



# ПРАВИТЕЛЬСТВО СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

25 декабря 2014 г.

г. Ставрополь

№ 542-п

Об утверждении Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов

В соответствии с федеральными законами «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 28 ноября 2014 г. № 1273 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов» и законами Ставропольского края «О некоторых вопросах охраны здоровья граждан на территории Ставропольского края», «О бюджете Ставропольского края на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов» и «О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ставропольского края на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов» Правительство Ставропольского края

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемую Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя Правительства Ставропольского края Кувалдину И.В.

3. Настоящее постановление вступает в силу через 10 дней после дня его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 01 января 2015 года.

Губернатор  
Ставропольского края



В.В.Владимиров



УТВЕРЖДЕНА

постановлением Правительства  
Ставропольского края

от 25 декабря 2014 г. № 542-п

## ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов

### I. Общие положения

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов (далее – Территориальная программа) разработана в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28 ноября 2014 г. № 1273 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов».

Территориальная программа устанавливает перечень видов, форм и условий 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, нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования, способы оплаты медицинской помощи, порядок формирования и структуру тарифов на оплату медицинской помощи, а также определяет порядок и условия оказания медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи, оказываемой гражданам в рамках Территориальной программы, порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, который содержит в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи (далее – перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи).

Территориальная программа формируется с учетом порядков оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, устанавливаемых федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения Ставропольского края, уровня и структуры заболеваемости населения Ставропольского края, основанных на данных медицинской статистики.

В состав Территориальной программы включена территориальная программа обязательного медицинского страхования на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов, установленная в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании (далее – Территориальная программа ОМС).

Понятие «медицинская организация», используемое в Территориальной программе, применяется в том же значении, что и в федеральных законах «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

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

В рамках Территориальной программы бесплатно предоставляются: первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная, первичная врачебная и первичная специализированная; специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь; скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь; паллиативная медицинская помощь в медицинских организациях Ставропольского края.

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 Ставропольского края.

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

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 Ставропольского края, 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 за-

болеваний 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 Ставропольского края в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, являющимся приложением 11 к Территориальной программе.

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается гражданам в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации Ставропольского края, 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 системы здравоохранения Ставропольского края 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 Ставропольского края, 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 и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи, и представляет собой комплекс медицинских вмешательств, направленных на избавление от боли и облегчение других тяжелых проявлений заболевания, в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан.

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 здоровья.

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

Гражданам медицинская помощь оказывается бесплатно 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;
- 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 перинатальный период;
- психические расстройства и расстройства поведения;
- симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболе-

ваниям и состояниям.

В соответствии с законодательством Российской Федерации отдельным категориям граждан осуществляются:

обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с разделом V Территориальной программы);

профилактические медицинские осмотры и диспансеризация, в том числе взрослого населения в возрасте 18 лет и старше (работающих и неработающих граждан), обучающихся в образовательных организациях по очной форме, пребывающих в организациях, осуществляющих стационарное обслуживание детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, и другие категории;

пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на пять наследственных и врожденных заболеваний и аудиологический скрининг.

#### IV. Территориальная программа ОМС

Территориальная программа ОМС является составной частью Территориальной программы.

В рамках Территориальной программы ОМС:

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 (далее – средства ОМС), при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляются мероприятия по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в разделе III Территориальной программы, медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях Ставропольского края, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации, за исключением вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включенных в раздел II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, который содержит в том числе методы лечения и

источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи (далее – перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи), являющегося приложением 11 к Территориальной программе.

В рамках реализации Территориальной программы ОМС дополнительно к видам медицинской помощи, установленным базовой программой обязательного медицинского страхования (далее – базовая программа ОМС), оказывается медицинская помощь:

во врачебно-физкультурных диспансерах:

гражданам, перенесшим острые заболевания и травмы, больным хроническими заболеваниями и инвалидам, нуждающимся в восстановительном лечении с применением средств и методов лечебной физкультуры;

лицам, направленным во врачебно-физкультурные диспансеры после проведенного обследования для допуска к занятиям в группах начальной подготовки;

лицам, занимающимся спортом и физической культурой, которые обследуются и наблюдаются во врачебно-физкультурных диспансерах, для допуска к занятиям и соревнованиям;

в центрах охраны здоровья семьи и репродукции, в том числе в медико-генетических центрах (консультациях), с использованием современных медицинских технологий (за исключением методов вспомогательной репродукции) лицам, нуждающимся в сохранении и восстановлении анатомо-функционального состояния репродуктивной системы, страдающим сексуальной дисгармонией и психоневротическими расстройствами.

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 по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются тарифным соглашением между министерством здравоохранения Ставропольского края, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Ставропольского края, 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 включены в состав комиссии по разработке Территориальной программы ОМС (далее – тарифное соглашение).

Тарифы на оплату медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара, а также скорой медицинской помощи, предоставляемой за счет средств ОМС, включают расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных препаратов, расходных материалов, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, полностью потребляемых в процессе оказания медицинской помощи,

расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других медицинских организациях (при отсутствии в медицинской организации Ставропольского края лаборатории и диагностического оборудования).

Тарифы на оплату медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях, предоставляемой за счет средств ОМС, включают расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных препаратов, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, полностью потребляемых в процессе оказания медицинской помощи, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других медицинских организациях (при отсутствии в медицинской организации Ставропольского края лаборатории и диагностического оборудования) и на организацию питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации Ставропольского края).

При расходовании средств ОМС, предназначенных на приобретение лекарственных препаратов, расходных материалов, продуктов питания, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, полностью потребляемых в процессе оказания медицинской помощи, с учетом расходов на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других медицинских организациях (при отсутствии в медицинской организации Ставропольского края лаборатории и диагностического оборудования), и на организацию питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации Ставропольского края), медицинские организации Ставропольского края обязаны обеспечить установленное назначение средств не ниже доли указанных затрат в структуре тарифов на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, устанавливаемой тарифным соглашением.

Тарифы на оплату медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС, включают расходы по оплате услуг связи, транспортных и коммунальных услуг, работ, услуг, связанных с содержанием имущества, за исключением капитального ремонта объектов капитального строительства и реставрации нефинансовых активов, прочие расходы по оплате договоров на выполнение работ, оказание услуг, за исключением научно-исследовательских, опытно-конструкторских, опытно-технологических, геолого-разведочных работ, услуг по типовому проектированию, проектных, изыскательских и иных видов работ, связанных с работами по проектированию, строительству или контролю за реконструкцией, строительством, ремонтом объектов капитального строительства, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций Ставропольского края, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы по увеличению стоимости материальных запасов, необхо-



димых для обеспечения деятельности медицинской организации Ставропольского края, но не потребляемых непосредственно в процессе оказания медицинской помощи, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до 100 тыс. рублей за единицу.

Тарифы на оплату медицинской помощи, предоставляемой в соответствии с Территориальной программой ОМС в дополнение к установленным базовой программой ОМС, включают расходы, установленные Территориальной программой для оплаты за счет средств ОМС медицинской помощи советующего вида и условий ее оказания.

Тарифы на оплату медицинской помощи, предоставляемой в соответствии с Территориальной программой ОМС в дополнение к установленным базовой программой ОМС, формируются в объеме финансовых средств, переданных из бюджета Ставропольского края в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ставропольского края.

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, в том числе по установленным в дополнение к базовой программе ОМС страховым случаям, устанавливаются тарифным соглашением в соответствии со способами оплаты медицинской помощи, оказываемой по обязательному медицинскому страхованию застрахованным лицам, являющимися приложением 9 к Территориальной программе.

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию 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 фельдшерско-акушерских пунктов (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушерам (акушеркам), медицинским сестрам, в том числе медицинским сестрам патронажным) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

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

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

Финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС осуществляется в соответствии с разделом V Территориальной программы.

Территориальная программа ОМС включает нормативы объема медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с разде-

лом VI Территориальной программы), нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи (в том числе по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи) и подушевые нормативы финансирования Территориальной программы ОМС в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с разделом VII Территориальной программы), порядок и условия оказания медицинской помощи по Территориальной программе, включая Территориальную программу ОМС (в соответствии с приложением 3 к Территориальной программе), целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи (в соответствии с приложением 6 к Территориальной программе).

#### V. Финансовое обеспечение Территориальной программы

Источниками финансового обеспечения Территориальной программы являются средства федерального бюджета, бюджета Ставропольского края и средства ОМС.

За счет средств ОМС оплачивается медицинская помощь, предоставляемая в соответствии с Территориальной программой ОМС.

За счет средств ОМС в рамках Территориальной программы ОМС согласно базовой программе ОМС:

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 ОМС, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляется финансовое обеспечение мероприятий по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в разделе III Территориальной программы, медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях Ставропольского края, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации, за исключением вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включенных в раздел II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, являющегося приложением 11 к Территориальной программе.

За счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях Ставро-

польского края, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в раздел I приложения 11 к Территориальной программе.

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

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 ОМС при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, психических расстройствах и расстройствах поведения, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой ОМС);

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, в том числе предоставление дополнительных видов и объемов медицинской помощи, предусмотренных законодательством Российской Федерации, населению территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой ОМС);

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, направляемых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения;

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

предоставления в установленном порядке бюджету Ставропольского края субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения не-

обходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6<sup>2</sup> Федерального закона «О государственной социальной помощи»;

дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации;

высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в раздел II приложения 11 к Территориальной программе, за счет средств, направляемых в федеральный бюджет в 2015 году из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования в виде иных межбюджетных трансфертов в соответствии с федеральным законом о бюджете Федерального фонда обязательного медицинского страхования на очередной финансовый год и плановый период и предоставляемых:

федеральным органам исполнительной власти на финансовое обеспечение оказания высокотехнологичной медицинской помощи в подведомственных им медицинских организациях, включенных в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации;

Министерству здравоохранения Российской Федерации на софинансирование расходов, возникающих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи медицинскими организациями государственной системы здравоохранения Ставропольского края.

За счет бюджетных ассигнований бюджета Ставропольского края осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в части медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу ОМС, или медицинской помощи, оказанной не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам, специализированной санитарно-авиационной эвакуации, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Территориальной программе ОМС;

первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС (при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические осмотры несовершеннолетних в целях раннего (своевременного) выявления немедицинского потребления наркотических и психотропных веществ), а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Территориальной программе ОМС;

паллиативной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях Ставропольского края;

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях государственной системы здравоохранения Ставропольского края, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в раздел II приложения 11 к Территориальной программе;

санаторно-курортной медицинской помощи по восстановительному лечению и реабилитации работающих граждан непосредственно после стационарного лечения, оказываемой в санаториях, расположенных на территории Ставропольского края.

За счет бюджетных ассигнований бюджета Ставропольского края осуществляется:

обеспечение граждан зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами и специализированными продуктами лечебного питания для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности, утверждаемый Правительством Российской Федерации;

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии перечнем лекарственных препаратов, отпускаемых населению Ставропольского края 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, являющимся приложением 7 к Территориальной программе;

пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на пять наследственных и врожденных заболеваний и аудиологический скрининг.

В рамках Территориальной программы за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов и средств ОМС 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, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, 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, а также диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и бюджета Ставропольского края в установленном порядке оказывается меди-

цинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (работы) в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, медицинских организациях государственной системы здравоохранения Ставропольского края соответственно, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС, в лепрозориях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах профилактики и борьбы со СПИД, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу ОМС), центрах профессиональной патологии, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро, медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, в центрах крови, на станциях переливания крови, в домах ребенка, включая специализированные, домах (больницах) сестринского ухода, молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также осуществляется финансовое обеспечение расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) стоимостью свыше 100 тыс. рублей.

## VI. Нормативы объема медицинской помощи

Нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Территориальной программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по Территориальной программе ОМС – в расчете на 1 застрахованное лицо. Нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Территориальной программой, и составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации Ставропольского края, включая медицинскую эвакуацию, в рамках Территориальной программы ОМС на 2015-2017 годы – 0,302 вызова на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала), на 2015 год – 2,608 посещения на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 2,398 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2016 год – 2,612 посещения на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 2,399 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2017 год – 2,614 посещения на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 2,399 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, на 2015 год – 1,954 обращения на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 1,755 обращения на 1 застрахованное лицо, на 2016 год – 2,116 обращения на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 1,920 обращения на 1 застрахованное лицо, на 2017 год – 2,114 обращения на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 1,920 обращения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках Территориальной программы ОМС на 2015 год – 0,333 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2016 год – 0,350 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2017 год – 0,409 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров на 2015 год – 0,681 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,584 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо, на 2016 год – 0,682 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,584 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо, на 2017 год – 0,682 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,584 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо;

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях на 2015 год – 0,200 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,185 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2016 год – 0,195 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,180 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2017 год – 0,195 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,180 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций Ставропольского края в рамках Территориальной программы ОМС на 2015-2017 годы – 0,010 койко-дня на 1 застрахованное лицо;

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях на 2015 год – 0,009 койко-дня на 1 жителя, на 2016 год – 0,011 койко-дня на 1 жителя, на 2017 год – 0,011 койко-дня на 1 жителя.

Объем высокотехнологичной медицинской помощи в целом по Территориальной программе в расчете на 1 жителя составляет на 2015 год 0,001 случая госпитализации, на 2016 год – 0,001 случая госпитализации, на 2017 год – 0,001 случая госпитализации.

Объем 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 ОМС, включается в нормативы объема медицинской помощи, оказы-

ваемой в амбулаторных и стационарных условиях и обеспечивается за счет бюджетных ассигнований бюджета Ставропольского края.

Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи с учетом этапов оказания медицинской помощи на 2015 год составляют:

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала), на первом этапе оказания медицинской помощи – 1,835 посещения на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 1,705 посещения на 1 застрахованное лицо, в том числе с учетом использования передвижных форм предоставления медицинских услуг – 0,003 посещения на 1 застрахованное лицо; на втором этапе оказания медицинской помощи – 0,598 посещения на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,598 посещения на 1 застрахованное лицо; на третьем этапе оказания медицинской помощи – 0,175 посещения на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,095 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, на первом этапе оказания медицинской помощи – 1,421 обращения на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 1,332 обращения на 1 застрахованное лицо; на втором этапе оказания медицинской помощи – 0,315 обращения на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,315 обращения на 1 застрахованное лицо; на третьем этапе оказания медицинской помощи – 0,218 обращения на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,108 обращения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках Территориальной программы ОМС на первом этапе оказания медицинской помощи – 0,250 посещения на 1 застрахованное лицо; на втором этапе оказания медицинской помощи – 0,068 посещения на 1 застрахованное лицо; на третьем этапе оказания медицинской помощи – 0,015 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров на первом этапе оказания медицинской помощи – 0,381 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,378 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо; на втором этапе оказания медицинской помощи – 0,099 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,099 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо; на третьем этапе оказания медицинской помощи – 0,201 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,107 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо;

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях на первом этапе оказания медицинской помощи – 0,068 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,063 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо; на втором этапе оказания



медицинской помощи – 0,071 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,071 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо; на третьем этапе оказания медицинской помощи – 0,061 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,051 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо.

Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи с учетом этапов оказания медицинской помощи на 2016 год составляют:

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала), на первом этапе оказания медицинской помощи – 1,836 посещения на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 1,705 посещения на 1 застрахованное лицо, в том числе с учетом использования передвижных форм предоставления медицинских услуг – 0,003 посещения на 1 застрахованное лицо; на втором этапе оказания медицинской помощи – 0,598 посещения на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,598 посещения на 1 застрахованное лицо; на третьем этапе оказания медицинской помощи – 0,178 посещения на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,096 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, на первом этапе оказания медицинской помощи – 1,546 обращения на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 1,457 обращения на 1 застрахованное лицо; на втором этапе оказания медицинской помощи – 0,345 обращения на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,345 обращения на 1 застрахованное лицо; на третьем этапе оказания медицинской помощи – 0,225 обращения на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,118 обращения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках Территориальной программы ОМС на первом этапе оказания медицинской помощи – 0,262 посещения на 1 застрахованное лицо; на втором этапе оказания медицинской помощи – 0,072 посещения на 1 застрахованное лицо; на третьем этапе оказания медицинской помощи – 0,016 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров на первом этапе оказания медицинской помощи – 0,381 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,378 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо; на втором этапе оказания медицинской помощи – 0,099 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,099 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо; на третьем этапе оказания медицинской помощи – 0,202 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,107 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо;

для специализированной медицинской помощи в стационарных усло-

виях на первом этапе оказания медицинской помощи – 0,066 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,061 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо; на втором этапе оказания медицинской помощи – 0,069 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,069 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо; на третьем этапе оказания медицинской помощи – 0,060 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,050 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо.

Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи с учетом этапов оказания медицинской помощи на 2017 год составляют:

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала), на первом этапе оказания медицинской помощи – 1,838 посещения на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 1,705 посещения на 1 застрахованное лицо, в том числе с учетом использования передвижных форм предоставления медицинских услуг – 0,003 посещения на 1 застрахованное лицо; на втором этапе оказания медицинской помощи – 0,598 посещения на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,598 посещения на 1 застрахованное лицо; на третьем этапе оказания медицинской помощи – 0,178 посещения на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,096 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, на первом этапе оказания медицинской помощи – 1,545 обращения на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 1,457 обращения на 1 застрахованное лицо; на втором этапе оказания медицинской помощи – 0,345 обращения на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,345 обращения на 1 застрахованное лицо; на третьем этапе оказания медицинской помощи – 0,224 обращения на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,118 обращения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках Территориальной программы ОМС на первом этапе оказания медицинской помощи – 0,307 посещения на 1 застрахованное лицо; на втором этапе оказания медицинской помощи – 0,084 посещения на 1 застрахованное лицо; на третьем этапе оказания медицинской помощи – 0,018 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров на первом этапе оказания медицинской помощи – 0,381 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,378 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо; на втором этапе оказания медицинской помощи – 0,099 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,099 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо; на третьем этапе оказания медицинской помощи – 0,202 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках Территори-

альной программы ОМС – 0,107 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо;

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях на первом этапе оказания медицинской помощи – 0,066 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,061 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо; на втором этапе оказания медицинской помощи – 0,069 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,069 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо; на третьем этапе оказания медицинской помощи – 0,060 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,050 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо.

Объемы предоставления медицинской помощи, установленные Территориальной программой ОМС, включают в себя объемы предоставления медицинской помощи за пределами территории Ставропольского края застрахованным лицам, полис обязательного медицинского страхования которым выдан в Ставропольском крае.

#### VII. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи для целей формирования Территориальной программы на 2015 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств ОМС – 1713,5 рубля;

на 1 посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями Ставропольского края (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Ставропольского края – 364,9 рубля, за счет средств ОМС – 351,6 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями Ставропольского края (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Ставропольского края – 1078,0 рубля, за счет средств ОМС – 988,9 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств ОМС – 450,2 рубля;

на 1 пациенто-день лечения в условиях дневного стационара за счет средств бюджета Ставропольского края – 577,6 рубля, за счет средств ОМС – 1309,5 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях Ставропольского края (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств бюджета Ставропольского края – 60822,5 рубля, за счет средств ОМС – 22273,5 рубля;

на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Ме-

дицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций Ставропольского края за счет средств ОМС – 1542,4 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях Ставропольского края (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая больницы сестринского ухода), за счет средств бюджета Ставропольского края – 1708,2 рубля.

