, N43.2, N43.3, N43.4, N44, N45, N45.0, N45.9, N46, N47, N48, N48.0, N48.1, N48.2, N48.3, N48.4, N48.5, N48.6, N48.8, N48.9, N49, N49.0, N49.1, N49.2, N49.8, N49.9, N50, N50.0, N50.1, N50.8, N50.9, N51, N51.0, N51.1, N51.2, N51.8, N99.4, N99.5, N99.8, N99.9, 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, Q61.1, Q61.2, Q61.3, 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, S37.7, 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</p>	<p>A11.21.002, A11.21.003, A11.21.005, 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, A16.21.037, 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</p>	<p>Возрастная группа - старше 18 лет</p>	<p>2.18</p>

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случаев к группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе*	Коэффициент относительной затратимости
125	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2)	-	A11.21.005.001, A16.21.015, A16.21.015.001, A16.21.018, A16.21.044, A16.21.045, A16.21.047	Возрастная группа старше 18 лет	2,58
126	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)	-	A03.28.001, A03.28.002, A03.28.003, A03.28.004, A11.28.001, A11.28.002, A16.28.010.002, A16.28.035.001, A16.28.040, A16.28.043, A16.28.052.001, A16.28.071.001, A16.28.077, A16.28.086, A16.28.086.001, A16.28.087	Возрастная группа: старше 18 лет	1,97
127	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2)	-	A11.28.012, A11.28.013, A16.28.035, A16.28.037, A16.28.051, A16.28.054, A16.28.075.001, A16.28.082, A16.28.083	Возрастная группа: старше 18 лет	2,04
128	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3)	-	A16.28.001.001, A16.28.010, A16.28.013, A16.28.017.001, A16.28.029.003, A16.28.045.002, A16.28.046.001, A16.28.046.002, A16.28.053, A16.28.062.001, A16.28.089, A16.28.090, A16.28.092, A16.28.094.001, A16.28.099, A22.28.001, A22.28.002	Возрастная группа: старше 18 лет	2,95

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
31	Хирургия				0,92
129	Бодзля, новообразования меланойной железы	D05.1, D05.7, D05.9, I97.2, N60, N60.0, N60.1, N60.2, N60.3, N60.4, N60.8, N60.9, N61, N62, N63, N64, N64.0, N64.1, N64.2, N64.3, N64.4, N64.5, N64.8, N64.9, Q83, Q83.0, Q83.1, Q83.2, Q83.3, Q83.8, Q83.9, R92, T85.4		-	0,89
130	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень I)		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, 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, A16.31.062, A16.31.064, A16.30.066, A16.30.067	-	0,75
131	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2)		A16.01.003, A16.01.003.001, A16.01.003.002, A16.01.003.003, A16.01.003.004, A16.03.003.005, A16.03.003.006, A16.03.004, A16.01.004.001, A16.01.004.001.001, A16.01.004.001.002, A16.01.004.001.003, A16.01.004.001.004, A16.01.004.001.005, A16.01.004.001.006	-	1,00

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент отнесительной затратности
132	Операции на кож., подкожной клетчатке, прилежах кожи (уровень 3)	-	A16.01.006, A16.01.009, A16.01.012, A16.01.012.001, A16.01.012.002, A16.01.012.003, A16.01.013, A16.01.014, A16.01.018, A16.01.029, A16.01.030, A16.01.031, 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, A16.30.072, A16.30.073	-	4,34
133	Операции на органах хронического и язвенного характера	-	A16.01.010, A16.01.010.002, A11.06.002, A11.06.002.001, A11.06.002.002	-	1,29
134	Операции на молочной железе	-	A11.20.010.003, A11.20.010.004, A11.30.014, A16.20.031, A16.20.032	-	2,60
32	Хирургия (абдоминальная)	-	A03.16.001.001, A11.16.001, A11.16.002, A11.16.003, A16.16.041.003, A16.16.047, A16.16.047.001, A16.16.048	-	1,85
135	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень I)	-		-	2,11