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Территориальной программой на 2016 и 2017 годы, составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств ОМС на 2016 год – 1807,8 рубля, на 2017 год – 1952,8 рубля;

на 1 посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями Ставропольского края (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Ставропольского края на 2016 год – 390,0 рубля, на 2017 год – 406,7 рубля, за счет средств ОМС на 2016 год – 356,1 рубля, на 2017 год – 387,3 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями Ставропольского края (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Ставропольского края на 2016 год – 1131,0 рубля, на 2017 год – 1179,6 рубля, за счет средств ОМС на 2016 год – 1044,6 рубля, на 2017 год – 1165,5 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств ОМС на 2016 год – 453,1 рубля, на 2017 год – 492,9 рубля;

на 1 пациенто-день лечения в условиях дневного стационара за счет средств бюджета Ставропольского края на 2016 год – 606,0 рубля, на 2017 год – 632,0 рубля, за счет средств ОМС на 2016 год – 1326,0 рубля, на 2017 год – 1436,1 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях Ставропольского края (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств бюджета Ставропольского края на 2016 год – 66878,8 рубля, на 2017 год – 69754,5 рубля, за счет средств ОМС на 2016 год – 23601,5 рубля, на 2017 год – 26622,8 рубля;

на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций Ставропольского края за счет средств ОМС на 2016 год – 1626,6 рубля, на 2017 год – 1830,1 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях Ставропольского края (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая больницы сестринского ухода), за счет средств бюджета Ставропольского края на 2016 год – 1792,2 рубля, на 2017 год – 1869,2 рубля.

Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Территориальной программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют: за счет средств бюджета Ставропольского края (с учетом сумм межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Ставропольского края в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ставропольского края на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС) (в расчете на 1 жителя), в 2015 году – 1624,0 рубля, в 2016 году – 1789,8 рубля, в 2017 году – 2059,9 рубля;

за счет средств ОМС на финансирование базовой программы ОМС за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования и прочих поступлений (в расчете на 1 застрахованное лицо) в 2015 году – 8278,7 рубля, в 2016 году – 8744,7 рубля, в 2017 году – 9760,7 рубля.

### VIII. Структура Территориальной программы и основные принципы ее формирования

Территориальная программа, включающая Территориальную программу ОМС, включает в себя:

стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения согласно приложению 1 к Территориальной программе;

утвержденную стоимость Территориальной программы по условиям ее оказания согласно приложению 2 к Территориальной программе;

порядок и условия оказания медицинской помощи по Территориальной программе, включая Территориальную программу ОМС, согласно приложению 3 к Территориальной программе;

перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной программы, согласно приложению 4 к Территориальной программе;

перечень медицинских организаций Ставропольского края, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе Территориальной программы ОМС на 2015 год, согласно приложению 5 к Территориальной программе;

целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы, согласно приложению 6 к Территориальной программе;

перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению Ставропольского края 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, согласно приложению 7 к Территориальной программе;

перечень лекарственных препаратов, специализированных продуктов лечебного питания, используемых для оказания медицинской помощи в амбу-

латорных условиях для лиц, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, имеющих право на получение лекарственных препаратов, за счет средств бюджета Ставропольского края согласно приложению 8 к Территориальной программе;

способы оплаты медицинской помощи, оказываемой по обязательному медицинскому страхованию застрахованным лицам, согласно приложению 9 к Территориальной программе;

порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, согласно приложению 10 к Территориальной программе;

перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи согласно приложению 11 к Территориальной программе.

Порядок и условия оказания медицинской помощи по Территориальной программе, включая Территориальную программу ОМС, включают:

условия предоставления медицинской помощи по Территориальной программе, включая Территориальную программу ОМС;

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);

сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований, а также консультаций врачей-специалистов;

порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации и законодательством Ставропольского края права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях Ставропольского края;

порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый 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;

условия пребывания в медицинских организациях Ставропольского края при оказании медицинской помощи в стационарных условиях, включая предоставление спального места и питания, при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации Ставропольского края в стационарных условиях с

ребенком до достижения им возраста четырех 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;

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 Ставропольского края, оказывающей медицинскую помощь пациенту;

условия и сроки диспансеризации населения Ставропольского края для отдельных категорий населения Ставропольского края;

условия оказания медицинской помощи, предоставляемой в дополнение к базовой программе ОМС.

При формировании Территориальной программы учтены:

порядки оказания медицинской помощи и стандарты медицинской помощи, устанавливаемые федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения;

особенности половозрастного состава населения Ставропольского края;

уровень и структура заболеваемости населения Ставропольского края, основанные на данных медицинской статистики;

климатические и географические особенности Ставропольского края и транспортная доступность медицинских организаций Ставропольского края;

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

---

Приложение 1

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов

СТОИМОСТЬ

Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов\* по источникам ее финансового обеспечения

№ п/п	Источники финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	2015 год				Плановый период			
		утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи		расчетная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи		стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи		стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	
		всего (млн. рублей)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо по территориальной программе обязательного медицинского страхования на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов**) в год (рублей)	всего (млн. рублей)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо по Территориальной программе ОМС) в год (рублей)	всего (млн. рублей)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо по Территориальной программе ОМС) в год (рублей)	всего (млн. рублей)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо по Территориальной программе ОМС) в год (рублей)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

1.	Стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	26 742,6	9 903,2	31 566,7	11 629,0	28 455,5	10 535,0	31 935,3	11 821,1
----	--	----------	---------	----------	----------	----------	----------	----------	----------



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, всего								
	в том числе средства бюджета Ставропольского края	4 501,7	1 610,9	9 366,5	3 351,8	4 965,0	1 776,7	5 719,8	2 046,8
2.	Стоимость Территориальной программы ОМС, всего	22 240,9	8 292,3	22 200,2	8 277,2	23 490,5	8 758,3	26 215,5	9 774,3
	в том числе:								
2.1.	Стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в части базовой программы обязательного медицинского страхования, всего	22 204,3	8 278,7	22 200,2	8 277,2	23 453,9	8 744,7	26 178,9	9 760,7
	в том числе:								
2.1.1.	Субвенции бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ставропольского края на выполнение переданных органам государственной власти Ставропольского края полномочий Российской Федерации в сфе-	22 200,2	8 277,2	22 200,2	8 277,2	23 453,9	8 744,7	26 178,9	9 760,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ре обязательного медицинско- го страхования								
2.1.2.	Прочие поступления	4,1	1,5	-	-	-	-	-	-
2.2.	Межбюджетные трансферты из бюджета Ставропольского края, передаваемые в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ставропольского края на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, всего	36,6	13,6	-	-	36,6	13,6	36,6	13,6

\* Далее по тексту используется сокращение – Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

\*\* Далее по тексту используется сокращение – Территориальная программа ОМС.



Приложение 2

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов\* по условиям ее оказания

№ п/п	Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям оказания	Единица измерения	Нормативы объема медицинской помощи на 1 жителя (1 застрахованное лицо по территориальной программе обязательного медицинского страхования на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов**) в год	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (рублей)	Подушевые нормативы финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (рублей)		Стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по источникам ее финансового обеспечения (млн. рублей)		
					средства бюджета Ставропольского края	средства обязательного медицинского страхования	средства бюджета Ставропольского края	средства обязательного медицинского страхования	процентов к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Медицинская помощь,	-	-	-	1 515,6	-	4 235,4	-	15,8

I. Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2015 год по условиям ее оказания

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	предоставляемая за счет средств бюджета Ставропольского края, всего в том числе:									
1.1.	Скорая медицинская помощь	вызвовов	0,003	1 590,1	5,1	-	14,2	-	-	
1.2.	Медицинская помощь при заболеваниях, не включенных в Терри- ториальную програм- му ОМС, всего в том числе:		-	-	-	1 094,8	-	3 059,4	-	-
1.2.1.	Медицинская помощь в амбулаторных усло- виях, всего в том числе:		0,737	363,3	267,6	-	747,8	-	-	
	медицинская помощь, посещений оказываемая с профи- лактической целью		0,200	362,3	72,3	-	202,2	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	обращений	0,199	982,8	195,3	-	545,6	-	-
1.2.2.	Медицинская помощь в стационарных условиях, всего	случаев госпитализации	0,010	75 066,3	773,1	-	2 160,4	-	-
	в том числе паллиативная медицинская помощь	койко-дней	0,009	1 708,2	16,1	-	45,1	-	-
1.2.3.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	пациенто-дней	0,097	558,6	54,1	-	151,2	-	-
1.3.	Медицинская помощь при заболеваниях, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, оказываемая гражданам Российской Федерации, неидентифицированным и незастрахованным в системе обя-	-	-	-	92,2	-	257,6	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	зательного медицин- ского страхования, всего в том числе:								
1.3.1.	Скорая медицинская помощь	вызовов	-	-	-	-	60,5	-	-
1.3.2.	Медицинская помощь в амбулаторных усло- виях	посещений	-	-	-	-	6,4	-	-
1.3.3.	Медицинская помощь в стационарных усло- виях	случаев госпитали- зации	-	-	-	-	190,7	-	-
1.3.4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	пациенто- дней	-	-	-	-	-	-	-
1.4.	Прочие виды государ- ственных медицин- ских и иных услуг (работ)	услуг	-	-	307,4	-	859,2	-	-
1.5.	Специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в меди-	случаев госпитали- зации	-	-	16,1	-	45,0	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	цинских организациях Ставропольского края								
2.	Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств бюджета Ставропольского края, выделяемых на со- держание медицин- ских организаций, ра- ботающих в системе обязательного меди- цинского страхования, всего в том числе:	-	-	-	95,3	-	266,3	-	1,0
2.1.	Скорая медицинская помощь	вызвовов	-	-	4,1	-	11,4	-	-
2.2.	Медицинская помощь в амбулаторных усло- виях	посещений	-	-	21,0	-	58,7	-	-
2.3.	Медицинская помощь в стационарных усло- виях	случаев госпитали- зации	-	-	68,4	-	191,1	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	пациенто-дней	-	-	1,8	-	5,1	-	-
3.	Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС, всего	-	-	-	-	8 292,3	-	22 240,9	83,2
	в том числе:								
	скорая медицинская помощь	вызовов	0,302	1 713,5	-	517,8	-	1 388,8	-
	медицинская помощь в амбулаторных условиях, всего	посещений	-	-	-	2 728,5	-	7 318,2	-
	в том числе:								
	медицинская помощь, оказываемая с профилактической целью	посещений	2,398	351,6	-	843,3	-	2 261,8	-
	медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	посещений	0,333	450,2	-	149,7	-	401,5	-
	медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	обращений	1,755	988,9	-	1 735,5	-	4 654,9	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	медицинская помощь в стационарных условиях, всего	случаев госпитализации	0,185	22 273,5	-	4 121,3	-	11 053,7	-
	в том числе медицинская реабилитация	койко-дней	0,010	1 542,4	-	16,0	-	43,0	-
	медицинская помощь в условиях дневного стационара	пациенто-дней	0,584	1 309,5	-	765,1	-	2 052,1	-
	затраты на административно-управленческий персонал в сфере обязательного медицинского страхования		-	-	-	159,6	-	428,1	1,6
3.1.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования лицам, получившим полис обязательного медицинского страхования в Ставрогальском крае, всего	-	-	-	-	8 278,7	-	22 204,3	83,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

в том числе:

скорая медицинская помощь	вызовов	0,302	1 713,5	-	517,8	-	1 388,8	-	
медицинская помощь в амбулаторных условиях, всего	посещений	-	-	-	2 716,4	-	7 285,7	-	
в том числе:									
медицинская помощь, оказываемая с профилактической целью	посещений	2,361	351,7	-	841,3	-	2 256,3	-	
медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	посещений	0,333	450,2	-	149,7	-	401,5	-	
медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	обращений	1,751	985,4	-	1 725,4	-	4 627,9	-	
медицинская помощь в стационарных условиях, всего	случаев госпитализации	0,185	22 277,6	-	4 119,8	-	11 049,6	-	
в том числе медицинская реабилитация	койко-дней	0,010	1 542,4	-	16,0	-	43,0	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	медицинская помощь в условиях дневного стационара	пациенто-дней	0,584	1 309,5	-	765,1	-	2 052,1	-
	затраты на административно-управленческий персонал в сфере обязательного медицинского страхования		-	-	-	159,6	-	428,1	1,6
3.2.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой обязательного медицинского страхования, всего в том числе:	-	-	-	-	13,6	-	36,6	0,2
	медицинская помощь в амбулаторных условиях, всего в том числе:	посещений	0,016	740,0	-	12,1	-	32,5	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	медицинская помощь, оказываемая с профилактической целью	посещений	0,007	313,5	-	2,0	-	5,5	-
	медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	обращений	0,004	2 562,0	-	10,1	-	27,0	-
	медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,0001	14 898,9	-	1,5	-	4,1	-
	Итого		-	-	1 610,9	8 292,3	4 501,7	22 240,9	100,0

II. Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2016 год по условиям ее оказания

4.	Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств бюджета Ставропольского края, всего в том числе:	-	-	-	1 731,5	-	4 838,7	-	17,0
4.1.	Скорая медицинская помощь	вызовов	0,003	2 360,9	7,5	-	21,0	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.2.	Медицинская помощь при заболеваниях, не включенных в Территориальную программу ОМС, всего в том числе:	-	-	-	1 198,0	-	3 347,9	-	-
4.2.1.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, всего в том числе:	посещений	0,738	394,6	291,2	-	813,8	-	-
	медицинская помощь, оказываемая с профилактической целью	посещений	0,203	387,0	78,6	-	219,7	-	-
	медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	обращений	0,196	1 087,1	212,6	-	594,1	-	-
4.2.2.	Медицинская помощь в стационарных условиях, всего	случаев госпитализации	0,010	81 594,8	848,6	-	2 371,5	-	-
	в том числе паллиативная медицинская помощь	койко-дней	0,011	1 792,2	20,4	-	57,1	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.2.3.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	пациенто-дней	0,098	596,4	58,2	-	162,6	-	-
4.3.	Медицинская помощь при заболеваниях, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, оказываемая гражданам Российской Федерации, неидентифицированным и незастрахованным в системе обязательного медицинского страхования, всего в том числе:	-	-	-	156,8	-	438,2	-	-
4.3.1.	Скорая медицинская помощь	вызвовов	-	-	-	-	101,9	-	-
4.3.2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	посещений	-	-	-	-	10,3	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.3.3.	Медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	-	-	-	-	326,0	-	-
4.3.4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	пациенто-дней	-	-	-	-	-	-	-
4.4.	Прочие виды государственных медицинских и иных услуг (работ)	услуг	-	-	369,2	-	1 031,6	-	-
4.5.	Специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Ставропольского края	случаев госпитализации	-	-	-	-	-	-	-
5.	Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств бюджета Ставропольского края, выделяемых на содержание медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования,	-	-	-	45,2	-	126,3	-	0,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
всего									
в том числе:									
5.1.	Скорая медицинская помощь	вызовов	-	-	2,1	-	5,8	-	-
5.2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	посещений	-	-	9,6	-	26,7	-	-
5.3.	Медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	-	-	32,6	-	91,2	-	-
5.4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	пациенто-дней	-	-	0,9	-	2,6	-	-
6.	Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС, всего	-	-	-	-	8 758,3	-	23 490,5	82,6
в том числе:									
	скорая медицинская помощь	вызовов	0,302	1 807,8	-	546,3	-	1 465,2	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	медицинская помощь в амбулаторных условиях, всего	посещений	-	-	-	3 018,6	-	8 096,3	-
	в том числе:								
	медицинская помощь, оказываемая с профилактической целью	посещений	2,399	356,1	-	854,0	-	2 290,7	-
	медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	посещений	0,350	453,1	-	158,6	-	425,4	-
	медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	обращений	1,920	1 044,6	-	2 006,0	-	5 380,2	-
	медицинская помощь в стационарных условиях, всего	случаев госпитализации	0,180	23 601,5	-	4 250,9	-	11 401,3	-
	в том числе медицинская реабилитация	койко-дней	0,010	1 626,6	-	16,9	-	45,4	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	медицинская помощь в условиях дневного стационара	пациенто-дней	0,584	1 326,0	-	774,8	-	2 078,0	-
	затраты на административно-управленческий персонал в сфере обязательного медицинского страхования	-	-	-	-	167,7	-	449,7	1,6
6.1.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования лицам, получившим полис обязательного медицинского страхования в Ставропольском крае, всего	-	-	-	-	8 744,7	-	23 453,9	82,4
	в том числе:								
	скорая медицинская помощь	вызовов	0,302	1 807,8	-	546,3	-	1 465,2	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	медицинская помощь посещений в амбулаторных условиях, всего в том числе:		-	-	-	3 006,5	-	8 063,8	-
	медицинская помощь, оказываемая с профилактической целью	посещений	2,392	356,2	-	852,0	-	2 285,2	-
	медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	посещений	0,350	453,1	-	158,6	-	425,4	-
	медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	обращений	1,916	1 041,5	-	1 995,9	-	5 353,2	-
	медицинская помощь в стационарных условиях, всего	случаев госпитализации	0,180	23 606,4	-	4 249,4	-	11 397,2	-
	в том числе медицинская реабилитация	койко-дней	0,010	1 626,6	-	16,9	-	45,4	-
	медицинская помощь в условиях дневного стационара	пациентов-дней	0,584	1 326,0	-	774,8	-	2 078,0	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	затраты на административно-управленческий персонал в сфере обязательного медицинского страхования	-	-	-	-	167,7	-	449,7	1,6
6.2.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой обязательного медицинского страхования, всего в том числе:	-	-	-	-	13,6	-	36,6	0,2
	медицинская помощь в амбулаторных условиях, всего в том числе:	посещений	0,016	738,3	-	12,1	-	32,5	-
	медицинская помощь, оказываемая с профилактической целью	посещений	0,007	313,5	-	2,0	-	5,5	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	обращений	0,004	2 562,0	-	10,1	-	27,0	-
	медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,0001	14 898,9	-	1,5	-	4,1	-
	Итого		-	-	1 776,7	8 758,3	4 965,0	23 490,5	100,0

III. Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год по условиям ее оказания

7.	Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств бюджета Ставропольского края, всего в том числе:	-	-	-	2 001,6	-	5 593,5	-	17,5
7.1.	Скорая медицинская помощь	вызовов	0,003	2 490,5	7,9	-	22,2	-	-
7.2.	Медицинская помощь при заболеваниях, не включенных в Территориальную програм-	-	-	-	1 237,8	-	3 458,9	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	му ОМС, всего в том числе:								
7.2.1.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, всего в том числе:	посещений	0,738	409,9	302,5	-	845,3	-	-
	медицинская помощь, оказываемая с профилактической целью	посещений	0,205	403,0	82,7	-	231,1	-	-
	медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	обращений	0,194	1 135,3	219,8	-	614,2	-	-
7.2.2.	Медицинская помощь в стационарных условиях, всего	случаев госпитализации	0,010	84 079,8	874,5	-	2 443,7	-	-
	в том числе паллиативная медицинская помощь	койко-дней	0,011	1 869,2	21,3	-	59,6	-	-
7.2.3.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	пациенто-дней	0,098	622,4	60,8	-	169,9	-	-
7.3.	Медицинская помощь при заболеваниях,	-	-	-	172,8	-	483,0	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, оказываемая гражданам Российской Федерации, неидентифицированным и нестрахованным в системе обязательного медицинского страхования, всего  
в том числе:

7.3.1.	Скорая медицинская помощь	вызовов	-	-	-	-	107,9	-	-
7.3.2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	посещений	-	-	-	-	11,0	-	-
7.3.3.	Медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	-	-	-	-	364,1	-	-
7.3.4.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	пациенто-дней	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7.4.	Прочие виды государственных медицинских и иных услуг (работ)	услуг	-	-	583,0	-	1 629,4	-	-
7.5.	Специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Ставропольского края	случаев госпитализации	-	-	-	-	-	-	-
8.	Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств бюджета Ставропольского края, выделяемых на содержание медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования, всего в том числе:	-	-	-	45,2	-	126,3	-	0,4





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	медицинская помощь, оказываемая с профилактической целью	посещений	2,399	387,3	-	928,9	-	2 491,5	-
	медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	посещений	0,409	492,9	-	201,4	-	540,1	-
	медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	обращений	1,920	1 165,5	-	2 238,0	-	6 002,6	-
	медицинская помощь в стационарных условиях, всего	случаев госпитализации	1,180	26 622,8	-	4 795,1	-	12 860,8	-
	в том числе медицинская реабилитация	койко-дней	0,010	1 830,1	-	19,0	-	51,1	-
	медицинская помощь в условиях дневного стационара	пациенто-дней	0,584	1 436,1	-	839,1	-	2 250,6	-
	затраты на административно-управленческий персонал в сфере обязательного медицинского страхования	-	-	-	-	181,7	-	487,2	1,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9.1.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования лицам, получившим полис обязательного медицинского страхования в Ставропольском крае, всего	-	-	-	-	9 760,7	-	26 178,9	82,0
	в том числе:								
	скорая медицинская помощь	вызовов	0,302	1 952,8	-	590,1	-	1 582,7	-
	медицинская помощь в амбулаторных условиях всего,	посещений	-	-	-	3 356,3	-	9 001,7	-
	в том числе:								
	медицинская помощь, оказываемая с профилактической целью	посещений	2,392	387,5	-	926,9	-	2 486,0	-
	медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	посещений	0,409	492,9	-	201,4	-	540,1	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	обращений	1,916	1 162,6	-	2 228,0	-	5 975,6	-
	медицинская помощь в стационарных условиях, всего	случаев госпитализации	0,180	26 629,4	-	4 793,5	-	12 856,7	-
	в том числе медицинская реабилитация	койко-дней	0,010	1 830,1	-	19,0	-	51,1	-
	медицинская помощь в условиях дневного стационара	пациенто-дней	0,584	1 436,1	-	839,1	-	2 250,6	-
	затраты на административно-управленческий персонал в сфере обязательного медицинского страхования	-	-	-	-	181,7	-	487,2	1,5
9.2.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС по видам и заболеваниям, не установленным базовой програм-	-	-	-	-	13,6	-	36,6	0,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	мой обязательного медицинского страхования, всего в том числе:								
	медицинская помощь в амбулаторных условиях, всего в том числе:	посещений	0,016	738,3	-	12,1	-	32,5	-
	медицинская помощь, оказываемая с профилактической целью	посещений	0,007	313,5	-	2,0	-	5,5	
	медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	обращений	0,004	2 562,0	-	10,1	-	27,0	-
	медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,0001	14 898,9	-	1,5	-	4,1	-
	Итого		-	-	2 046,8	9 774,3	5 719,8	26 215,5	100,0

\* Далее по тексту используется сокращение – Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

\*\* Далее по тексту используется сокращение – Территориальная программа ОМС.



## Приложение 3

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов

### ПОРЯДОК И УСЛОВИЯ

оказания медицинской помощи по Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов, включая территориальную программу обязательного медицинского страхования на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов

#### I. Общие положения

1. Оказание медицинской помощи гражданам на территории Ставропольского края в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов (далее – Территориальная программа), включая территориальную программу обязательного медицинского страхования на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов (далее соответственно – Территориальная программа ОМС, Территориальная программа ОМС на 2015 год), осуществляется медицинскими организациями Ставропольского края, включенными в перечень медицинских организаций Ставропольского края, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе Территориальной программы ОМС на 2015 год, являющийся приложением 5 к Территориальной программе (далее – медицинские организации Ставропольского края), по видам работ (услуг), определенным лицензией на осуществление медицинской деятельности.

2. Оказание медицинской помощи в зависимости от состояния здоровья гражданина осуществляется в экстренном, неотложном или плановом порядке.

Экстренная медицинская помощь оказывается медицинской организацией Ставропольского края и медицинским работником гражданину круглосуточно, безотлагательно и бесплатно вне зависимости от наличия у гражданина полиса обязательного медицинского страхования и (или) документов, удостоверяющих его личность. Отказ в ее оказании не допускается.

3. Медицинская помощь оказывается медицинскими организациями Ставропольского края в соответствии с порядками оказания медицинской

помощи и на основе стандартов медицинской помощи, устанавливаемыми федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения (далее – федеральный орган исполнительной власти).

4. Медицинские организации Ставропольского края обязаны обеспечивать этапность и преемственность в оказании медицинской помощи, включая применение реабилитационных методов и санаторно-курортное лечение.

5. Объем диагностических и лечебных мероприятий для конкретного гражданина определяется лечащим врачом на основе порядков оказания медицинской помощи, стандартов медицинской помощи и клинических рекомендаций (протоколов лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, разрабатываемых и утверждаемых медицинскими профессиональными некоммерческими организациями. При этом гражданин обязан выполнять назначения лечащего врача и соблюдать правила внутреннего распорядка медицинской организации Ставропольского края.

6. Гражданин имеет право на получение информации в доступной для него форме о состоянии своего здоровья, о медицинской организации Ставропольского края, об осуществляемой ею медицинской деятельности и о врачах, об уровне их образования и квалификации, а также иные права пациента, установленные законодательством Российской Федерации и законодательством Ставропольского края.

7. Медицинская организация Ставропольского края обязана:

- 1) информировать граждан о возможности и сроках получения медицинской помощи в рамках Территориальной программы;
- 2) предоставлять пациентам полную и достоверную информацию об оказываемой медицинской помощи, в том числе о видах, качестве и об условиях предоставления медицинской помощи, эффективности методов лечения, используемых лекарственных препаратах и о медицинских изделиях;
- 3) информировать граждан в доступной форме, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», об осуществляемой медицинской деятельности и о медицинских работниках медицинских организаций, об уровне их образования и об их квалификации, а также предоставлять иную определяемую федеральным органом исполнительной власти необходимую для проведения независимой оценки качества оказания услуг медицинскими организациями Ставропольского края информацию.

II. Условия предоставления медицинской помощи по Территориальной программе, включая Территориальную программу ОМС

8. Первичная медико-санитарная, в том числе экстренная и неотложная, медицинская помощь предоставляется гражданам в медицинских организа-

циях Ставропольского края врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-специалистами, включая врачей-специалистов медицинских организаций Ставропольского края, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь (первичную специализированную медико-санитарную помощь), а также фельдшерами, акушерами и другими медицинскими работниками со средним медицинским образованием (первичную доврачебную медико-санитарную помощь).

В случае невозможности посещения гражданином по состоянию здоровья медицинской организации Ставропольского края медицинская помощь в амбулаторных условиях оказывается гражданину на дому при вызове медицинского работника по месту фактического нахождения гражданина. Порядок вызова врача (указание телефонов, по которым регистрируются вызовы врача на дом) регламентируются медицинскими организациями Ставропольского края самостоятельно.

В рамках оказания первичной медико-санитарной помощи осуществляется транспортировка застрахованных по обязательному медицинскому страхованию пациентов к месту получения сеансов гемодиализа.

9. Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи осуществляется:

по направлению врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера, врача-специалиста;

в случае самостоятельного обращения гражданина в медицинскую организацию Ставропольского края, в том числе организацию, выбранную им в соответствии с пунктами 18 и 19 настоящих Порядка и условий, с учетом порядков оказания медицинской помощи, утверждаемых федеральным органом исполнительной власти.

Оказание стоматологической помощи гражданам, утратившим способность к самостоятельному передвижению, включает транспортировку пациента к месту оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи санитарным автотранспортом в сопровождении медицинского персонала.

10. Скорая, в том числе скорая специализированная (санитарно-авиационная), медицинская помощь оказывается безотлагательно гражданам при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства (несчастные случаи, травмы, отравления, а также другие состояния и заболевания).

11. Средний срок ожидания скорой медицинской помощи, оказываемой вне медицинской организации медицинскими организациями государствен-



ной системы здравоохранения Ставропольского края в экстренной форме, составляет 20 минут.

12. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в плановом порядке предоставляется по направлению лечащего врача медицинской организации Ставропольского края (подразделения медицинских организаций Ставропольского края) и при наличии оформленной выписки из медицинской карты с результатами обследования.

В случае если в реализации Территориальной программы принимают участие несколько медицинских организаций Ставропольского края, оказывающих медицинскую помощь по соответствующему профилю, лечащий врач обязан проинформировать гражданина о возможности выбора медицинской организации Ставропольского края с учетом выполнения условий оказания медицинской помощи, установленных Территориальной программой.

13. Высокотехнологическая медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями Ставропольского края в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, который содержит в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, являющимся приложением 11 к Территориальной программе.

14. При самостоятельном обращении гражданина в медицинские организации Ставропольского края, оказывающие специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в стационарных условиях и в условиях дневного стационара, ему оказывается медицинская помощь по медицинским показаниям, определенным врачом-специалистом данной медицинской организации, и проводятся необходимые диагностические исследования.

15. Стационарная медицинская помощь оказывается гражданам в медицинских организациях Ставропольского края в случаях заболеваний, в том числе острых, обострения хронических заболеваний, отравлений, травм, патологии беременности, родов, аборт, а также в период новорожденности, требующих круглосуточного медицинского наблюдения, применения интенсивных методов лечения и (или) изоляции, в том числе по эпидемическим показаниям.

16. Госпитализация граждан в медицинские организации Ставропольского края по экстренным или неотложным показаниям осуществляется по направлению лечащего врача или скорой медицинской помощью, а также при самостоятельном обращении гражданина при наличии медицинских показаний.

Наличие медицинских показаний для госпитализации гражданина, доставленного бригадой скорой медицинской помощи, или самостоятельно обратившегося гражданина определяется врачом-специалистом данной медицинской организации Ставропольского края.

17. Медицинская помощь в неотложной или экстренной форме оказывается гражданам с учетом соблюдения установленных требований к срокам ее оказания. Срок ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме составляет не более двух часов с момента обращения.

III. 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)

18. Для получения медицинской помощи граждане имеют право на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача), а также на выбор медицинской организации Ставропольского края из числа медицинских организаций Ставропольского края, участвующих в реализации Территориальной программы, в соответствии с законодательством Российской Федерации.

19. Для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин выбирает медицинскую организацию Ставропольского края, в том числе по территориально-участковому принципу, не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина). В выбранной медицинской организации Ставропольского края гражданин осуществляет выбор не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации) врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации Ставропольского края при условии согласия выбранного врача.

20. Гражданам, имеющим право на выбор врача в соответствии с положениями части 2 статьи 21 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», до момента реализации указанного права первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается в медицинских организациях Ставропольского края, в которых указанные лица находились на медицинском обслуживании, врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами) и фельдшерами, осуществлявшими медицинское обслуживание указанных лиц.

21. Выбор врача военнослужащими и лицами, приравненными по медицинскому обеспечению к военнослужащим, гражданами, проходящими

альтернативную гражданскую службу, гражданами, подлежащими призыву на военную службу или направляемыми на альтернативную гражданскую службу, и гражданами, поступающими на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, а также задержанными, заключенными под стражу, отбывающими наказание в виде ограничения свободы, ареста, лишения свободы либо административного ареста, осуществляется с учетом особенностей оказания медицинской помощи, установленных статьями 25 и 26 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

22. Лечащий врач назначается руководителем медицинской организации Ставропольского края (подразделения медицинской организации Ставропольского края) или выбирается пациентом с учетом согласия врача. В случае требования пациента о замене лечащего врача руководитель медицинской организации Ставропольского края (подразделения медицинской организации Ставропольского края) должен содействовать выбору пациентом другого врача в соответствии с Порядком содействия руководителем медицинской организации (ее подразделения) выбору пациентом врача в случае требования пациента о замене лечащего врача, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 г. № 407н.

23. Лечащий врач по согласованию с руководителем медицинской организации Ставропольского края (подразделения медицинской организации Ставропольского края) может отказаться от наблюдения за пациентом и его лечения, а также уведомить в письменной форме об отказе от проведения искусственного прерывания беременности, если отказ непосредственно не угрожает жизни пациента и здоровью окружающих. В случае отказа лечащего врача от наблюдения за пациентом и лечения пациента, а также в случае уведомления в письменной форме об отказе от проведения искусственного прерывания беременности руководитель медицинской организации Ставропольского края (подразделения медицинской организации Ставропольского края) должен организовать замену лечащего врача.

24. Отдельные функции лечащего врача по непосредственному оказанию медицинской помощи пациенту в период наблюдения за ним и его лечения, в том числе по назначению и применению лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, руководителем медицинской организации Ставропольского края при организации оказания первичной медико-санитарной помощи и скорой медицинской помощи могут быть возложены на фельдшера, акушерку в соответствии с Порядком возложения на фельдшера, акушерку руководителем медицинской организации при организации оказания первичной медико-санитарной помощи и скорой медицинской помощи отдельных

функций лечащего врача по непосредственному оказанию медицинской помощи пациенту в период наблюдения за ним и его лечения, в том числе по назначению и применению лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23 марта 2012 г. № 252н.

25. Выбор гражданином медицинской организации Ставропольского края для оказания скорой медицинской помощи осуществляется на основании информации медицинских работников с учетом соблюдения требований к срокам оказания медицинской помощи и территории обслуживания.

IV. Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований, а также консультаций врачей-специалистов

26. Плановая медицинская помощь предоставляется в порядке очередности в пределах уставленного настоящими Порядком и условиями срока ожидания оказания медицинской помощи.

27. Срок ожидания проведения консультаций врачей-специалистов при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в плановой форме составляет не более 10 рабочих дней с момента обращения.

Срок ожидания проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме составляет не более 10 рабочих дней с момента выдачи лечащим врачом направления.

Срок ожидания проведения компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме составляет не более 30 рабочих дней с момента выдачи лечащим врачом направления.

Срок ожидания оказания специализированной, за исключением высокотехнологичной, медицинской помощи в условиях дневного стационара в плановой форме составляет не более 20 рабочих дней с момента выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию (при условии обращения пациента за госпитализацией в рекомендуемые лечащим врачом сроки).

Срок ожидания оказания специализированной, за исключением высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме составляет не более 30 дней с момента выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию (при условии обращения пациента за госпитализацией в рекомендуемые лечащим врачом сроки).

Срок ожидания оказания высокотехнологичной медицинской помощи в плановой форме составляет не более 60 рабочих дней с момента выдачи ле-

чащим врачом направления на госпитализацию (при условии обращения пациента за госпитализацией в рекомендуемые лечащим врачом сроки).

28. Направление пациента на плановую госпитализацию осуществляется лечащим врачом в соответствии с клиническими показаниями, требующими госпитального режима, активной терапии и круглосуточного наблюдения врача, при этом согласовывается дата плановой госпитализации. Направление на госпитализацию выдается по установленному образцу и регистрируется в едином информационном ресурсе Ставропольского края, реализованным в режиме онлайн предназначенном для информационного сопровождения застрахованных лиц при организации оказания им медицинской помощи страховыми медицинскими организациями Ставропольского края.

В медицинских организациях Ставропольского края, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях и в условиях дневного стационара, ведется лист ожидания оказания специализированной медицинской помощи 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 о персональных данных.

V. Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации и законодательством Ставропольского края права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях Ставропольского края

29. Основанием для оказания медицинской помощи в медицинских организациях Ставропольского края вне очереди является документ, подтверждающий принадлежность гражданина к одной из категорий граждан, которым в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Ставропольского края предоставлено право на внеочередное оказание медицинской помощи.

30. Внеочередное оказание медицинской помощи отдельным категориям граждан, которым в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Ставропольского края предоставлено право на внеочередное оказание медицинской помощи, организуется медицинскими организациями Ставропольского края самостоятельно.

31. Информация о категориях граждан, которым в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Ставропольского края предоставлено право на внеочередное оказание медицинской помощи, размещается медицинскими организациями Ставропольского края на стендах и в иных общедоступных местах в помещениях данных медицинских организаций.

VI. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый 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

32. При оказании медицинской помощи осуществляется обеспечение граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Ставропольского края необходимыми лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый 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.

33. При амбулаторном лечении по рецептам врачей населению Ставропольского края отпускаются бесплатно лекарственные препараты в соответствии с перечнем лекарственных препаратов, отпускаемых населению Ставропольского края 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, согласно приложению 7 к Территориальной программе.

Граждане, отказавшиеся в установленном порядке от получения набора социальных услуг в части бесплатного обеспечения необходимыми лекарственными препаратами и медицинскими изделиями по рецептам врачей, имеют право на бесплатное обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями согласно приложению 7 к Территориальной программе.

Лекарственными препаратами, специализированными продуктами лечебного питания, используемыми для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях обеспечиваются лица, страдающие жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, имеющие право на получение лекарственных препаратов, за счет средств бюджета Ставропольского края согласно приложению 8 к Территориальной программе.

34. Назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемый Правительством Российской Федерации, допускается при условии их включения в формулярный перечень медицинской организации Ставропольского края.

35. При оказании первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях в рамках Территориальной программы не подлежат оплате за счет личных средств граждан:

назначение и применение лекарственных препаратов, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, медицинских изделий, включенных в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по назначению врача, а также донорской крови и ее компонентов по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи;

назначение и применение по медицинским показаниям лекарственных препаратов, не входящих в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, в случаях их замены из-за индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям.

36. Обеспечение донорской кровью и (или) ее компонентами для клинического использования при оказании медицинской помощи в рамках реализации Территориальной программы осуществляется в стационарных условиях на безвозмездной основе в соответствии с постановлением Правительства Ставропольского края от 10 октября 2013 г. № 386-п «Об утверждении Порядка безвозмездного обеспечения донорской кровью и (или) ее компонентами для клинического использования при оказании медицинской помощи в рамках реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края субъектов государственной, муниципальной, частной систем здравоохранения в Ставропольском крае, образовательных организаций, научных организаций, подведомственных органам исполнительной власти Ставропольского края, участвующих в ее реализации».

37. Вид и объем трансфузионной терапии определяется лечащим врачом. Переливание компонентов донорской крови возможно только с письменного согласия пациента или его законного представителя. Если медицин-

ское вмешательство необходимо по экстренным показаниям для устранения угрозы жизни пациента решение о необходимости гемотрансфузий принимается консилиумом врачей. При переливании донорской крови и ее компонентов строго соблюдаются правила подготовки, непосредственной процедуры переливания и наблюдения за реципиентом после гемотрансфузии.

38. Обеспечение пациентов донорской кровью и ее компонентами осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 25 ноября 2002 г. № 363 «Об утверждении Инструкции по применению компонентов крови».

VII. Условия пребывания в медицинских организациях Ставропольского края при оказании медицинской помощи в стационарных условиях, включая предоставление спального места и питания, при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации Ставропольского края в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше указанного возраста – при наличии медицинских показаний

39. Одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю (далее – законный представитель) предоставляется право на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации Ставропольского края при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях в течение всего периода лечения независимо от возраста ребенка. При совместном нахождении в медицинской организации Ставропольского края в стационарных условиях законного представителя с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше данного возраста – при наличии медицинских показаний, плата за создание условий пребывания законного представителя в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, с законного представителя не взимается.

Стоимость оказанной ребенку медицинской помощи включает расходы на создание условий пребывания законного представителя, включая предоставление спального места и питания, и финансируется за счет средств обязательного медицинского страхования по видам медицинской помощи и заболеваниям (состояниям), включенным в Территориальную программу ОМС.

40. Решение о наличии показаний к совместному нахождению законного представителя с ребенком старше четырех лет в медицинской организации Ставропольского края при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях принимается лечащим врачом совместно с заведующим отделением, о чем делается соответствующая запись в медицинской карте.



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

41. Пациенты размещаются в маломестных палатах (боксах) не более двух мест при наличии медицинских и (или) эпидемиологических показаний, установленных приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 г. № 535н «Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)», с соблюдением санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2010 г. № 58.

42. При оказании медицинской помощи в рамках Территориальной программы не подлежит оплате за счет личных средств граждан размещение в маломестных палатах (боксах) пациентов по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям.