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент отнужительной затратности
136	Операции на пищевод, желудок, двенадцатиперстной кишке (уровень 2)	-	A16.14.020.002. A16.16.006, A16.16.006.001, A16.16.006.002. A16.16.008, A16.16.032. A16.16.032.001. A16.16.032.002, 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, A16.16.051, A16.16.052, A16.16.057, A16.16.058, A16.16.059	-	3,55
137	Операции по поводу грыж, возрастные (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	1,57
138	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2)	-	A16.30.004.003	Возрастная группа: старше 18 лет	2,26
139	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3)	-	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	Возрастная группа: старше 18 лет	3,24
140	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях	-	A16.14.006.001, A16.14.007.001, A16.14.008.001.	-	1,70

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, включающие критерии отнесення случая к группе	Дополнительные критерии отнесення случая к группе*	Коэффициент отнесенности к группе
141	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)	-	A16.14.009.002, A16.14.031, A16.14.042 A03.15.001, A16.30.008, A16.30.034, A16.30.043, A16.30.045, A16.30.046, A16.30.079	-	2,06
142	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2)	-	A03.30.004, A16.30.007, A16.30.007.003, A16.30.021, A16.30.025.002, A16.30.036	-	2,17
33	Хирургия (комбустиология)				1,10
143	Ожог и отморожения	T20.0, T20.1, T20.2, T20.3, T20.4, T20.5, T20.6, T20.7, T21.0, T21.1, T21.2, T21.3, T21.4, T21.5, T21.6, T21.7, T22.0, T22.1, T22.2, T22.3, T22.4, T22.5, T22.6, T22.7, T23.0, T23.1, T23.2, T23.3, T23.4, T23.5, T23.6, T23.7, T24.0, T24.1, T24.2, T24.3, T24.4, T24.5, T24.6, T24.7, T25.0, T25.1, T25.2, T25.3, T25.4, T25.5, T25.6, T25.7, T27.0, T27.1, T27.2, T27.3, T27.4, T27.5, T27.6, T27.7, T29.0, T29.1, T29.2, T29.3, T29.4, T29.5, T29.6, T29.7, T30.0, T30.1, T30.2, T30.3, T30.4, T30.5, T30.6, T30.7, T31.0, T31.1, T31.2, T31.3, T31.4, T31.5, T31.6, T31.7, T31.8, T31.9, T32.0, T32.1, T32.2, T32.3, T32.4, T32.5, T32.6, T32.7, T32.8, T32.9, T33.0, T33.1, T33.2, T33.3, T33.4, T33.5, T33.6, T33.7, T33.8, T33.9, T34.0, T34.1, T34.2, T34.3, T34.4, T34.5, T34.6, T34.7, T34.8, T34.9, T35.0, T35.1, T35.2, T35.3, T35.4, T35.5, T35.6, T35