IX. 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 Ставропольского края, оказывающей медицинскую помощь пациенту

43. В целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи, утверждаемых федеральным органом исполнительной власти, в случае необходимости проведения пациенту диагностических исследований (при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией Ставропольского края, оказывающей медицинскую помощь пациенту) оказание транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, обеспечивается медицинской организацией Ставропольского края, в которой отсутствуют необходимые диагностические возможности. Медицинское сопровождение при этом обеспечивается также указанной медицинской организацией Ставропольского края.

44. При невозможности проведения требующихся специальных методов диагностики и лечения в медицинской организации Ставропольского края, куда был госпитализирован пациент, после стабилизации его состояния он в максимально короткий срок переводится в ту медицинскую организа-

цию Ставропольского края, где необходимые медицинские услуги могут быть оказаны в полном объеме. Госпитализация больного, перевод из одной медицинской организации Ставропольского края в другую медицинскую организацию Ставропольского края осуществляется в соответствии с порядками оказания медицинской помощи по соответствующему профилю санитарным транспортом медицинской организации Ставропольского края.

45. При оказании медицинской помощи в рамках Территориальной программы не подлежат оплате за счет личных средств граждан транспортные услуги 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 Ставропольского края, оказывающей медицинскую помощь пациенту.

46. При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в медицинские организации Ставропольского края или иных субъектов Российской Федерации в целях спасения жизни и сохранения здоровья (в том числе лиц, находящихся на лечении в медицинских организациях Ставропольского края, 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).

#### Х. Условия и сроки диспансеризации населения Ставропольского края для отдельных категорий населения Ставропольского края

47. Диспансеризация отдельных категорий населения Ставропольского края при реализации Территориальной программы представляет собой комплекс мероприятий, в том числе медицинский осмотр врачами-специалистами и применение лабораторных и функциональных исследований, осуществляемых в отношении указанных категорий населения Ставропольского края в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Диспансеризации подлежат:

дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, за исключением детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, пребывающих в стационарных учреждениях;

пребывающие в стационарных учреждениях дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации;

отдельные группы взрослого населения;  
граждане, подвергшиеся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС.

48. Сроки проведения диспансеризации, перечень осмотров и исследований, выполняемых при ее проведении, для каждой отдельной категории населения Ставропольского края устанавливаются приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 26 мая 2003 г. № 216 «О диспансеризации граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС», от 3 декабря 2012 г. № 1006н «Об утверждении порядка проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения», от 15 февраля 2013 г. № 72н «О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации», от 11 апреля 2013 г. № 216н «Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью».

49. В случаях, установленных законодательством Российской Федерации, прохождение и проведение диспансеризации является обязательным.

XI. Условия оказания медицинской помощи, предоставляемой в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования

50. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС дополнительно к видам медицинской помощи, установленным базовой программой обязательного медицинского страхования, во врачебно-физкультурных диспансерах и центрах охраны здоровья семьи и репродукции (далее – дополнительная медицинская помощь), оказывается в плановом порядке по направлению врача при наличии оформленной выписки из медицинской карты с результатами обследования.

51. Срок ожидания оказания дополнительной медицинской помощи во врачебно-физкультурных диспансерах составляет не более 10 рабочих дней с момента обращения.

Срок ожидания дополнительной медицинской помощи в центрах охраны здоровья семьи и репродукции составляет не более 60 рабочих дней с момента выдачи направления лечащим врачом.

52. За исключением особенностей, установленных пунктами 50 и 51 настоящих Порядка и условий, дополнительная медицинская помощь оказывается в порядке и на условиях, установленных Территориальной программой ОМС для медицинской помощи, предоставляемой в рамках базовой

программы обязательного медицинского страхования. Финансирование дополнительной медицинской помощи осуществляется в соответствии с приложением 1 к Территориальной программе.



## Приложение 4

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов

### ПЕРЕЧЕНЬ

мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов

1. Профилактические медицинские осмотры населения Ставропольского края, за исключением граждан, подлежащих медицинским осмотрам, порядок и условия которых регламентируется законодательством Российской Федерации за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета.
2. Медицинская консультация несовершеннолетних при определении профессиональной пригодности.
3. Профилактические осмотры несовершеннолетних, связанные с организацией их отдыха, оздоровления и занятости в каникулярное время.
4. Диспансерное наблюдение здоровых детей.
5. Диспансерное наблюдение лиц с хроническими заболеваниями, а также краткосрочная диспансеризация лиц, перенесших острые заболевания, включая отдельные категории граждан, установленные законодательством Российской Федерации.
6. Диспансерное наблюдение женщин в период беременности и осуществление мер по предупреждению аборт.
7. Дородовой и послеродовой патронаж, осуществляемый медицинскими работниками медицинских организаций Ставропольского края.
8. Предварительные и периодические медицинские осмотры учащихся, студентов очных форм обучения государственных образовательных организаций Ставропольского края и муниципальных образовательных организаций Ставропольского края, в том числе флюорографическое обследование, скри-

нинговое обследование на онкопатологию.

9. Проведение профилактических флюорографических обследований лиц в возрасте старше 15 лет.

10. Проведение диспансеризации отдельных категорий взрослого населения Ставропольского края.

11. Оказание медицинских услуг по введению иммунобиологических препаратов в рамках национального календаря профилактических прививок.

12. Проведение профилактических прививок в рамках календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям.

13. Проведение туберкулинодиагностики перед иммунизацией в рамках национального календаря профилактических прививок.

14. Проведение лечебной иммунизации против бешенства.

15. Проведение экстренной специфической профилактики столбняка.

16. Проведение лицам в возрасте до 18 лет включительно туберкулинодиагностики.

17. Оказание медицинских услуг в центрах и отделениях медицинской профилактики, созданных на базе медицинских организаций государственной системы здравоохранения Ставропольского края.

18. Организация и проведение массовых профилактических мероприятий среди населения Ставропольского края, направленных на просвещение и обучение населения Ставропольского края принципам здорового образа жизни, профилактику и раннее выявление социально значимых заболеваний.

19. Проведение скринингового обследования населения Ставропольского края в центрах здоровья, в том числе центрах здоровья для детей, на предмет выявления факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний.

20. Коррекция факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний путем проведения групповых мероприятий и разработки индивидуальных планов оздоровления.

21. Разработка, изготовление и распространение среди населения Ставропольского края информационных материалов (буклетов, листовок, бро-

шюр) по профилактике заболеваний и принципам формирования здорового образа жизни.

22. Размещение материалов, посвященных профилактике заболеваний и пропагандирующих здоровый образ жизни, в средствах массовой информации, иных печатных изданиях, а также с использованием средств наружной рекламы.

23. Регулярное обновление материалов, посвященных формированию у населения Ставропольского края мотивации к ведению здорового образа жизни, на официальных сайтах медицинских организаций Ставропольского края в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

24. Работа центра медицинской профилактики государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ставропольского края «Ставропольский краевой центр лечебной физкультуры и спортивной медицины» по вопросам формирования здорового образа жизни и профилактики факторов риска развития социально значимых заболеваний, включая сокращение потребления алкоголя и табака.

25. Групповое обучение в школах здоровья, проведение лекций, бесед и индивидуального консультирования по вопросам ведения здорового образа жизни, гигиеническим навыкам, сохранению и укреплению здоровья, включая рекомендации по рациональному питанию, двигательной активности, занятиям физкультурой и спортом, режиму сна, условиям быта, труда (учебы) и отдыха, психогигиене и управлению стрессом, профилактике и коррекции поведенческих факторов риска неинфекционных заболеваний, ответственному отношению к своему здоровью и здоровью своих близких, принципам ответственного отношения к здоровью своих детей.



## Приложение 5

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов

### ПЕРЕЧЕНЬ

медицинских организаций Ставропольского края, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования на 2015 год

№ п/п	Наименование медицинской организации Ставропольского края и ее местонахождение	Медицинская организация, осуществляющая деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*	Медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования
1	2	3	4

1. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Краевой центр специализированных видов медицинской помощи № 1», г.Буденновск, Буденновский район
2. Государственное казенное учреждение здравоохранения «Специализированный дом ребенка «Машук» для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики», пос.Иноземцево, город-курорт Железноводск

+



1	2	3	4
---	---	---	---

3. Государственное казенное учреждение здравоохранения «Краевой детский санаторий «Солнечный», пос.Иноземцево, город-курорт Железноводск
4. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Краевая туберкулезная больница», с.Бурукшун, Ипатовский район
5. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Кисловодская специализированная инфекционная больница», город-курорт Кисловодск +
6. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Кисловодская психиатрическая больница», город-курорт Кисловодск
7. Государственное казенное учреждение здравоохранения «Кисловодский детский пульмонологический санаторий «Семицветик», город-курорт Кисловодск
8. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Ставропольская краевая психиатрическая больница № 2», пос.Тоннельный, Кочубеевский район
9. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Краевая Кумагорская больница медицинской реабилитации», пос.Кумагорск, Минераловодский район
10. Государственное казенное учреждение здравоохранения «Детский краевой санаторий «Журавлик», г.Невинномыск

1	2	3	4
11.	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Ставропольский краевой госпиталь для ветеранов войн», пос.Горячеводский, город-курорт Пятигорск		
12.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Пятигорский противотуберкулезный диспансер», город-курорт Пятигорск		
13.	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Детский краевой психоневрологический санаторий «Ромашка», город-курорт Пятигорск		
14.	Государственное унитарное медицинское предприятие Ставропольского края «Сангвис», город-курорт Пятигорск		
15.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Пятигорский онкологический диспансер», город-курорт Пятигорск	+	
16.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Пятигорский центр специализированных видов медицинской помощи», город-курорт Пятигорск	+	
17.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Территориальный центр медицины катастроф Ставропольского края», г.Ставрополь		
18.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Бюро судебно-медицинской экспертизы», г.Ставрополь		

1	2	3	4
19.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Краевой медицинский центр мобрезервов «Резерв» министерства здравоохранения Ставропольского края», г.Ставрополь		
20.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Краевой клинический кардиологический диспансер», г.Ставрополь	+	
21.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Краевой эндокринологический диспансер», г.Ставрополь	+	
22.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Краевой клинический наркологический диспансер», г.Ставрополь		
23.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Краевой клинический противотуберкулезный диспансер», г.Ставрополь		
24.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Ставропольский краевой центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями», г.Ставрополь		
25.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Ставропольский краевой клинический онкологический диспансер», г.Ставрополь	+	

1	2	3	4
26.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Ставропольская краевая клиническая больница», г.Ставрополь	+	
27.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Краевая детская клиническая больница», г.Ставрополь	+	
28.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Краевая клиническая инфекционная больница», г.Ставрополь	+	
29.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Ставропольская краевая клиническая психиатрическая больница № 1», г.Ставрополь		
30.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Краевой клинический кожно-венерологический диспансер», г.Ставрополь	+	
31.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Ставропольский краевой клинический перинатальный центр», г.Ставрополь	+	
32.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Медицинский центр амбулаторного диализа», г.Ставрополь	+	
33.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Ставропольская краевая станция переливания крови», г.Ставрополь		

1	2	3	4
34.	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Ставропольский специализированный дом ребенка для детей с органическим поражением центральной нервной системы, с нарушением психики», г.Ставрополь		
35.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Ставропольский краевой центр лечебной физкультуры и спортивной медицины», г.Ставрополь		
36.	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Краевой детский санаторий «Дружба» для больных легочным туберкулезом», г.Ставрополь		
37.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Медицинский информационно-аналитический центр», г.Ставрополь		
38.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Александровская центральная районная больница», с.Александровское, Александровский район	+	
39.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Александровская районная стоматологическая поликлиника», с.Александровское, Александровский район	+	
40.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Апанасенковская центральная районная больница имени Н.И. Пальчикова», с.Дивное, Апанасенковский район	+	

1	2	3	4
41.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Андроповская центральная районная больница», с.Курсавка, Андроповский район	+	
42.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Арзгирская центральная районная больница», с.Арзгир, Арзгирский район	+	
43.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Благодарненская центральная районная больница», г.Благодарный, Благодарненский район	+	
44.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Буденновская центральная районная больница», г.Буденновск, Буденновский район	+	
45.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Незлюбненская районная больница», ст-ца Незлюбная, Георгиевский район	+	
46.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Грачевская центральная районная больница», с.Грачевка, Грачевский район	+	
47.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Изобильненская центральная районная больница», г.Изобильный, Изобильненский район	+	

1	2	3	4
48.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Изобильненская районная стоматологическая поликлиника», г.Изобильный, Изобильненский район	+	
49.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Ипатовская центральная районная больница», г.Ипатово, Ипатовский район	+	
50.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Кировская центральная районная больница», г.Новопавловск, Кировский район	+	
51.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Кочубеевская центральная районная больница», с.Кочубеевское, Кочубеевский район	+	
52.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Красногвардейская центральная районная больница», с.Красногвардейское, Красногвардейский район	+	
53.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Курская центральная районная больница», ст-ца Курская, Курский район	+	
54.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Левокумская центральная районная больница», с.Левокумское, Левокумский район	+	

1	2	3	4
55.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Родильный дом», г.Минеральные Воды, Минераловодский район	+	
56.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Минераловодская центральная районная больница», г.Минеральные Воды, Минераловодский район	+	
57.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Нефтекумская центральная районная больница», г.Нефтекумск, Нефтекумский район	+	
58.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Стоматологическая поликлиника», г.Нефтекумск, Нефтекумский район	+	
59.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Новоалександровская центральная районная больница», г.Новоалександровск, Новоалександровский район	+	
60.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Новоалександровская районная стоматологическая поликлиника», г.Новоалександровск, Новоалександровский район	+	
61.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Новоселицкая центральная районная больница», с.Новоселицкое, Новоселицкий район	+	



1	2	3	4
62.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Петровская центральная районная больница», г.Светлоград, Петровский район	+	
63.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Предгорная центральная районная больница», ст-ца Ессентукская, Предгорный район	+	
64.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Стоматологическая поликлиника Предгорного района», ст-ца Ессентукская, Предгорный район	+	
65.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Советская центральная районная больница», г.Зеленокумск, Советский район	+	
66.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Степновская центральная районная больница», с.Степное, Степновский район	+	
67.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Труновская центральная районная больница», с.Донское, Труновский район	+	
68.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Туркменская центральная районная больница», с.Летняя Ставка, Туркменский район	+	

1	2	3	4
69.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Шпаковская центральная районная больница», г.Михайловск, Шпаковский район	+	
70.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Шпаковская районная стоматологическая поликлиника», г.Михайловск, Шпаковский район	+	
71.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Георгиевская центральная городская больница», г.Георгиевск	+	
72.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Георгиевская городская детская поликлиника», г.Георгиевск	+	
73.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Георгиевская центральная поликлиника», г.Георгиевск	+	
74.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Георгиевская станция скорой медицинской помощи», г.Георгиевск	+	
75.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Георгиевская стоматологическая поликлиника», г.Георгиевск	+	
76.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Краевая бальнеологическая лечебница», г.Георгиевск	+	

1	2	3	4
77.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Ессентукская центральная городская больница», город-курорт Ессентуки	+	
78.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Детская больница» г.Ессентуки, город-курорт Ессентуки	+	
79.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Родильный дом» г.Ессентуки, город-курорт Ессентуки	+	
80.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Стоматологическая поликлиника г.Ессентуки», город-курорт Ессентуки	+	
81.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Инфекционная больница» г.Ессентуки, город-курорт Ессентуки	+	
82.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городская поликлиника» г.Ессентуки, город-курорт Ессентуки	+	
83.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Станция скорой медицинской помощи» г.Ессентуки, город-курорт Ессентуки	+	
84.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городская больница» города-курорта Железноводска, город-курорт Железноводск	+	

1	2	3	4
85.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городская поликлиника № 1» города-курорта Железноводска, город-курорт Железноводск	+	
86.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Стоматологическая поликлиника» города-курорта Железноводска, пос.Иноземцево, город-курорт Железноводск	+	
87.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городская поликлиника № 2» города-курорта Железноводска, город-курорт Железноводск	+	
88.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Станция скорой медицинской помощи» города-курорта Железноводска, город-курорт Железноводск	+	
89.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Кисловодская центральная городская больница», город-курорт Кисловодск	+	
90.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Детская городская больница» города-курорта Кисловодска, город-курорт Кисловодск	+	
91.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городская поликлиника № 1» города-курорта Кисловодска, город-курорт Кисловодск	+	

1	2	3	4
92.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Родильный дом» города-курорта Кисловодска, город-курорт Кисловодск	+	
93.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Стоматологическая поликлиника», город-курорт Кисловодск	+	
94.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Кисловодская станция скорой медицинской помощи», город-курорт Кисловодск	+	
95.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городская больница» города Невинномыска, г.Невинномысск	+	
96.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городская больница № 2» города Невинномыска, г.Невинномысск	+	
97.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городская поликлиника № 1» города Невинномыска, г.Невинномысск	+	
98.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городская поликлиника № 2» города Невинномыска, г.Невинномысск	+	
99.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городская детская больница» города Невинномыска, г.Невинномысск	+	

1	2	3	4
100.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городская стоматологическая поликлиника» города Невинномысска, г.Невинномысск	+	
101.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городской врачебно-физкультурный диспансер» города Невинномысска, г.Невинномысск	+	+
102.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Лечебно-реабилитационный центр», города Невинномысска, г.Невинномысск	+	
103.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Станция скорой медицинской помощи» города Невинномысска, г.Невинномысск	+	
104.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городская клиническая больница» города Пятигорска, город-курорт Пятигорск	+	
105.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городская больница № 2» города Пятигорска, город-курорт Пятигорск	+	
106.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городская детская больница» города Пятигорска, город-курорт Пятигорск	+	

1	2	3	4
107.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городская поликлиника № 1» города Пятигорска, город-курорт Пятигорск	+	
108.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городская поликлиника № 3» города Пятигорска, пос.Горячеводский, город-курорт Пятигорск	+	
109.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городская стоматологическая поликлиника» города Пятигорска, город-курорт Пятигорск	+	
110.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Родильный дом» города Пятигорска, город-курорт Пятигорск	+	
111.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городская инфекционная больница» города Пятигорска, город-курорт Пятигорск	+	
112.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Станция скорой медицинской помощи» города Пятигорска, город-курорт Пятигорск	+	
113.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Краевой лечебно-реабилитационный центр», г.Ставрополь	+	

1	2	3	4
114.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городская клиническая больница № 2» города Ставрополя, г.Ставрополь	+	
115.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городская клиническая больница № 3» города Ставрополя, г.Ставрополь	+	
116.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи» города Ставрополя, г.Ставрополь	+	
117.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городская детская поликлиника № 1» города Ставрополя, г.Ставрополь	+	
118.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городская детская клиническая поликлиника № 2» города Ставрополя, г.Ставрополь	+	
119.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городская детская поликлиника № 3» города Ставрополя, г. Ставрополь	+	
120.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городская клиническая поликлиника № 1» города Ставрополя, г.Ставрополь	+	
121.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городская поликлиника № 2» г.Ставрополя, г. Ставрополь	+	



1	2	3	4
122.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городская поликлиника № 3» города Ставрополя, г.Ставрополь	+	
123.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городская клиническая поликлиника № 6» города Ставрополя, г.Ставрополь	+	
124.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городская клиническая консультативно-диагностическая поликлиника» города Ставрополя, г.Ставрополь	+	
125.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городская клиническая детская стоматологическая поликлиника» города Ставрополя, г.Ставрополь	+	
126.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городская стоматологическая поликлиника № 1» города Ставрополя, г.Ставрополь	+	
127.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городская стоматологическая поликлиника № 2» города Ставрополя, г.Ставрополь	+	
128.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городская детская клиническая больница имени Г.К.Филиппского» города Ставрополя, г.Ставрополь	+	

1	2	3	4
129.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Городской клинический центр общей врачебной практики (семейной медицины)» города Ставрополя, г.Ставрополь	+	
130.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Краевой клинический специализированный уроandroлогический центр», г.Ставрополь	+	
131.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края «Станция скорой медицинской помощи» города Ставрополя, г.Ставрополь	+	
132.	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медицинский центр «Юность» Федерального медико-биологического агентства», город-курорт Ессентуки	+	
133.	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Клиническая больница № 101 Федерального медико-биологического агентства», г.Лермонтов	+	
134.	Федеральное государственное казенное учреждение «1602 Военный клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации, г.Ростов-на-Дону	+	
135.	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Ставропольскому краю», г.Ставрополь	+	

1	2	3	4
136.	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г.Ставрополь	+	
137.	Негосударственное учреждение здравоохранения «Отделенческая клиническая больница на станции Минеральные Воды открытого акционерного общества «Российские железные дороги», г.Минеральные Воды, Минераловодский район	+	
138.	Негосударственное учреждение здравоохранения «Узловая поликлиника на станции Невинномысская открытого акционерного общества «Российские железные дороги», г.Невинномысск	+	
139.	Негосударственное учреждение здравоохранения «Узловая поликлиника на станции Ставрополь открытого акционерного общества «Российские железные дороги», г.Ставрополь	+	
140.	Лечебно-профилактическое учреждение «Кисловодская Бальнеогрязелечебница», город-курорт Кисловодск	+	
141.	Лечебно-профилактическое учреждение профсоюзов «Курортная поликлиника им. Н.И.Пирогова с пансионатом с лечением «Искра», город-курорт Пятигорск	+	
142.	Автономная некоммерческая медицинская организация «Ставропольский краевой клинический консультативно-диагностический центр», г.Ставрополь	+	+

1	2	3	4
143.	Автономная некоммерческая медицинская организация «Нефрологический центр», г. Ставрополь	+	
144.	Общество с ограниченной ответственностью «Консультативно-диагностическая поликлиника» г.Изобильный, Изобильненский район	+	
145.	Открытое акционерное общество «Международный аэропорт Минеральные Воды», г.Минеральные Воды, Минераловодский район	+	
146.	Общество с ограниченной ответственностью «Институт управления медицинскими рисками и оптимизации страхования», Москва	+	
147.	Общество с ограниченной ответственностью «ЭМСИПИ-Медикейр», Санкт-Петербург	+	
148.	Общество с ограниченной ответственностью Глазная клиника «ЛЕНАР» им. академика С.Н. Федорова, г.Нальчик, Кабардино-Балкарская Республика	+	
149.	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем – Кисловодск», город-курорт Кисловодск	+	
150.	Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория № 1», город-курорт Пятигорск	+	
151.	Общество с ограниченной ответственностью «Диагностический центр «Лаб-Мед», город-курорт Пятигорск	+	

1	2	3	4
152.	Общество с ограниченной ответственностью «Новая Клиника», город-курорт Пятигорск	+	
153.	Общество с ограниченной ответственностью «Био Тест», город-курорт Пятигорск	+	
154.	Общество с ограниченной ответственностью «Лайм», город-курорт Пятигорск	+	
155.	Общество с ограниченной ответственностью «Авиценна», город-курорт Пятигорск	+	
156.	Общество с ограниченной ответственностью «Центр клинической фармакологии и фармакотерапии», г.Ставрополь	+	
157.	Общество с ограниченной ответственностью «СтавроДент», г.Ставрополь	+	
158.	Общество с ограниченной ответственностью «ВИЗИТ-Медцентр», г.Ставрополь	+	
159.	Общество с ограниченной ответственностью «КВИНТЭСС - краевая клиническая стоматологическая поликлиника», г.Ставрополь	+	
160.	Общество с ограниченной ответственностью «Нано-Гистолог», г.Ставрополь	+	
161.	Общество с ограниченной ответственностью «Развитие ДНК», г.Ставрополь	+	
162.	Общество с ограниченной ответственностью «Ай Клиник», г.Ставрополь	+	

1	2	3	4
163.	Общество с ограниченной ответственностью «Медфармсервис», г.Ставрополь	+	
164.	Общество с ограниченной ответственностью «Северо-Кавказский Нефрологический Центр», г.Ростов-на-Дону	+	
165.	Общество с ограниченной ответственностью «Нейрореабилитационный центр «ОПОРА», г.Ставрополь	+	
166.	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем-Ставрополь», г.Ставрополь	+	
167.	Закрытое акционерное общество «Краевой клинический диагностический центр», г.Ставрополь	+	
168.	Индивидуальный предприниматель Догдин Сергей Петрович, город-курорт Пятигорск	+	
169.	Индивидуальный предприниматель Панферова Ирина Станиславовна, город-курорт Пятигорск	+	
170.	Общество с ограниченной ответственностью «Дионис», пос.Первомайский, Минераловодский район	+	

\*Реестр медицинских организаций Ставропольского края, осуществляющих свою деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, ведется Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Ставропольского края в соответствии с Федеральным законом «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».



## Приложение 6

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов

### ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ

критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов\*

№ п/п	Наименование критерия доступности и качества медицинской помощи	Единица измерения	Целевое значение критерия доступности и качества медицинской помощи по годам		
			2015	2016	2017
1	2	3	4	5	6
1.	Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе городского и сельского населения	процентов от числа опрошенных	69,00	72,00	72,00
2.	Смертность населения, в том числе городского и сельского населения	число умерших на 1 тыс. человек населения	11,70	11,70	11,70
3.	Смертность населения от болезней системы кровообращения, в том числе городского и сельского населения	число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. человек населения	671,30	668,40	660,80
4.	Смертность населения от новообразований, в том числе от злокачественных, в том числе городского и	число умерших от новообразований, в том числе от злока-	188,30	188,20	188,10

1	2	3	4	5	6
	сельского населения	чественных, на 100 тыс. чело- век населения			
5.	Смертность населения от туберкулеза, в том числе городского и сельского населения	случаев на 100 тыс. чело- век населения	10,60	10,50	10,40
6.	Смертность населения в трудоспособном возрасте	число умерших в трудоспособ- ном возрасте на 100 тыс. чело- век населения	402,00	401,00	400,00
7.	Смертность населения в трудоспособном возрасте от болезней системы кровообращения	число умерших от болезней системы кро- вообращения в трудоспособ- ном возрасте на 100 тыс. че- ловек населе- ния	141,00	140,00	139,00
8.	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	процентов	41,50	41,30	41,00
9.	Материнская смертность	на 100 тыс. ро- дившихся жи- выми	16,90	16,80	16,00
10.	Младенческая смертность	на 1 тыс. ро- дившихся жи- выми, в том числе в город- ской и сель- ской местности	9,00	8,50	7,90



1	2	3	4	5	6
11.	Доля умерших на дому в возрасте до 1 года в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	процентов	7,50	7,40	7,30
12.	Смертность детей в возрасте 0-4 лет	на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	263,40	260,30	253,20
13.	Доля умерших на дому в возрасте 0-4 лет в общем количестве умерших в возрасте 0-4 лет	процентов	7,80	7,70	7,60
14.	Смертность детей в возрасте 0-17 лет	на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	90,00	85,00	83,00
15.	Доля умерших на дому в возрасте 0-17 лет в общем количестве умерших в возрасте 0-17 лет	процентов	10,70	10,60	10,50
16.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете	процентов	50,30	50,40	50,50
17.	Обеспеченность населения врачами, всего в том числе:	на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население	26,80	27,10	27,30

1	2	3	4	5	6
17.1.	Обеспеченность городского населения врачами	на 10 тыс. человек городского населения	38,50	38,50	38,60
17.2.	Обеспеченность сельского населения врачами	на 10 тыс. человек сельского населения	10,90	11,30	11,50
17.3.	Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях	на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население	15,70	15,80	16,00
17.4.	Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях	на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население	10,40	10,50	10,60
18.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, всего в том числе:	на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население	70,80	70,90	71,20
18.1.	Обеспеченность городского населения средним медицинским персоналом	на 10 тыс. человек городского населения	94,30	94,30	94,30
18.2.	Обеспеченность сельского населения средним медицинским персоналом	на 10 тыс. человек сельского населения	38,80	39,00	39,20
18.3.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях	на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население	35,60	35,70	35,80

1	2	3	4	5	6
18.4.	Обеспеченность населения на 10 тыс. чел. средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях	населения, включая городское и сельское население	35,20	35,20	35,20
19.	Средняя длительность лечения в медицинских организациях Ставропольского края, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	койко-дней	11,70	11,60	11,50
20.	Эффективность деятельности медицинских организаций Ставропольского края, в том числе расположенных в городской и сельской местности, на основе:				
20.1.	Оценки выполнения функции врачебной должности	процентов	100,00	100,00	100,00
20.2.	Показателей рационального и целевого использования коечного фонда	дней	не менее 330	не менее 330	не менее 330
21.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	процентов	8,26	7,88	7,59
22.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Террито-	процентов	1,50	1,50	1,69

1	2	3	4	5	6
	риальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи				
23.	Доля впервые выявленных случаев туберкулеза в ранней стадии в общем количестве случаев выявленного туберкулеза в течение года	процентов	57,90	60,00	60,50
24.	Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	процентов	51,00	52,00	52,50
25.	Полнота охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе проживающих в городской и сельской местности	процентов	90,00	95,00	95,00
26.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы	процентов	0,50	0,53	0,53

1	2	3	4	5	6
	обязательного медицинского страхования на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов				
27.	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь, на 1 тыс. человек сельского населения	число лиц, которым оказана скорая медицинская помощь, на 1 тыс. человек сельского населения	257,6	257,6	257,8
28.	Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	процентов	54,00	50,20	47,80
29.	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до пациента менее 20 минут с момента вызова в общем количестве вызовов	процентов	86,40	87,20	88,40
30.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процентов	28,00	30,00	31,50
31.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в об-	процентов	23,00	25,00	26,90

1	2	3	4	5	6
	щем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда				
32.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	процентов	15,00	15,00	15,50
33.	Количество проведенных выездной бригадой скорой медицинской помощи тромболизисов у пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда в расчете на 100 пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	число тромболизисов на 100 пациентов	1	1	5
34.	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	процентов	20,00	21,00	22,00
35.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем ко-	процентов	2,40	2,50	2,60

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

личестве пациентов с острым ишемическим инсультом

36.	Количество обоснованных единиц жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	-	-	-
-----	---	---	---	---

\* Далее по тексту используется сокращение – Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.



## Приложение 7

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов

### ПЕРЕЧЕНЬ

лекарственных препаратов, отпускаемых населению Ставропольского края 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

№ п/п	Перечень лекарственных препаратов и медицинских изделий	Перечень групп населения и категория заболевания
1	2	3

#### Группы населения

1. Все лекарственные препараты, участники гражданской и Великой Отечественной войны  
моче- и калоприемники; эластичные бинты и чулки; перевязочные материалы для хирургических больных
2. Все лекарственные препараты  
родители и жены военнослужащих, погибших вследствие ранения, контузии или увечья, полученных при защите страны или при исполнении иных обязанностей военной службы, либо вследствие заболевания, связанного с пребыванием на фронте, родители, не вступившая (не вступивший) в повторный брак супруга (супруг) погибшего инвалида войны, участника Великой Отечественной войны, ветерана боевых действий на



1	2	3
		<p>территориях других государств, а также родители, не вступившая (не вступивший) в повторный брак одиноко проживающая (проживающий) супруга (супруг) умершего участника Великой Отечественной войны, ветерана боевых действий на территориях других государств и приравненные к ним по льготам члены семей военнослужащих, лиц рядового и начальствующего состава органов внутренних дел и государственной безопасности, погибших при исполнении обязанностей военной службы (служебных обязанностей), члены семей военнослужащих, погибших в плену, члены семей погибших в Великой Отечественной войне лиц из числа личного состава групп самозащиты объектовых и аварийных команд местной противовоздушной обороны, а также члены семей погибших работников госпиталей и больниц г. Ленинграда</p>
3. Все лекарственные препараты		<p>лица, работавшие на предприятиях, в учреждениях и организациях г. Ленинграда в период блокады с 8 сентября 1941 г. по 27 января 1944 г. и награжденные медалью «За оборону Ленинграда», и лица, награжденные знаком «Жителю блокадного Ленинграда»</p>
4. Все лекарственные препараты		<p>герои Советского Союза, Герои Российской Федерации, полные кавалеры ордена Славы</p>
5. Все лекарственные препараты		<p>бывшие несовершеннолетние узники концлагерей, гетто и других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны</p>

1	2	3
6.	Все лекарственные препараты	ветераны боевых действий на территории других государств
7.	Все лекарственные препараты, показанные для применения в данном возрасте	дети первых трех лет жизни
8.	Все лекарственные препараты; средства медицинской реабилитации; моче- и калоприемники и перевязочные материалы (по медицинским показаниям)	инвалиды I группы, неработающие инвалиды II группы, дети-инвалиды и до 18 лет
9.	Все лекарственные препараты	граждане, подвергшиеся воздействию радиации вследствие чернобыльской катастрофы
10.	Противоглистные лекарственные препараты	отдельные группы населения, страдающие гельминтозами
11.	Лекарственные препараты, необходимые для лечения данных заболеваний	граждане, страдающие заболеваниями, включенными в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2012 г. № 403

#### Категории заболеваний

- |     |  |   |
|-----|--|---|
| 12. | Лекарственные препараты для лечения данной категории заболеваний   | детские церебральные параличи                 |
| 13. | Безбелковые продукты питания; белковые гидролизаты; ферменты; психостимуляторы; витамины; биостимуляторы | гепатоцеребральная дистрофия и фенилкетонурия |
| 14. | Ферменты   | муковисцидоз (больным детям)                  |

1	2	3
15.	Анальгетики; В-блокаторы; фосфаден; рибоксин; андрогены; аденил	острая перемежающаяся порфирия
16.	Антивирусные препараты; иммунодефицита человека лекарственные препараты для (ВИЧ) профилактики и лечения СПИД-ассоциированных заболеваний	СПИД, ВИЧ-инфицированные
17.	Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие препараты	онкологические заболевания
18.	Цитостатики; иммунодепрессанты; иммунокорректоры; стероидные и нестероидные гормоны; антибиотики и другие препараты для лечения данных заболеваний и коррекции осложнений их лечения	гематологические заболевания, гемобластозы, цитопения, наследственные гемопатии
19.	Лекарственные препараты, необходимые для лечения данного заболевания	лучевая болезнь
20.	Все лекарственные препараты для лечения данного заболевания	лепра
21.	Противотуберкулезные препараты; гепатопротекторы	туберкулез
22.	Антибиотики; анальгетики; нестероидные и стероидные противовоспалительные препараты	тяжелая форма бруцеллеза
23.	Лекарственные препараты для лечения данного заболевания	системные хронические тяжелые заболевания кожи
24.	Лекарственные препараты для лечения данного заболевания	бронхиальная астма

1	2	3
25.	Стероидные гормоны; цитостатики; препараты коллоидного золота; противовоспалительные нестероидные препараты; антибиотики; антигистаминные препараты; сердечные гликозиды; коронаролитики; мочегонные препараты; антагонисты кальция; препараты калия; хондропротекторы	ревматизм и ревматоидный артрит, системная (острая) красная волчанка, болезнь Бехтерева
26.	Лекарственные препараты, необходимые для лечения данного заболевания	инфаркт миокарда (первые шесть месяцев)
27.	Антикоагулянты	состояние после операции по протезированию клапанов сердца
28.	Иммунодепрессанты; цитостатики; стероидные гормоны; противогрибковые препараты; противогерпетические и противоиммуновиральные препараты; антибиотики; уросептики; антикоагулянты; дезагреганты; коронаролитики; антагонисты кальция; препараты калия; гипотензивные препараты; спазмолитики; диуретики; гепатопротекторы; ферменты поджелудочной железы	пересадка органов и тканей
29.	Лекарственные препараты для лечения данного заболевания; средства введения инсулина; иглы к ним; тест-полоски	
30.	Анаболические стероиды; соматотропный гормон; половые гормоны; инсулин; тиреоидные препараты; поливитамины	гипофизарный нанизм
31.	Стероидные гормоны; парлодел; преждевременное половое развитие	андрокур

1	2	3
32.	Лекарственные препараты, необходимые для лечения данного заболевания	рассеянный склероз
33.	Антихолинэстеразные лекарственные препараты; стероидные гормоны	миастения
34.	Лекарственные препараты, необходимые для лечения данного заболевания	миопатия
35.	Лекарственные препараты, необходимые для лечения данного заболевания	мозжечковая атаксия Мари
36.	Противопаркинсонические лекарственные препараты	болезнь Паркинсона
37.	Катетеры Пеццера	хронические урологические заболевания
38.	Антибиотики, препараты висмута	сифилис
39.	Антихолинэстеразные, холиномиметические дегидратационные, мочегонные препараты	глаукома, катаракта
40.	Лекарственные препараты, необходимые для лечения данных заболеваний	психические заболевания (больным, работающим на лечебно-производственных государственных предприятиях, для проведения трудовой терапии, обучения новым профессиям и трудоустройства на этих предприятиях)
41.	Гормоны коры надпочечников (минерало- и глюкокортикоиды)	Аддисонова болезнь
42.	Все лекарственные препараты	шизофрения и эпилепсия

1	2	3
43.	Лекарственные препараты, необходимые для лечения данного заболевания	болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением, включенные в перечень социально значимых заболеваний, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2004 г. № 715
44.	Препараты для профилактики и лечения инфекций (антибактериальные препараты, противовирусные препараты, противогрибковые препараты, противопротозойные препараты); иммуномодуляторы; препараты для лечения аллергических реакций	и инфекции, передающиеся преимущественно половым путем в соответствии с перечнями, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2004 г. № 715
45.	Противовирусные препараты для лечения данного заболевания	гепатит В, гепатит С с высоким риском развития цирроза печени в соответствии с перечнями, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2004 г. № 715



## Приложение 8

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов

### ПЕРЕЧЕНЬ

лекарственных препаратов, специализированных продуктов лечебного питания, используемых для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях для лиц, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, имеющих право на получение лекарственных препаратов, за счет средств бюджета Ставропольского края

№ п/п	Международное непатентованное наименование или наименование	Форма выпуска
1	2	3

#### I. Лекарственные препараты

1. Агалсидаза альфа раствор для подкожного введения
2. Агалсидаза бета раствор для подкожного введения
3. Адалимумаб раствор для инъекций
4. Бозентан таблетки
5. Илопрост раствор для ингаляций
6. Интерферон альфа 2В раствор для внутривенного и подкожного введения
7. Ларонидаза концентрат для раствора для инфузий
8. Памидроновая кислота концентрат для приготовления раствора для инфузий
9. Ромипластим порошок для приготовления рас-

1	2	3
		твора для подкожного введения
10.	Сапроптерин	таблетки
11.	Силденафил	таблетки
12.	Тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
13.	Экулизумаб	раствор для инфузий
14.	Элтромбопаг	таблетки
15.	Этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
II. Специализированные продукты лечебного питания для детей-инвалидов		
Подраздел	Специализированные продукты лечебного питания для детей, страдающих фенилкетонурией, другими нарушениями обмена аминокислот, глутарикацидурией и гомоцистинурией	
16.	МД мил ФКУ-0 МД мил ФКУ-1 МД мил ФКУ-2 МД мил ФКУ-3	лечебное питание на основе аминокислот без фенилаланина
17.	ХР-Максамейд	сухая смесь на основе заменимых и незаменимых аминокислот, за исключением фенилаланина, с добавлением жиров, углеводов, витаминов и минеральных веществ для детей первого года жизни
18.	Афенилак	сухая смесь без фенилаланина для детей первого года жизни
19.	Тетрафен-30	сухая аминокислотная смесь без фенилаланина для детей от одного года до трех лет
20.	ХР-Максамум	сухая смесь без фенилаланина



1	2	3
		для детей старше восьми лет
21.	ПАМ-универсальный ПАМ-2 ПАМ-3	сухая инстантная смесь для детей старше одного года
22.	Тетрафен-70	сухая смесь без фенилаланина для детей старше шести лет
23.	Изифен	жидкая смесь на основе заменимых и незаменимых аминокислот, за исключением фенилаланина, с добавлением жиров, углеводов, витаминов и минеральных веществ для детей школьного возраста
24.	ХМЕТ Хомидон	сухая аминокислотная смесь без метионина, содержащая другие незаменимые и заменимые аминокислоты, углеводы и минералы
25.	ММА/РА Анамикс Инфант	сухая смесь для детей первого года жизни, страдающих метилмалоновой и пропионовой ацидезией
Подраздел	Специализированные продукты лечебного питания для детей, страдающих галактоземией	
26.	Нутрилак соя	сухая адаптированная смесь на основе изолята соевого белка
27.	Хумана СЛ	сухая смесь на основе полностью гидролизованных белков молочной сыворотки
28.	Энфамил Лактофри	сухая молочная смесь без лактозы и галактозы

1	2	3
Подраздел	Специализированные продукты лечебного питания для детей, страдающих целиакией	
29.	Нутрилак безлактозный	сухая адаптированная молочная смесь для детей с первых дней жизни
30.	Нутрилак Пептиди СЦТ	сухая специализированная безлактозная смесь на основе глубокого гидролизата сывороточных белков коровьего молока для детей с первых дней жизни
31.	Нутрилон Пепти ТСЦ	сухая смесь на основе полностью гидролизованных белков молочной сыворотки
32.	Нутриген	сухая смесь низкобелковая безглютеновая для выпечки хлеба для детей старше одного года



## Приложение 9

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов

### СПОСОБЫ

оплаты медицинской помощи, оказываемой по обязательному медицинскому страхованию застрахованным лицам

1. Оплата медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования (далее – средства ОМС), осуществляется по законченному случаю оказания медицинской помощи, за исключением оплаты случаев оказания медицинской помощи согласно пунктам 8, 11 и 12 настоящих Способов.