.7, T35.8, T35.9, T36.0, T36.1, T36.2, T36.3, T36.4, T36.5, T36.6, T36.7, T36.8, T36.9, T37.0, T37.1, T37.2, T37.3, T37.4, T37.5, T37.6, T37.7, T37.8, T37.9, T38.0, T38.1, T38.2, T38.3, T38.4, T38.5, T38.6, T38.7, T38.8, T38.9, T39.0, T39.1, T39.2, T39.3, T39.4, T39.5, T39.6, T39.7, T39.8, T39.9, T40.0, T40.1, T40.2, T40.3, T40.4, T40.5, T40.6, T40.7, T40.8, T40.9, T41.0, T41.1, T41.2, T41.3, T41.4, T41.5, T41.6, T41.7, T41.8, T41.9, T42.0, T42.1, T42.2, T42.3, T42.4, T42.5, T42.6, T42.7, T42.8, T42.9, T43.0, T43.1, T43.2, T43.3, T43.4, T43.5, T43.6, T43.7, T43.8, T43.9, T44.0, T44.1, T44.2, T44.3, T44.4, T44.5, T44.6, T44.7, T44.8, T44.9, T45.0, T45.1, T45.2, T45.3, T45.4, T45.5, T45.6, T45.7, T45.8, T45.9, T46.0, T46.1, T46.2, T46.3, T46.4, T46.5, T46.6, T46.7, T46.8, T46.9, T47.0, T47.1, T47.2, T47.3, T47.4, T47.5, T47.6, T47.7, T47.8, T47.9, T48.0, T48.1, T48.2, T48.3, T48.4, T48.5, T48.6, T48.7, T48.8, T48.9, T49.0, T49.1, T49.2, T49.3, T49.4, T49.5, T49.6, T49.7, T49.8, T49.9, T50.0, T50.1, T50.2, T50.3, T50.4, T50.5, T50.6, T50.7, T50.8, T50.9, T51.0, T51.1, T51.2, T51.3, T51.4, T51.5, T51.6, T51.7, T51.8, T51.9, T52.0, T52.1, T52.2, T52.3, T52.4, T52.5, T52.6, T52.7, T52.8, T52.9, T53.0, T53.1, T53.2, T53.3, T53.4, T53.5, T53.6, T53.7, T53.8, T53.9, T54.0, T54.1, T54.2, T54.3, T54.4, T54.5, T54.6, T54.7, T54.8, T54.9, T55.0, T55.1, T55.2, T55.3, T55.4, T55.5, T55.6, T55.7, T55.8, T55.9, T56.0, T56.1, T56.2, T56.3, T56.4, T56.5, T56.6, T56.7, T56.8, T56.9, T57.0, T57.1, T57.2, T57.3, T57.4, T57.5, T57.6, T57.7, T57.8, T57.9, T58.0, T58.1, T58.2, T58.3, T58.4, T58.5, T58.6, T58.7, T58.8, T58.9, T59.0, T59.1, T59.2, T59.3, T59.4, T59.5, T59.6, T59.7, T59.8, T59.9, T60.0, T60.1, T60.2, T60.3, T60.4, T60.5, T60.6, T60.7, T60.8, T60.9, T61.0, T61.1, T61.2, T61.3, T61.4, T61.5, T61.6, T61.7, T61.8, T61.9, T62.0, T62.1, T62.2, T62.3, T62.4, T62.5, T62.6, T62.7, T62.8, T62.9, T63.0, T63.1, T63.2, T63.3, T63.4, T63.5, T63.6, T63.7, T63.8, T63.9, T64.0, T64.1, T64.2, T64.3, T64.4, T64.5, T64.6, T64.7, T64.8, T64.9, T65.0, T65.1, T65.2, T65.3, T65.4, T65.5, T65.6, T65.7, T65.8, T65.9, T66.0, T66.1, T66.2, T66.3, T66.4, T66.5, T66.6, T66.7, T66.8, T66.9, T67.0, T67.1, T67.2, T67.3, T67.4, T67.5, T67.6, T67.7, T67.8, T67.9, T68.0, T68.1, T68.2, T68.3, T68.4, T68.5, T68.6, T68.7, T68.8, T68.9, T69.0, T69.1, T69.2, T69.3, T69.4, T69.5, T69.6, T69.7, T69.8, T69.9, T70.0, T70.1, T70.2, T70.3, T70.4, T70.5, T70.6, T70.7, T70.8, T70.9, T71.0, T71.1, T71.2, T71.3, T71.4, T71.5, T71.6, T71.7, T71.8, T71.9, T72.0, T72.1, T72.2, T72.3, T72.4, T72.5, T72.6, T72.7, T72.8, T72.9, T73.0, T73.1, T73.2, T73.3, T73.4, T73.5, T73.6, T73.7, T73.8, T73.9, T74.0, T74.1, T74.2, T74.3, T74.4, T74.5, T74.6, T74.7, T74.8, T74.9, T75.0, T75.1, T75.2, T75.3, T75.4, T75.5, T75.6, T75.7, T75.8, T75.9, T76.0, T76.1, T76.2, T76.3, T76.4, T76.5, T76.6, T76.7, T76.8, T76.9, T77.0, T77.1, T77.2, T77.3, T77.4, T77.5, T77.6, T77.7, T77.8, T77.9, T78.0, T78.1, T78.2, T78.3, T78.4, T78.5, T78.6, T78.7, T78.8, T78.9, T79.0, T79.1, T79.2, T79.3, T79.4, T79.5, T79.6, T79.7, T79.8, T79.9, T80.0, T80.1, T80.2, T80.3, T80.4, T80.5, T80.6, T80.7, T80.8, T80.9, T81.0, T81.1, T81.2, T81.3, T81.4, T81.5, T81.6, T81.7, T81.8, T81.9, T82.0, T82.1, T82.2, T82.3, T82.4, T82.5, T82.6, T82.7, T82.8, T82.9, T83.0, T83.1, T83.2, T83.3, T83.4, T83.5, T83.6, T83.7, T83.8, T83.9, T84.0, T84.1, T84.2, T84.3, T84.4, T84.5, T84.6, T84.7, T84.8, T84.9, T85.0, T85.1, T85.2, T85.3, T85.4, T85.5, T85.6, T85.7, T85.8, T85.9, T86.0, T86.1, T86.2, T86.3, T86.4, T86.5, T86.6, T86.7, T86.8, T86.9, T87.0, T87.1, T87.2, T87.3, T87.4, T87.5, T87.6, T87.7, T87.8, T87.9, T88.0, T88.1, T88.2, T88.3, T88.4, T88.5, T88.6, T88.7, T88.8, T88.9, T89.0, T89.1, T89.2, T89.3, T89.4, T89.5, T89.6, T89.7, T89.8, T89.9, T90.0, T90.1, T90.2, T90.3, T90.4, T90.5, T90.6, T90.7, T90.8, T90.9, T91.0, T91.1, T91.2, T91.3, T91.4, T91.5, T91.6, T91.7, T91.8, T91.9, T92.0, T92.1, T92.2, T92.3, T92.4, T92.5, T92.6, T92.7, T92.8, T92.9, T93.0, T93.1, T93.2, T93.3, T93.4, T93.5, T93.6, T93.7, T93.8, T93.9, T94.0, T94.1, T94.2, T94.3, T94.4, T94.5, T94.6, T94.7, T94.8, T94.9, T95.0, T95.1, T95.2, T95.3, T95.4, T95.5, T95.6, T95.7, T95.8, T95.9			1,10
34	Челюстно-лицевая хирургия				0,89
144	Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, врожденные	K00.0, K00.1, K00.2, K00.3, K00.4, K00.5, K00.6, K00.7, K00.8, K00.9, K01.0, K01.1, K02.0, K02.1, K02.2, K02.3, K02.4, K02.5, K02.6, K02.7, K02.8, K02.9, K03.0, K03.1, K03.2, K03.3, K03.4, K03.5, K03.6, K03.7, K03.8, K03.9, K04,		Возрастная группа: старше 18 лет	0,88