2. Законченный случай оказания медицинской помощи – это объем медицинской помощи, ограниченный временным интервалом, в результате оказания которого достигнут планируемый результат обращения гражданина в медицинскую организацию Ставропольского края.

3. Законченный случай оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе стоматологической помощи, – это медицинская помощь, включая посещения, лабораторно-инструментальные исследования, осмотры врачей различных специальностей, манипуляции, выполняемые врачом и средним медицинским персоналом, оказанная пациенту по основному и сопутствующему заболеванию при обращении пациента в медицинскую организацию Ставропольского края для получения медицинской помощи в амбулаторных условиях в объеме, определенном стандартами медицинской помощи.

4. Законченный случай оказания медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневного стационара – это медицинская помощь, включая лабораторно-инструментальные исследования, осмотры врачей различных специальностей, манипуляции, выполняемые врачом и средним медицинским персоналом, оперативные вмешательства, анестезиологические и реанимационные пособия, оказанная пациенту в зависимости от его состояния по основному и сопутствующему заболеванию от момента поступления в медицинскую организацию Ставропольского края (начала лечения) пациента до его выписки (окончания лечения) в объеме, определенном стандартами медицинской помощи.

5. Законченный случай оказания скорой медицинской помощи – это медицинская помощь, включая лабораторно-инструментальные исследования, осмотры врачей различных специальностей, манипуляции, выполняемые врачом и средним медицинским персоналом, оперативные вмешательства, анестезиологические и реанимационные пособия, оказанная пациенту в экстренной или неотложной форме подразделением скорой медицинской помощи вне медицинской организации Ставропольского края, в объеме, необходимом для купирования состояния, требующего срочного медицинского вмешательства, или до доставки пациента в медицинскую организацию Ставропольского края.

6. Тарифы на оплату медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС, рассчитываются на единицу объема медицинской помощи (1 посещение амбулаторно-поликлинического учреждения, 1 обращение в связи с заболеванием, 1 обращение в связи с проведением диспансеризации и профилактических медицинских осмотров отдельных категорий граждан, 1 вызов скорой медицинской помощи), на медицинскую услугу, за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний, в том числе клинико-статистические группы заболеваний (далее – КСГ), на основе подушевого норматива финансирования на прикрепившихся к медицинской организации Ставропольского края застрахованных лиц (далее – подушевой норматив финансирования).

Тарифы на оплату медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС, дифференцируются по видам и условиям оказания медицинской помощи, по профилям врачебных специальностей, методам лечения, целям обращения за медицинской помощью, а также в зависимости от возраста пациента с учетом уровня оказания медицинской помощи и ее затратно-емкости, типа медицинской организации Ставропольского края, иных объективных критериев и факторов, обуславливающих дифференциацию расходов на оказание медицинской помощи, определяемых тарифным соглашением между министерством здравоохранения Ставропольского края, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Ставропольского края, 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 включены в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Ставропольском крае (далее – тарифное соглашение).

В целях стимулирования медицинских организаций Ставропольского края к совершенствованию применяемых технологий, оптимизации потока пациентов и регулирования уровня их госпитализации, к внедрению ресурсосберегающих медицинских и организационных технологий, а также для

обеспечения преемственности в оказании медицинской помощи и для устранения дефектов в организации оказания медицинской помощи может применяться управленческая дифференциация тарифов.

7. С учетом особенностей организации оказания медицинской помощи в медицинской организации Ставропольского края могут применяться тарифы на оплату медицинских услуг по следующим видам медицинских услуг:

исследование методами компьютерной томографии;  
исследование методами магнитно-резонансной томографии;  
исследование методами иммуноферментного анализа и полимеразной цепной реакции;

исследование методами радиоизотопной диагностики;  
исследование методами холтеровского мониторирования;  
исследование методами ангиографии;  
исследование методами маммографии;  
исследование методами сцинтиграфии;  
исследование методами лимфографии;  
дистанционная лучевая терапия;  
дистанционная гамма-терапия;  
иные дорогостоящие диагностические и лечебные услуги.

Оплата вышеуказанных медицинских услуг за счет средств ОМС производится дополнительно к оплате по тарифу на оплату единицы объема медицинской помощи в случае, если данные медицинские услуги не включены в тариф 1 посещения, 1 обращения (законченного случая), 1 вызова.

8. Оплата медицинской помощи, предоставляемой в амбулаторных условиях медицинскими организациями Ставропольского края, осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи – 1 посещение, 1 обращение (законченный случай).

Оплата медицинской помощи, предоставляемой в амбулаторных условиях медицинскими организациями Ставропольского края, не имеющими прикрепившихся лиц, а также медицинской помощи, оказанной застрахованным за пределами Ставропольского края лицам, осуществляется за 1 посещение, 1 обращение (законченный случай), оплата стоматологической помощи – за 1 медицинскую услугу.

Оплата медицинской помощи, предоставляемой в амбулаторных условиях подразделениями медицинских организаций Ставропольского края, расположенных в образовательных организациях, осуществляется по подушевому нормативу финансирования, а медицинской помощи, предоставляемой указанными подразделениями медицинских организаций Ставропольского края застрахованным за пределами Ставропольского края лицам, осуществляется за 1 посещение, 1 обращение (законченный случай), 1 медицинскую услугу.

9. Оплата медицинской помощи, предоставляемой в условиях дневных стационаров всех типов медицинскими организациями Ставропольского края или их соответствующими структурными подразделениями, осуществляется за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе КСГ).

10. Оплата медицинской помощи, предоставляемой в условиях круглосуточных стационаров медицинскими организациями Ставропольского края или их соответствующими структурными подразделениями, осуществляется за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе КСГ).

11. Оплата медицинской помощи, предоставляемой в стационарных условиях или в условиях дневного стационара, в случае недостижения результата обращения за медицинской помощью, в том числе в связи со смертью пациента, выпиской по независящим от медицинской организации Ставропольского края причинам или переводом пациента в другую медицинскую организацию Ставропольского края (прерванный случай), в иных случаях, обусловленных объективными причинами, осуществляется за фактическое количество дней оказания медицинской помощи пропорционально стоимости законченного случая лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний).

12. Оплата скорой медицинской помощи, предоставляемой вне медицинской организации Ставропольского края по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации, осуществляется по подушевому нормативу финансирования в сочетании с оплатой за 1 вызов.

13. Оплата экстренной и неотложной медицинской помощи, предоставляемой в амбулаторных условиях медицинскими организациями Ставропольского края или их соответствующими структурными подразделениями, предоставляющими специализированную медицинскую помощь, подразделениями скорой медицинской помощи, а также медицинская помощь, предоставленная в амбулаторных условиях персоналом медицинских организаций Ставропольского края или их соответствующих структурных подразделений, для определения показаний к госпитализации пациента осуществляется за 1 посещение.

14. В стоимость 1 посещения, 1 обращения, 1 вызова, законченного случая лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе КСГ), и в подушевой норматив финансирования вклю-

чаются расходы по оплате оперативного вмешательства, лабораторно-инструментальных исследований, осмотров врачей различных специальностей, манипуляций, выполняемых врачами и средним медицинским персоналом, работы персонала, не участвующего непосредственно в процессе оказания медицинской помощи, и иные компенсируемые согласно Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов (далее – Территориальная программа) средствами ОМС затраты, связанные с оказанием медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию.

При формировании тарифов на оплату медицинской помощи учитывается оплата медицинских услуг согласно пункту 7 настоящих Способов.

15. Формирование компенсируемых средствами ОМС затрат в тарифах на оплату медицинской помощи, порядок и условия применения тарифов на оплату медицинской помощи, их дифференциации устанавливаются тарифным соглашением.

Для обоснования размера тарифа на оплату стоматологической помощи тарифным соглашением устанавливается перечень лекарственных препаратов и медицинских изделий, необходимых для ее оказания.

16. При невозможности оказать в полном объеме медицинские услуги, включенные в тариф на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, медицинская организация Ставропольского края обязана обеспечить организацию оказания данных услуг пациенту в другой медицинской организации Ставропольского края либо путем привлечения соответствующего специалиста и оплатить данные медицинские услуги.



## Приложение 10

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов

### ПОРЯДОК

и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме

1. Настоящий Порядок определяет условия и сроки возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинскими организациями государственной системы здравоохранения и медицинскими организациями частной системы здравоохранения, осуществляющими свою деятельность на территории Ставропольского края и участвующими в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов, включая территориальную программу обязательного медицинского страхования на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов (далее соответственно – государственные медицинские организации Ставропольского края, частные медицинские организации, Территориальная программа, Территориальная программа ОМС), а также медицинскими организациями, осуществляющими свою деятельность на территории Ставропольского края и не участвующими в реализации Территориальной программы.

2. Возмещение расходов, связанных с оказанием застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам медицинской помощи в экстренной форме в рамках Территориальной программы ОМС государственными медицинскими организациями Ставропольского края и частными медицинскими организациями, осуществляется на основании счетов и реестров счетов на оплату медицинской помощи в соответствии с договорами на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, заключаемыми между государственными медицинскими организациями Ставропольского края или частными медицинскими организациями, с одной стороны, страховыми медицинскими организациями или Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Ставропольского края с другой стороны, по тарифам, устанавливаемым тарифным соглашением между министерством здравоохранения Ставропольского края



(далее – министерство), Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Ставропольского края, 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 включены в состав комиссии по разработке Территориальной программы ОМС.

3. Возмещение расходов, связанных с оказанием не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам медицинской помощи в экстренной форме государственными медицинскими организациями Ставропольского края при заболеваниях и состояниях, включенных в Территориальную программу, осуществляется в соответствии с соглашениями о предоставлении субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) (далее соответственно – соглашение, субсидии, государственное задание), заключаемыми между министерством и государственными медицинскими организациями Ставропольского края, по форме, утверждаемой министерством.

В соответствии с соглашениями государственные медицинские организации Ставропольского края ежемесячно представляют в министерство реестры на оплату расходов по оказанию государственных услуг (выполнению работ), подтверждающие оказание медицинской помощи в экстренной форме (далее – реестр).

Размер возмещения расходов, связанных с оказанием не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам медицинской помощи в экстренной форме, определяется в соответствии с порядками определения расчетно-нормативных затрат на оказание государственных услуг (выполнение работ) и расчетно-нормативных затрат на содержание имущества государственных медицинских организаций Ставропольского края, утверждаемыми министерством по согласованию с министерством финансов Ставропольского края.

Формы соглашения и реестра, сроки и порядок перечисления субсидий из бюджета Ставропольского края на очередной финансовый год и плановый период на выполнение государственного задания по предоставлению медицинской помощи в экстренной форме утверждаются приказом министерства.

4. Возмещение расходов, связанных с оказанием не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам медицинской помощи в экстренной форме частными медицинскими организациями при заболеваниях и состояниях, включенных в Территориальную программу (далее – расходы, связанные с оказанием медицинской помощи частными медицинскими организациями), осуществляется в соответствии с соглашениями о возмещении расходов, связанных с оказанием медицинской помощи частными меди-

цинскими организациями, заключаемыми между частными медицинскими организациями и министерством в случае фактического оказания частными медицинскими организациями медицинской помощи в экстренной форме (далее – соглашение о возмещении расходов), по форме, утверждаемой министерством, и на основании сведений об оказании не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам медицинской помощи в экстренной форме, предоставляемых частными медицинскими организациями в министерство (далее – сведения).

Сведения предоставляются частными медицинскими организациями по форме, утверждаемой министерством, в срок не позднее 30 календарных дней со дня окончания фактического оказания ими медицинской помощи в экстренной форме.

Срок возмещения расходов, связанных с оказанием медицинской помощи частными медицинскими организациями, устанавливается в соглашении о возмещении расходов.

Возмещение расходов, связанных с оказанием медицинской помощи частными медицинскими организациями, осуществляется в размере фактически произведенных ими расходов, указанных в абзаце первом настоящего пункта, но не выше установленного министерством размера возмещения расходов, связанных с оказанием не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам медицинской помощи в экстренной форме государственными медицинскими организациями Ставропольского края при заболеваниях и состояниях, включенных в Территориальную программу.

5. Возмещение расходов, связанных с оказанием гражданам, застрахованным и не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию, медицинской помощи в экстренной форме медицинскими организациями, осуществляющими свою деятельность на территории Ставропольского края и не участвующими в реализации Территориальной программы, осуществляется в порядке, установленном пунктом 4 настоящего Порядка.



Приложение 11

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

видов высокотехнологичной медицинской помощи\*, который содержит в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения ВМП

№ п/п	№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10**	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, (рублей) ***
1	2	3	4	5	6	7	8

I. Перечень видов ВМП, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, оказываемых на территории Ставропольского края, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджету территориального фондов обязательного медицинского страхования Ставропольского края

Подраздел Абдоминальная хирургия

1.	1	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-	K86.0 – заболевания поджелудочной железы K86.8	заболевания поджелудочной железы	хирургическое лечение	резекция поджелудочной железы субтотальная; наложение гепатикоеноаноанастомоза; резекция поджелудочной железы	105093
----	---	---	---	----------------------------------	-----------------------	---	--------

1	2	3	4	5	6	7	8
		пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные				эндоскопическая; дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки; дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией; срединная резекция поджелудочной железы (атипичная резекция); панкреатодуоденальная резекция с резекцией желудка	
2.		Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндовазкулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0	заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены; новообразования печени; новообразования внутрипеченочных желчных протоков; новообразования внепеченочных желчных протоков; новообразования желчного пузыря; инвазия печени, вызванная эхинококком	хирургическое лечение	резекция печени с использованием лапароскопической техники; резекция одного сегмента печени; резекция сегмента (сегментов) печени с реконструктивно-пластическим компонентом; резекция печени атипичная	

1	2	3	4	5	6	7	8
3.		Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	D12.6, L05.9, K60.4, K62.3, K62.8, K57.2, K59.3, N82.2, N82.3, N82.4, Q43.1, Q43.2	семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами	хирургическое лечение	реконструктивно-пластическая операция по восстановлению непрерывности кишечника – закрытие стомы с формированием анастомоза	
4.	2	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	E27.5, D35.0, D48.3  E24	новообразования надпочечников и забрюшинного пространства  гиперкортицизм; синдром Иценко-Кушинга (кортикостерома)	хирургическое лечение  хирургическое лечение	односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия)  односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия); двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия; односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия)	129600

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

Подраздел Акушерство и гинекология

5.	3	Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, резуссенсibilизацией, истмицервикальной недостаточностью с применением химиотерапевтических, экстракорпоральных, генно-инженерных, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции	<p>O36.0, O36.1</p> <p>привычный выкидыш, сопровождающийся резус-иммунизацией</p> <p>O34.3</p> <p>привычный выкидыш, обусловленный истмицервикальной недостаточностью с пролабированием плодного пузыря в цервикальный канал и (или) влагалище при сроке до 22 недель беременности</p> <p>привычный выкидыш, обусловленный сочетанной тромбофилией (антифосфолипидный синдром и врожденная тромбофилия) с гибелью плода или тром-</p>	<p>терапевтическое лечение</p> <p>экстракорпоральное лечение с использованием аппаратного плазмафереза, иммуносорбции, плазмафильтрации с последующим введением иммуноглобулинов</p> <p>хирургическая коррекция истмицервикальной недостаточности и последующая поликомпонентная терапия под контролем исследований по методу полимеразной цепной реакции в режиме реального времени методом фемофлор</p> <p>терапия с использованием генно-инженерных лекарственных препаратов и экстракорпоральных методов лечения (аппаратный плазмаферез, каскадная плазмафильтрация, иммуносорбция) с последующим вве-</p>	102457
----	---	---	---	---	--------

1	2	3	4	5	6	7	8
				бозом при предыдущей беременности		дением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования	
6.		Комплексное лечение плацентарной недостаточности, сопровождающейся задержкой роста плода, с применением цитогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов диагностики, дистанционного мониторинга состояния плода в сочетании с методами экстракорпорального воздействия на кровь	O36.5, O43.1, O43.8, O43.9	плацентарная недостаточность, сопровождающаяся задержкой роста плода и подтвержденная ультразвуковыми методами обследования и доплерометрией, обусловленная иммунологическими, эндокринными нарушениями, инфекционным процессом, экстрагениальной патологией	терапевтическое лечение	терапия с использованием генно-инженерных препаратов, назначаемых по данным проведенной диагностики причин нарушения роста плода по амниотической жидкости и (или) крови плода под контролем исследований по методу полимеразной цепной реакции в режиме реального времени методом фемофлор, бактериологическим, генетическим исследованием, экстракорпоральные методы лечения с использованием аппаратного плазмафереза, каскадной плазмафильтрации под контролем за состоянием плода методами функциональной диагностики	
7.		Лечение преэклампсии при сроке до	O11, O12,	преэклампсия у беременной при сроке до	терапевтическое лечение	комплексная индивидуально подобранная терапия с приме-	

1	2	3	4	5	6	7	8
		34 недель беременности с применением химиотерапевтических, биологических препаратов, эфферентных методов терапии	O13, O14	34 недель беременности	ние	нением биологических лекарственных препаратов и экстракорпоральных методов лечения (аппаратный плазмаферез, гемофильтрация, озонотерапия), направленная на пролонгирование беременности под контролем суточного мониторирования артериального давления, транскраниальной доплерографии, эхокардиографии, внутривисочечной гемодинамики, компьютерная томография сетчатки, функции эндотелий зависимой дилатации	
8.	Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительно-тканными забо-	N81, N88.4, N88.1	цистоцеле, неполное и полное выпадение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста	хирургическое лечение	операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: sling-овая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантов; операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: промонтофиксация матки или культы влагалища с ис-		



1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

леваниями, включая реконструктивно-пластические операции: сакровагинопексия с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов

пользованием синтетических сеток; операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: укрепление связочного аппарата матки лапароскопическим доступом; операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: пластика сфинктера прямой кишки; операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: пластика шейки матки

№99.3 выпадение стенок влагалища после экстирпации матки хирургическое лечение

операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: промонтафиксация культи влагалища, слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантов

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

			N39.4	стрессовое недержание мочи в сочетании с опущением и (или) выпадением органов малого таза	хирургическое лечение	слинговые операции (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантов	
--	--	--	-------	---	-----------------------	---	--

#### Подраздел Нейрохирургия

9.	7	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0	внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации; удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования; удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	130730
			C71.5, C79.3, D33.0, D43.0	внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочков мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации; удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования; удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	

1	2	3	4	5	6	7	8
			C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка, стволовой и парастволовой локализации	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации; удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования; удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	
			C71.6, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга; удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии	
			D18.0, Q28.3	кавернома (кавернозная ангиома) мозжечка	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга; удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	
10.	Микрохирургические вмешательства при злокачествен-		C70.0, C79.3, D32.0,	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации; удаление опухоли с	

1	2	3	4	5	6	7	8
		ных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка	D43.1, Q85	новообразования оболочек головного мозга парасагиттальной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации			применением интраоперационного ультразвукового сканирования
11.	Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I-II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, зло-	S72.2, D33.3, Q85	доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I-II типов); туберозный склероз; гамартоз	хирургическое лечение		удаление опухоли с применением интраоперационной навигации; удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции	
		S75.3, D35.2 – D35.4, D44.5, Q04.6	аденомы гипофиза; краниофарингиомы; злокачественные и доброкачественные новообразования шишко-	хирургическое лечение		удаление опухоли с применением интраоперационной навигации; удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции	

1	2	3	4	5	6	7	8
		качественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе		видной железы; врожденные церебральные кисты			
12.	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа		C31	злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий); удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	
			C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	
			D76.0, D76.3, M85.4,	эозинофильная гранулема кости; ксантогранулема;	хирургическое лечение	эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургичес-	

1	2	3	4	5	6	7	8
			M85.5	аневризматическая костная киста			кого дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантантов; удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)
			D10.6, D21.0, D10.9	доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в полость черепа	хирургическое лечение		удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)
13.	Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой		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,	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

1	2	3	4	5	6	7	8
		мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов	D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5				
14.		Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах	Q28.2	артериовенозная мальформация головного мозга	хирургическое лечение	удаление мальформаций	артериовенозных мальформаций
			I60, I61, I62	артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния	хирургическое лечение	клипирование аневризм; стереотаксическое дренирование и тромболитическое лечение гематом	артериальных аневризм; стереотаксическое дренирование и тромболитическое лечение гематом
15.		Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий	I65.0 – I65.3, I65.8, I66, I67.8,	окклюзии, стенозы, эмболии, тромбозы, гемодинамически значимые патологические извитости экстракра-	хирургическое лечение	реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий	

1	2	3	4	5	6	7	8
				ниальных отделов церебральных отделов			
16.	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, орбиты врожденного и приобретенного генеза	хирургическое лечение	микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных дефектах и деформациях свода, лицевого скелета и основания черепа с одномоментным применением ауто- и (или) аллотрансплантатов		
17.	Внутрисосудистый тромболитический при окклюзиях церебральных артерий синусов	I67.6	тромбоз церебральных артерий и синусов	хирургическое лечение	внутрисосудистый тромболитический при окклюзиях церебральных артерий и синусов		
18.	Хирургические вмешательства при	G91, G93.0,	врожденная или приобретенная гидроце-	хирургическое лечение	ликворшунтирующие операции, в том числе с индивиду-		



1	2	3	4	5	6	7	8
		врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах, повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания	Q03	фалия окклюзионного или сообщающегося характера; приобретенные церебральные кисты		альным подбором ликворошунтирующих систем	

#### Подраздел Неонатология

19.	10	Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных	R22, R23, R36, P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2,	внутрижелудочковое кровоизлияние; церебральная ишемия 2–3 степени; родовая травма; сепсис новорожденных; врожденная пневмония; синдром дыхательных расстройств	комбинированное лечение	инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (включая магнитно-резонансную томографию), иммунологических и молекулярно-генетических исследований	204421
-----	----	---	--	--	-------------------------	--	--------

1	2	3	4	5	6	7	8
		функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	P52.4, P52.6, P90.0, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5				
20.	11	Выхаживание новорожденных массой тела до 1500 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструменталь-	P05.0, P05.1, P07	другие случаи малой массы тела при рождении; другие случаи недоношенности; крайняя незрелость; «маловесный» для гестационного возраста плод; малый размер плода для гестационного возраста; крайне малая масса тела при рождении; крайняя незрелость	комбинированное лечение	терапия открытого артериального протока ингибиторами циклооксигеназы под контролем динамической доплерометрической оценки центрального и регионального кровотока; неинвазивная принудительная вентиляция легких	300202

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

ного мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований

#### Подраздел Онкология

21.	12	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	C15, C16, C17, C18, C19, C20, C21	<p>стенозирующий рак пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, ободочной кишки, ректосигмовидного соединения, прямой кишки, заднего прохода и анального канала</p> <p>пациенты со злокачественными новообразованиями пищевода и желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными</p>	хирургическое лечение	эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе под эндоскопическим контролем; эндоскопическое стентирование при опухолевом стенозе	102879
					хирургическое лечение	эндоскопическая дилатация и стентирование зоны стеноза	

1	2	3	4	5	6	7	8
				пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов)			
		S22, S78.7, S24.0	нерезектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков	хирургическое лечение	стентирование при опухолях желчных протоков		
		S25	нерезектабельные опухоли поджелудочной железы; рак поджелудочной железы с обтурацией Вирсунгова протока	хирургическое лечение	стентирование при опухолях поджелудочной железы		
		S34, S33	ранние формы злокачественных опухолей легкого I-II стадии	хирургическое лечение	видеоассистированная лобэктомия, билобэктомия		
		S37, S38.3, S38.2, S38.1	опухоль вилочковой железы I-II стадии; опухоль переднего, заднего средостения начальные формы;	хирургическое лечение	видеоассистированное удаление опухоли средостения		

1	2	3	4	5	6	7	8
				метастатическое поражение средостения			
			C53	злокачественные новообразования шейки матки I–III стадии; местно распространенные формы рака шейки матки, осложненные кровотечением	хирургическое лечение	экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая; экстирпация матки без придатков видеоэндоскопическая	
				вирусассоциированные злокачественные новообразования шейки матки in situ	хирургическое лечение	многокурсовая фотодинамическая терапия шейки матки	
			C54	злокачественные новообразования эндометрия in situ–III стадии	хирургическое лечение	экстирпация матки с маточными трубами видеоэндоскопическая	
			C51, C52	рак вульвы 0–I стадии, злокачественные новообразования влагалища	хирургическое лечение	многокурсовая фотодинамическая терапия; пролонгированная фотодинамическая терапия, в том числе в сочетании с гипертермией	

1	2	3	4	5	6	7	8
			C61	местно распространенный рак предстательной железы III стадии (T3a-T4NxMo)	хирургическое лечение	лапароскопическая лимфаденэктомия	тазовая
			C62	злокачественные новообразования яичка (TxN1-2MoS1-3)	хирургическое лечение	лапароскопическая лимфаденэктомия	забрюшинная
			C60	злокачественные новообразования полового члена	хирургическое лечение	многокурсовая фотодинамическая терапия; пролонгированная фотодинамическая терапия	
			C67	рак мочевого пузыря I-IV стадии (T1-T2bNxMo)	хирургическое лечение	интерстициальная фотодинамическая терапия	
			C78	метастатическое поражение легкого	хирургическое лечение	видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя); лобэктомия; видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия с использованием методики «рука помощи»	

1	2	3	4	5	6	7	8
			C78.1, C38.4, C38.8, C45.0 C78.2	опухоль плевры; распространенное поражение плевры; мезотелиома плевры; метастатическое поражение плевры	хирургическое лечение	внутриплевральная фотодинамическая терапия	
			C78.1, C38.4, C38.8, C45.0 C78.2	метастатическое поражение плевры	хирургическое лечение	видеоторакоскопическое удаление опухоли плевры; видеоторакоскопическая плевроэктомия	
			C79.2, C43, C44, C50	первичные и метастатические злокачественные новообразования кожи	хирургическое лечение	многокурсовая фотодинамическая терапия; пролонгированная фотодинамическая терапия; интерстициальная фотодинамическая терапия; фотодинамическая терапия с гипертермией	
22.		Реконструктивно-пластические, микро-хирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические	C15	начальные, локализованные и местно распространенные формы злокачественные новообразования пищевода	хирургическое лечение	одномоментная эзофагэктомия (субтотальная резекция пищевода) с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F и пластикой пищевода	

1	2	3	4	5	6	7	8
		ские вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	С16	пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов) злокачественные новообразования желудка I–IV стадии	хирургическое лечение	расширенно-комбинированная дистальная субтотальная резекция желудка; расширенно-комбинированная гастрэктомия, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода	
			С17	местно распространенные и диссеминированные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки	хирургическое лечение	панкреатодуоденальная резекция, в том числе расширенная или комбинированная	
			С18, С19, С20,	состояние после обструктивных резекций по поводу опухолей	хирургическое лечение	реконструкция толстой кишки с формированием межкишечных анастомозов	



1	2	3	4	5	6	7	8
			C08, C48.1, C42.2	толстой кишки; опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмо- идного соединения с перитонильной диссе- минацией, включая псевдомиксому брю- шины	хирургичес- кое лечение	правосторонняя гемиколэкто- мия с расширенной лимфаден- эктомией; комбинированная правосторонняя гемиколэкто- мия с резекцией соседних орга- нов; резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфа- денэктомией; комбинированная резекция сигмовидной кишки с резекцией соседних органов; левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэкто- мией; комбинированная лево- сторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов; резекция прямой кишки с рас- ширенной лимфаденэктомией; комбинированная резекция	

1	2	3	4	5	6	7	8
						прямой кишки с резекцией соседних органов	
			C20	локализованные опухоли средне- и нижнеампулярного отдела прямой кишки	хирургическое лечение	нервосберегающие внутрибрюшные резекции прямой кишки с прецизионным выделением и сохранением элементов вегетативной нервной системы таза	
			C22, C23, C24	местно распространенные первичные и метастатические опухоли печени	хирургическое лечение	анатомические и атипичные резекции печени с применением радиочастотной термоабляции	
			C34	опухоли легкого I–III стадии	хирургическое лечение	комбинированная лобэктомия с клиновидной, циркулярной резекцией соседних бронхов (формирование межбронхиального анастомоза); расширенная, комбинированная лобэктомия, билобэктомия, пневмонэктомия с резекцией соседних органов и структур средостения (мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, трахеобронхиаль-	

1	2	3	4	5	6	7	8
						ного угла, боковой стенки трахеи, адвентиции аорты), резекцией и пластикой легочной артерии, циркулярной резекцией трахеи	
		C37, C08.1, C38.2, C38.3, C781	опухоль вилочковой железы III стадии; опухоль переднего, заднего средостения	местно распространенные формы, метастатическое поражение средостения	хирургическое лечение	удаление опухоли средостения с резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, адвентиции аорты)	
		C48	местно распространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства		хирургическое лечение	удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей комбинированное	
		C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8,	первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia-b,		хирургическое лечение	резекция ребра с реконструктивно-пластическим компонентом	

1	2	3	4	5	6	7	8
			C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5, C43.5	IIa–b, IVa–b стадии; метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей			
			C50, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9	злокачественные новообразования молочной железы 0–IV стадии	хирургическое лечение	радикальная резекция молочной железы с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины, большой грудной мышцей или их комбинацией; отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом (TRAM-лоскутом, торакодорзальным лоскутом), в том числе с использованием эндопротеза и микрохирургической техники	
			C62	злокачественные новообразования яичка	хирургическое лечение	забрюшинная лимфаденэктомия	
			C64	злокачественные новообразования почки III–IV стадии	хирургическое лечение	нефрэктомия с тромбэктомией	

1	2	3	4	5	6	7	8
			C67	злокачественные новообразования мочевого пузыря I–IV стадии	хирургическое лечение	цистпростатвезикулэктомия с расширенной лимфаденэктомией	
			C74	злокачественное образование надпочечника I–III стадии (T1a-T3aNxMo)	хирургическое лечение	удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией	
				злокачественное образование надпочечника III–IV стадии	хирургическое лечение	расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов	
			C78	метастатическое поражение легкого	хирургическое лечение	анатомические (лобэктомия, сегментэктомия) и атипичные резекции легкого при множественных, рецидивирующих, двусторонних метастазах в легких; удаление (прецизионное, резекция легкого) множественных метастазов в легких с применением физических факторов	
23.	14	Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпи-	C81 – C90, C91.0,	острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и	терапевтическое лечение	комплексная терапия таргетными лекарственными препаратами и химиопрепаратами с	107473

1	2	3	4	5	6	7	8
		<p>геномную терапию острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфо-пролиферативных и миелолиферативных заболеваний, в том числе у детей; комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая таргетную терапию) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей у детей</p>	<p>C91.5 – C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 – C94.7, C95, C96.9, C00 – C14, C15 – C21, C22, C23 – C26, C30 – C32, C34, C37, C38, C39, C40, C41, C45, C46, C47, C48,</p>	<p>резистентные формы других лимфолиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза; солидные опухоли у детей высокого риска: опухоль центральной нервной системы, ретинобластома, нейробластома, опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, герминогенные опухоли; рак носоглотки; меланома; другие злокачественные эпителиальные опухоли; опухоль головы и шеи у детей: остеосаркома, опухоль семейства</p>		<p>поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой и противовирусной терапии</p>	

1	2	3	4	5	6	7	8
			C49, C51 - C58, C60, C61, C62, C63, C64, C65, C66, C67, C68, C69, C71, C72, C73, C74, C75, C76, C77, C78, C79	саркомы Юинга, хон- дросаркома, злокаче- ственная фиброзная гистиоцитома, сарко- мы мягких тканей, ре- тинобластома, опухо- ли параменингеальной области; высокий риск			

Подраздел Оториноларингология

24.	15	Реконструктивные операции на звуко-	N66.1, N66.2,	хронический тубо- тимпальный гнойный	хирургическое лечение	реконструкция анатомических структур и звукопроводящего	50712
-----	----	-------------------------------------	------------------	---	-----------------------	---	-------

1	2	3	4	5	6	7	8
		проводящем аппарате среднего уха	Q16, H80.0, H80.1, H80.9 H74.1, H74.2, H74.3, H90	<p>средний отит; хронический эпителиально-антральный гнойный средний отит; адгезивная болезнь среднего уха; разрыв и дислокация слуховых косточек; другие приобретенные дефекты слуховых косточек; врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха; отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий; отосклероз неуточненный; кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха; отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий</p>		<p>аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических, с обнажением лицевого нерва, реиннервацией и использованием системы мониторинга лицевого нерва; реконструктивные операции при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита с применением микрохирургической техники, лучевой техники, аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических; реконструктивные слухоулучшающие операции после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите; слухоулучшающие операции с применением частично имплантируемого устройства костной проводимости</p>	



1	2	3	4	5	6	7	8
			H74.1, H74.2, H74.3, H90	адгезивная болезнь среднего уха; разрыв и дислокация слуховых косточек	хирургическое лечение	тимпаноластика с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических; стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических; слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха; реконструктивные слухоулучшающие операции после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите	
25.	Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи	J38.6, D14.1, D14.2, J38.0, J38.3, R49.0, R49.1	стеноз гортани; доброкачественное новообразование гортани; доброкачественное новообразование трахеи; паралич голосовых складок и гортани; другие болезни голо-	хирургическое лечение	удаление новообразования или рубца гортани и трахеи с использованием микрохирургической и лучевой техники; эндоларингеальные реконструктивно-пластические вмешательства на голосовых складках с использованием имплантов и аллогенных материалов с при-		

1	2	3	4	5	6	7	8
				совых складок; дисфония; афония		менением микрохирургической техники	
26.	Хирургические вме- шательства на око- лоносовых пазухах, требующие реконст- рукции лицевого скелета	T90.2, T90.4, D14.0	последствия перелома череп и костей лица; последствия травмы глаза окологлазничной области; доброкачественное новообразование сред- него уха, полости носа и придаточных пазух носа	хирургичес- кое лечение		костная пластика стенок око- лоносовых пазух с использо- ванием ауто-костных трансплан- тантов, аллогенных трансплан- тантов, имплантантов, в том числе металлических, эндопротезов, биодеградирующих и фиксирующих материалов	

#### Подраздел Офтальмология

27.	16 Комплексное хирур- гическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оп- тико-реконструктив- ную и лазерную хи- рургию, импланта- цию различных ви- дов дренажей	H26.0 – H26.4, H40.1 – H40.8, Q15.0	глаукома взрослых с повышенным или вы- соким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей ста- дии, в том числе с ос- ложнениями; врожденная глаукома, глаукома вторичная у детей вследствие вос- палительных и других	хирургичес- кое лечение		модифицированная синустра- бекулэктомия с задней трепан- нацией склеры, в том числе с лазерной хирургией; модифи- цированная синустрабекулэк- томия с ультразвуковой фако- эмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией эла- стичной искусственной опти- ческой линзы; подшивание ци- лиарного тела с задней трепан-	40002
-----	--	---	---	----------------------------	--	--	-------

1	2	3	4	5	6	7	8
				заболеваний глаза, в том числе с осложнениями		нацией склеры; вискоканало-стомия; микроинвазивная интрасклеральная диатермостомия; микроинвазивная хирургия шлеммова канала; непроникающая глубокая склерэктомия с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией искусственной оптической линзы, в том числе с применением лазерной хирургии; реконструкция передней камеры, иридопластика с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией искусственной оптической линзы, в том числе с применением лазерной хирургии; удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры с имплантацией искусственной оптической линзы; реконструкция передней камеры с лазерной экстракцией осложненной катаракты с имплантацией эластичной искусственной оптической линзы	

1	2	3	4	5	6	7	8
28.		Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая опτικο-реконструктивная, интравитреальная, эндовитреальная 23–27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза	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, H36.0, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1	сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках; ретиношизис и ретинальные кисты; ретинальные сосудистые окклюзии; пролиферативная ретинопатия; дегенерация макулы и заднего полюса; кровоизлияние в стекловидное тело), осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела; диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнением или с патологией хрусталика, стек-	хирургическое лечение	эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с витрэктомией, в том числе с ленсэктомией, имплантацией искусственной оптической линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретиномией, эндотампонадой перфторорганическими соединениями, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки; эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с транспупиллярной лазеркоагуляцией сетчатки; удаление вторичной катаракты, реконструкция задней камеры, в том числе с имплантацией искусственной оптической линзы, в том числе с применением лазерной хирургии	

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

ловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком; отслойка и разрывы сетчатки, тракционная отслойка сетчатки, другие формы отслойки сетчатки у взрослых и детей, осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела; катаракта незрелая и зрелая у взрослых и детей, осложненная сублюксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки; осложнения, возникшие в результате предшествующих оптико-реконструктивных, эндовитреальных вмешательств у взрослых и детей; возрастная макулярная

1	2	3	4	5	6	7	8
				дегенерация, влажная форма, в том числе с осложнениями			
29.	Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты	H02.0 - H02.5, H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, S04.0 - S04.5, S05.0 - S05.9,	травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата при острой или стабильной фазе, при любой стадии, у взрослых и детей с осложнениями: патология хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензия, перелом дна орбиты, открытая рана века и окологлазничной области, вторичная глаукома, энтропион и трихиаз века, эктропион века, лагофтальм, птоз века, стеноз и недостаточность слезных протоков, деформация орбиты, энофтальм, не удаленное инородное	хирургическое лечение	иридоциклосклерэктомия при посттравматической глаукоме; имплантация дренажа при посттравматической глаукоме; исправление травматического косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц; факоаспирация травматической катаракты с имплантацией различных моделей искусственной оптической линзы		