№ группы	Наименование*	Код(ы) по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
145	Операции на органах полости рта (уровень 1)	K04.0, K04.1, K04.2, K04.3, K04.4, K04.5, K04.6, K04.7, K04.8, K04.9, K05.0, K05.1, K05.2, K05.3, K05.4, K05.5, K05.6, 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, K12.3, 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, S01.2, S01.3, S01.4, S01.5	A11.07.001, A11.07.004, A16.07.001, A16.07.004, A16.07.010, A16.07.011, A16.07.012, A16.07.014, A16.07.097	-	0,92
146	Операции на органах полости рта (уровень 2)	-	A16.07.015, A16.07.016, A16.07.029, A16.07.044, A16.07.064, A16.07.067, A16.22.012	-	1,56
35	Эндокринология	-	-	-	1,25
147	Сахарный диабет, взрослые	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: старше 18 лет	1,08

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, включающиеся при приеме отнесенны случаи к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной частоты
148	Другие болезни эндокринной системы, эндокринология и эндокринных желез доброкачественные, из них, неопределенного и неизвестного характера, расстройства питания, другие нарушения обмена веществ	D09.3, D13.6, D13.7, D15.0, D34, D35.0, D35.1, D35.2, D35.3, D35.7, D35.8, D35.9, D44, D44.0, D44.1, D44.2, D44.3, D44.4, D44.5, D44.6, D44.7, D44.8, D44.9, D76, D76.0, D76.1, D76.2, D76.3, L00, E00.0, E00.1, E00.2, E00.9, E01, E01.0, E01.1, L01.2, E01.8, E02, E03, E03.0, E03.1, E03.2, E03.3, I03.4, E03.5, F03.8, 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, E16.1, E16.2, E16.3, E16.4, E16.8, E16.9, E20.0, E20.1, E20.8, E20.9, E21, E21.0, E21.1, E21.2, E21.3, E21.4, E21.5, 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, E24.3, E24.4, E24.8, E24.9, E25, E25.0, E25.8, E25.9, E26, E26.0, E26.1, E26.8, 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, E31, E31.0, E31.1, E31.8, E31.9, E34, E34.0, E34.1, E34.2, E34.3, E34.4, E34.5, E34.8, E34.9, E35, E35.0, E35.1, E35.8, E40, E41, E42, E43, E44, E44.0, E44.1, E45, E46, E50, E50.0, F50.1, F50.2, F50.3, F50.4, E50.5, E50.6, E50.7, E50.8, E50.9, E51, E51.1, E51.2, E51.8, E51.9, F52, F53, F53.0, E53.1, F53.8, 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, F65, F66, E66.0, E66.1, E66.2, E66.8, E66.9, E67, E67.0, E67.1, E67.2, E67.3, E67.8, E68, E70, E70.0, E70.1, E70.2, E70.3, E70.8, E70.9, E71, E71.0, E71.1, E71.2, E71.3, E72, E72.0, E72.1, E72.2, E72.3, E72.4, E72.5, E72.8, E72.9, E73, E73.0, E73.1, E73.8, E73.9, E74, E74.0, E74.1, E74.2, E74.3, E74.4, E74.8, E74.9, E75.0, E75.1, E75.5, E75.6, E76, E76.0, E76.1, E76.2, 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, E79.1, E79.8, E79.9, E80, E80.0, E80.1, E80.2, E80.3, E80.4, E80.5, E80.6, E80.7, E83, E83.0, E83.1, E83.2, E83.3, E83.4, E83.5, E83.8, E83.9, E85, E85.0, E85.1, E85.2, E85.3, E85.4, E85.8, E85.9, E86, E87, E87.0, E87.1,	Возрастная группа: старше 18 лет	1,41	

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, выполняемые критерием отнесения случаев в группе	Дополнительные критерии отнесения случаев к группе ²	Коэффициент отнесительной затратоспособности
149	Кистозный фиброз	E87.2, E87.3, E87.4, E87.5, E87.6, E87.7, E87.8, E88.1, E88.2, E88.8, E88.9, E89.0, E89.1, E89.2, E89.3, E89.5, E89.6, E89.8, E89.9, E90, M82.1, Q89.1, Q89.2, R62, R62.0, R62.8, R62.9, R63, R63.0, R63.1, R63.2, R63.3, R63.4, R63.5, R63.8, R94.6, R94.7	-	-	2,58
150	Лечение кистозному фиброзу с применением ингаляционной антибактериальной терапии	F84, E84.0, E84.1, E84.8, E84.9 E84, E84.0, E84.1, E84.8, E84.9	- A25.09.001.003	-	12,27
36	Процес				-
151	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина	D69.3, 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, D82.3, D82.8, D83, D83.0, D83.1, D83.2, D83.8, D83.9, 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, G38.0, G38.1, G38.7, G61.0, G61.8, G70.0, G70.2, M33.0	A25.05.001.001, A25.23.001.001, A25.24.001.001	-	7,86
152	Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения	R52, R52.0, R52.1, R52.2, R52.9, R53, R60, R60.0, R60.1, R60.9, R64, 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, 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, Z04.1, 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,			0,56

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, включенные в перечень отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе**	Коэффициент относительной затратности
		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, Z36.3, 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,			

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости	
153	Госпитализация в дневной стационар к диагностическим целям с постановкой диагноза туберкулез, ИИЧ-инфекции, психического заболевания	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, Z73.4, 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	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, B90.2, B90.8, B90.9, F00, F00.0, F00.1, F00.2, F00.9, F01, F01.0, F01.1, F01.2,	•	•	0,46

№ группы;	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент отнесенности к группе
		<p>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,</p>			

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
154	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и естественных иммунодепрессантов	<p>I40.0, I40.1</p> <p>I40.5, 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, M30.2, M33.0, M45</p> <p>M32.1, M32.8</p> <p>L40.5, M05.3, M05.8, M06.0, M06.1, 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, M35.0, M35.1, M35.2, M35.3, M35.4, M35.5, M35.6, M35.7, M35.8, M35.9</p> <p>J45.0, J45.1, J45.8, L50.1</p> <p>I70.2, I70.8</p> <p>K40.0</p>	<p>I66.9, J68, 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, N74.0, N74.1, 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, 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</p>	<p>-</p> <p>A25.01.001.001, A25.01.001.002</p> <p>A25.04.001.001, A25.04.001.002, A25.04.001.005</p> <p>A25.04.001.006</p> <p>A25.04.001.007</p> <p>-</p> <p>A25.09.001.001</p> <p>A25.12.001.001</p> <p>A25.17.001.001, A25.17.001.002</p>	<p>-</p> <p>9,74</p>

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе	Дополнительные критерии отнесения случая к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
155	Отторжение, отмирание трансплантата органов и тканей	K50.0, K50.8, K50.9, K51, K51.0, K51.1, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9	A25.18.001.001, A25.18.001.002	-	3,40
156	Злокачественное новообразование без специального	E78.0, E78.2, 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, M30.1	-	Иная классификационный критерий: рЫ	0,40
37	противовирусного лечения	Z25.8	A25.30.015	-	-
157	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (2 балла по ШРМ)	T86.0, T86.1, T86.2, T86.3, T86.4, T86.8, T86.9	B05.023.001, B05.024.001, B05.024.002, B05.024.003	Иной классификационный критерий: гБ2	1,72
158	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: гБ3	1,94
159	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (2 балла по ШРМ)	-	B05.023.002.002, B05.050.003, B05.050.005	Иной классификационный критерий: гБ2	1,52
160	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (3 балла по ШРМ)	-	B05.023.002.002, B05.050.003, B05.050.005	Иной классификационный критерий: гБ3	1,82

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения студента к группе	Дополнительные критерии отнесения студента к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
161	Медицинская кардиореабилитация (2 балла по ШРМ)	-	B05.015.001, B05.043.001, B05.057.003, B05.057.007	Иная классификационный критерий: пб2	1,39
162	Медицинская кардиореабилитация (3 балла по ШРМ)	-	B05.015.001, B05.043.001, B05.057.003, B05.057.007	Иная классификационный критерий: пб3	1,67
163	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (2 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, B05.069.001, B05.069.002, B05.069.003	Иной классификационный критерий: пб2	0,85
164	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, B05.069.001, B05.069.002, B05.069.003	Иной классификационный критерий: пб3	1,09
165	Медицинская реабилитация детей, перенесших заболевания перинатального периода	-	B05.031.001	Возрастная группа от 91 дня до 1 года	1,50

№ группы	Наименование*	Коды по МКБ-10	Медицинские услуги, выполняемые критерием отнесення случаев к группе	Дополнительные критерии отнесення случаев к группе*	Коэффициент относительной затратоемкости
166	Медицинская реабилитация детей с нарушениями слуха без замены речевого процессора системы кохлеарной имплантации	-	В05.028.001, В05.046.001	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	1,80
167	Медицинская реабилитация детей с лоразехными центральная нервной системы	-	В05.025.002.001, В05.023.003	Иной классификационный критерий: гбз	2,75
168	Медицинская реабилитация детей после хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем	-	В05.057.011	Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет	2,35
169	Медицинская реабилитация после онкоортопедических операций	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, C79.5	В05.027.001	-	1,76
170	Медицинская реабилитация по поводу постгематомического синдрома в онкологии	C50, C50.0, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9	В05.027.001	-	1,51
171	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (2 балла по ШРМ)	-	-	Иной классификационный критерий: гбЗсов	1,00
172	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (3 балла по ШРМ)	-	-	Иной классификационный критерий: гбЗсов	1,40

* Особенности отнесення случаев лечения к отдельным группам заболеваний и патологических состояний, а также описание иных классификационных критериев определяются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

** Медицинская помощь пациентам старше 18 лет, проходящих лекарственную терапию злокачественных новообразований оплачивается с применением коэффициента 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 ткани, взрослые (уровень 1 - 4) - 36,19%.

ЗНО лимфоидной и кроветворной ткани, взрослые (уровень 1 - 4) - 36,19%.

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%.