1	2	3	4	5	6	7	8
				<p>T26.0 - тело орбиты вследствие проникающего ранения, рубцы конъюнктивы, рубцы и помутнение роговицы, слипчивая лейкома, гнойный эндофтальмит; дегенеративные состояния глазного яблока, не удаленное магнитное инородное тело, не удаленное немагнитное инородное тело, травматическое косоглазие, осложнения механического происхождения, связанные с имплантатами и трансплантатами</p>			
30.		Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии (ретинопатия недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмо-	H35.2	ретролентальная фиброплазия (ретинопатия недоношенных) у детей, активная, рубцовая фаза, любой стадии, без осложнений или осложненная патологией роговицы,	комбинированное лечение	транспупиллярная секторальная (панретинальная) лазерная коагуляция аваскулярных зон сетчатки с элементами отграничивающей коагуляции; диодная транссклеральная фотокоагуляция, в том числе с криокоагуляцией сетчатки	

1	2	3	4	5	6	7	8
		логического обследования под общей анестезией		хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой			
31.	17	Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2 – 33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4 – Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1,	врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва; врожденные аномалии заднего сегмента глаза: врожденная анома-	хирургическое лечение	устранение врожденного птоза верхнего века подвешиванием или укорочением леватора	70090



1	2	3	4	5	6	7	8
			Q12.3,	лия сетчатки, врож-			
			Q12.4,	денная аномалия стек-			
			Q12.8,	ловидного тела, врож-			
			Q13.0,	денная аномалия со-			
			Q13.3,	судистой оболочки без			
			Q13.4,	осложнений или ос-			
			Q13.8,	ложненные патологи-			
			Q14.0,	ей стекловидного тела,			
			Q14.1,	частичной атрофией			
			Q14.3,	зрительного нерва;			
			Q15.0,	врожденные аномалии			
			H02.0 –	(пороки развития) век,			
			H02.5,	слезного аппарата,			
			H04.5,	глазницы, врожден-			
			H05.3,	ный птоз, отсутствие			
			H11.2.	или агенезия слезного			
				аппарата, другие по-			
				роки развития слезно-			
				го аппарата без ос-			
				ложнений или ослож-			
				ненные патологией			
				роговицы;			
				врожденные болезни			
				мышц глаза, наруше-			
				ние содружественного			
				движения глаз			

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

Подраздел Ревматология

32.	20	Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с включением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, гормональных и химиотерапевтических лекарственных препаратов с использованием специальных методов лабораторной и инструментальной диагностики больных (старше 18 лет) системными воспалительными ревматическими заболеваниями	M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M06.0, M06.1, M06.4, M06.8, M08, M45, M07.2, M32, M34	впервые выявленное заболевание с высокой степенью активности воспалительного процесса или резистентностью к проводимой лекарственной терапии	терапевтическое лечение	поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая компьютерную томографию), ультразвуковых методик и магнитно-резонансную томографию; поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением пульс-терапии глюкокортикоидами и цитотоксическими иммунодепрессантами, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических	106041
-----	----	---	--	--	-------------------------	---	--------

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

(включая компьютерную томографию), ультразвуковых методик и магнитно-резонансную томографию

Подраздел Сердечно-сосудистая хирургия

33.	21	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21, I22	ишемическая болезнь сердца со стенозированием 1-3-х коронарных артерий	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуд-сосуды	168767
34.	22	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертерадефибриллятора	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,	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии	хирургическое лечение	имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора	114065

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

Q22.5,  
Q24.6

Подраздел Торакальная хирургия

35.	23	Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости	J43	эмфизема легкого	хирургическое лечение	видеоторакоскопическая резекция легких при осложненной эмфиземе	119457
36.	24	Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости	J43	эмфизема легкого	хирургическое лечение	пластика гигантских булл легкого	208792

Подраздел Травматология и ортопедия

37.	25	Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биоло-	M00, M01, M03.0, M12.5, M17	выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этиологии	хирургическое лечение	артродез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза	112515
-----	----	--	---	--	-----------------------	---	--------

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

гическими материала-  
лами

- |     |   |  |  |                       |  |
|-----|---|--|--|-----------------------|--|
| 38. | Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | M24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, Q68.1, Q72.5, Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9, S44, S45, S46, | врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предплечья различной этиологии у взрослых; любой этиологии деформации стопы и кисти у детей | хирургическое лечение | артролиз и артродез суставов кисти с различными видами чрескостного, накостного и интрамедуллярного остеосинтеза; реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стопы, с использованием ауто- и аллотрансплантантов, имплантантов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций |
|-----|---|--|--|-----------------------|--|

1	2	3	4	5	6	7	8
			S50, M19.1, M20.1, M20.5, Q05.9, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.2				
39.	Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностей 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, M1.8, M21.9, Q66, Q78,	любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов; любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних ко-	хирургическое лечение	чрескостный остеосинтез методом компонок аппаратов с использованием модульной трансформации; корригирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей; комбинированное и последовательное использование чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или накостного остеосинтеза		

1	2	3	4	5	6	7	8
			M86, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2	нечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов; деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом			
			M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8, M16.2, M16.3, M92	дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов	хирургическое лечение	реконструкция проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформациях, требующих корригирующей остеотомии, с остеосинтезом погружными имплантатами; создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксацией имплан-	

1	2	3	4	5	6	7	8
						тантами или аппаратами внешней фиксации	
			M24.6	анкилоз крупного сустава в порочном положении	хирургическое лечение	корректирующие остеотомии с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации	
40.	26	Эндопротезирование суставов конечностей	S72.1, M84.1  M16.1	неправильно сросшиеся внутри- и околосуставные переломы и ложные суставы; идиопатический деформирующий одно- или двухсторонний коксартроз без существенной разницы в длине конечностей до 2 см	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза сустава	117695
Подраздел Урология							
41.	28	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	Z52.4, N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28,	опухоль предстательной железы; опухоль почки; опухоль мочевого пузыря; опухоль почечной лоханки;	хирургическое лечение	лапаро- и экстраперитонеоскопическая простатэктомия; лапаро- и экстраперитонеоскопическая цистэктомия; лапаро- и ретроперитонеоскопическая тазовая лимфаденэктомия; лапаро- и ретроперитонеоскопиче-	67921



1	2	3	4	5	6	7	8
			I86.1	<p>донор почки;  прогрессивно расту-  щая киста почки;  стриктура мочеточни-  ка</p>			<p>ская нефрэктомия, забор до-  норской почки; лапаро- и ре-  троперитонеоскопическая ис-  сечение кисты почки; лапаро- и  ретроперитонеоскопическая  пластика лоханочномочеточни-  кового сегмента, мочеточника</p>
			Z52.4, I86.1	<p>опухоль предстатель-  ной железы;  опухоль почки;  опухоль мочевого пу-  зыря;  опухоль почечной ло-  ханки;  донор почки</p>	хирургичес- кое лечение	<p>лапаро- и ретроперитонеоско-  пическая нефроуретерэктомия;  лапаро- и ретроперитонеоско-  пическая резекция почки</p>	
42.	Рецидивные и особо сложные операции на органах мочепо- ловой системы		N20.2, N20.0, N13.0, N13.1, N13.2, C67, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7	<p>опухоль почки;  камни почек;  стриктура мочеточни-  ка;  опухоль мочевого пу-  зыря;  врожденный уретеро-  гидронефроз;  врожденный мегауре-  тер</p>	хирургичес- кое лечение	<p>перкутанная нефролитолапок-  сия в сочетании с дистанцион-  ной литотрипсией или без при-  менения дистанционной литот-  рипсии</p>	

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

Подраздел Челюстно-лицевая хирургия

43.	29.	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области	Q36.9	врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы	хирургическое лечение	реконструктивная пластика	хейлорино-	98679
			L91, M96, M95.0	рубцовая деформация верхней губы и концевого отдела носа после ранее проведенной хейлоринопластики	хирургическое лечение	хирургическая коррекция рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями		
			Q35.0, Q35.1, M96	послеоперационный дефект твердого неба	хирургическое лечение	пластика твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки); реконструктивно-пластическая операция с использованием ре-васкуляризованного лоскута		
			Q35.0, Q35.1, Q38	врожденная и приобретенная небно-глоточная недостаточность различного генеза	хирургическое лечение	реконструктивная операция при небно-глоточной недостаточности (велофарингопластика, комбинированная повторная урановелофарингопластика, сфинктерная фарингопластика)		

1	2	3	4	5	6	7	8
			Q18, Q30	врожденная расщелина носа, лица – косая, поперечная, срединная	хирургическое лечение	хирургическое устранение расщелины, в том числе методом контурной пластики с использованием трансплантационных и имплантационных материалов	
44.	Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи		M95.1, Q87.0	субтотальный дефект и деформация ушной раковины	хирургическое лечение	пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков	
			Q18.4	макростомия	хирургическое лечение	пластическое устранение макростомы	
45:	Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося ра-		D11.0	доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы	хирургическое лечение	удаление новообразования	
			D11.9	новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области	хирургическое лечение	удаление новообразования	

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

невого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования

#### Подраздел Эндокринология

46.	30	Терапевтическое лечение сахарного диабета, включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии	E10.2, E10.7, E11.2, E11.7	сахарный диабет 1 и 2 типа с поражением почек и множественными осложнениями	терапевтическое лечение	комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторинга гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена с системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа)	154178
			E10.4, E10.5, E10.7, E11.4, E11.5, E11.7	сахарный диабет 1 и 2 типа с неврологическими нарушениями, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями;	терапевтическое лечение	комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторинга гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена с системой непрерывного введе-	

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

нейропатическая форма синдрома диабетической стопы;  
нейроишемическая форма синдрома диабетической стопы

ния инсулина (инсулиновая помпа)

II. Перечень видов ВМП, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, оказываемых на территории Ставропольского края, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств, предоставляемых федеральному бюджету из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования в виде иных межбюджетных трансфертов в соответствии с федеральным законом о бюджете Федерального фонда обязательного медицинского страхования на очередной финансовый год и на плановый период

#### Подраздел Абдоминальная хирургия

47.	I	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные	K86.0 – заболевания поджелудочной железы K86.8	хирургическое лечение	панкреатодуоденальная резекция; субтотальная резекция головки поджелудочной железы; тотальная панкреатодуоденэктомия; продольная панкреатоеюностомия	163700
48.		Микрохирургические и реконструк-	D18.0, D13.4,	заболевания, врожденные аномалии печени,	хирургическое лечение	гемигепатэктомия; резекция двух и более сегментов печени;

1	2	3	4	5	6	7	8
		<p>тивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков</p>	<p>D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0</p>	<p>желчных протоков, воротной вены; новообразования печени; новообразования внутрипеченочных желчных протоков; новообразования внепеченочных желчных протоков; новообразования желчного пузыря; инвазия печени, вызванная эхинококком</p>		<p>реконструктивная гепатикоеюностомия</p>	
49.		<p>Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности</p>	<p>D12.6, L05.9, K60.4, K62.3, N81.6, K62.8, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2,</p>	<p>семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами</p> <p>свищ прямой кишки 3-4 степени сложности</p>	<p>хирургическое лечение</p> <p>хирургическое лечение</p>	<p>субтотальная резекция ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал</p> <p>иссечение свища, пластика свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки – сегментарная проктопластика, пластика анальных сфинктеров</p>	

1	2	3	4	5	6	7	8
			Q43.3, K59.0, Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8	дивертикулярная бо- лезнь ободочной киш- ки, осложненное тече- ние  колостома, илеостома, еюностома, состояние после обструктивной резекции ободочной кишки	хирургичес- кое лечение	резекция ободочной кишки, в том числе с ликвидацией сви- ща	
				врожденная ангиодис- плазия толстой кишки	хирургичес- кое лечение	резекция пораженных отделов ободочной и (или) прямой кишки	
				язвенный колит, то- тальное поражение, хроническое непре- рывное течение, тяже- лая гормонозависимая или гормонорезистент- ная форма	хирургичес- кое лечение	колпроктэктомия с формирова- нием резервуарного анастомо- за, илеостомия; колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомия; ре- зекция оставшихся отделов ободочной и прямой кишки, илеостомия	
				болезнь Крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, ос- ложненное течение,	хирургичес- кое лечение	колпроктэктомия с формирова- нием резервуарного анастомо- за, илеостомия; резекция пора- женного участка тонкой и (или)	

1	2	3	4	5	6	7	8
				тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма		толстой кишки, в том числе с формированием анастомоза, илеостомия (колостомия)	
50.	Реконструктивно-пластические операции на пищеводе, желудке	K22.5, K22.2, K22	приобретенный дивертикул пищевода, ахалазия кардиальной части пищевода, рубцовые стриктуры пищевода	хирургическое лечение		иссечение дивертикула пищевода; пластика пищевода; эзофагокардиомиотомия; экстирпация пищевода с пластикой, в том числе лапароскопическая	
51.	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24	заболевания надпочечников; новообразования надпочечников и забрюшинного пространства	хирургическое лечение		эндоскопическая адреналэктомия с опухолью	
Подраздел Акушерство и гинекология							
52.	3	Комплексное лечение фетофетального синдрома, гемолитической болезни плода, синдрома фетоморфуса, асцита, гидронефроза почек, гидроторакса, гид-	O36.2, O36.0, P00.2, P60, P61.8, P56.0, P56.9, P83.2	водянка плода (асцит, гидроторакс)	хирургическое лечение	кордоцентез, с определением группы крови и резус-фактора плода, фетального гемоглобина, гематокрита, билирубина в пуповинной крови в момент проведения кордоцентеза, заготовка отмытых эритроцитов с последующим внутриутробным	169300



1	2	3	4	5	6	7	8
		роцефалии, клапана задней уретры у плода, с применением фетальной хирургии, включая лазерную коагуляцию анастомозов; внутриутробное переливание крови плоду и другие пункционные методы лечения				переливанием крови плоду под контролем ультразвуковой фетометрии, доплерометрии	
53.		Хирургическое органосохраняющее и реконструктивно-пластическое лечение распространенных форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического и комбинированного доступов	D26, D27, D28, D25	доброкачественная опухоль шейки матки, а также гигантская (от 8 см и более) доброкачественная опухоль яичника, вульвы у женщин репродуктивного возраста; гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста	хирургическое лечение	удаление опухоли в пределах здоровых тканей с использованием лапароскопического и комбинированного доступа, с иммуногистохимическим исследованием удаленных тканей	
			N80	наружный эндометриоз, инфильтративная форма с вовлечением в патологический про-	хирургическое лечение	иссечение очагов инфильтративного эндометриоза, в том числе с резекцией толстой кишки или мочеочника или	

1	2	3	4	5	6	7	8
				цесс забрюшинного пространства органов брюшной полости и малого таза		мочевого пузыря, с одномоментной пластикой пораженного органа с использованием лапароскопического доступа	
54.	Хирургическое органосохраняющее лечение пороков развития гениталий и мочевыделительной системы у женщин, включая лапароскопическую сальпингостоматопластику, ретроградную гистерорезектоскопию, операции влагалищным доступом с лапароскопической ассистенцией, реконструкцию влагалища с использованием синтетических имплантатов, кольпопоза	Q43.7, Q50, Q51, Q52, Q56	врожденные аномалии (пороки развития) тела и шейки матки, в том числе с удвоением тела матки и шейки матки с двурогой маткой, с агенезией и аплазией шейки; с врожденным ректовагинальным и уретровагинальным свищом, урогенитальным синусом, с врожденной аномалией клитора, с врожденными аномалиями вульвы и атопическим расположением половых органов	хирургическое лечение	реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции на внутренних и наружных половых органах эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их комбинацией	коррекция пороков развития влагалища методом комплексного кольпопоза, с применением реконструктивно-пласти-	
			врожденное отсутствие влагалища; замкнутое рудиментарное влагалище при удвое-	комбинированное лечение			

1	2	3	4	5	6	7	8
				нии матки и влагалища		ческих операций лапароскопическим доступом, с аутотрансплантацией тканей, с последующим индивидуальным подбором гормональной терапии	
				женский псевдогермафродитизм, неопределенность пола	комбинированное лечение	хирургическое удаление гонад, формирование влагалища методом комплексного кольпопоза с последующим индивидуальным подбором гормональной терапии	
55.	4	Неинвазивное и малоинвазивное хирургическое органосохраняющее лечение миомы матки, аденомиоза (узловой формы) у женщин с применением реконструктивно-пластических операций, эмболизации маточных артерий и ультразвуковой абляции под ультразвуковым	D25, N80.0	множественная миома матки, узловая форма аденомиоза, требующая хирургического лечения	хирургическое лечение	реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции: миомэктомия с использованием комбинированного эндоскопического доступа; ультразвуковая абляция под контролем магнитно-резонансной томографии или ультразвуковым контролем; эндоваскулярная окклюзия маточных артерий	145819

1	2	3	4	5	6	7	8
		контролем или магнитно-резонансной томографией					
56.	5	Экстракорпоральное оплодотворение при сочетанном бесплодии, обусловленном и женским и мужским факторами, а также при бесплодии неясного генеза	N46, N97, N97.9, Z21	пациенты с сочетанными формами бесплодия, обусловленными и женскими и мужскими факторами, после длительного неэффективного консервативного и (или) оперативного лечения, а также пациенты с бесплодием неясного генеза после полного углубленного клинико-диагностического обследования партнеров, включая ВИЧ-инфицированных пациентов	комбинированное лечение	индивидуальный подбор протокола стимуляции суперовуляции, проведение при необходимости гормонального мониторинга процесса фолликулогенеза, получение ооцитов с использованием лапароскопического доступа; работа с половыми клетками человека, операции у мужчины при мужском бесплодии; проведение интрацитоплазматической инъекции сперматозоида в ооцит, проведение вспомогательного хетчинга	178630
Подраздел Детская хирургия в период новорожденности							
57.	9	Реконструктивно-пластические опера-	Q41, Q42	врожденная атрезия и стеноз тонкого кишеч-	хирургическое лечение	межкишечный анастомоз (бок-в-бок или конец-в-конец или	208807

1	2	3	4	5	6	7	8
		ции на тонкой и толстой кишке у новорожденных, в том числе лапароскопические		ника; врожденная атрезия и стеноз толстого кишечника		конец-в-бок), в том числе с лапароскопической ассистенцией	
58.		Хирургическое лечение диафрагмальной грыжи, гастрошизиса и омфалоцеле у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопическое	Q79.0, Q79.2, Q79.3	врожденная диафрагмальная грыжа; омфалоцеле; гастрошизис	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	
59.		Реконструктивно-пластические операции на грудной клетке при пороках развития у новорожденных (пороки легких, бронхов, пищевода), в том числе торакоскопические	Q33.0, Q33.2, Q39.0, Q39.1, Q39.2	врожденная киста легкого; секвестрация легкого; атрезия пищевода; свищ трахеопищеводный	хирургическое лечение	прямой эзофаго-эзофаго анастомоз, в том числе этапные операции на пищеводе и желудке; ликвидация трахеопищеводного свища	

1	2	3	4	5	6	7	8
60.		Реконструктивно-пластические операции при опухолевидных образованиях различной локализации у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопические	D18, D20.0, D21.5	тератома; объемные образования забрюшинного пространства и брюшной полости; гемангиома и лимфангиома любой локализации	хирургическое лечение	удаление крестцово-копчиковой тератомы, в том числе с применением лапароскопии; удаление врожденных объемных образований, в том числе с применением эндовидеохирургической техники	

#### Подраздел Нейрохирургия

61.	11	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0, C71.8, Q85.0	внутричерепные злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон головного мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга; удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии; стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем	251000
			C71.5, C79.3, D33.0,	внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и добро-	хирургическое лечение	удаление опухоли с сочетанным применением интраоперационной флюоресцентной мик-	

1	2	3	4	5	6	7	8
			D43.0, Q85.0	качественные новообразования боковых и III желудочков мозга		роскопии, эндоскопии или эндоскопической ассистенции; удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга; стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем	
			C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1, Q85.0	внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования IV желудочка, стволовой и парастволовой локализации	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга; удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии; удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга	
			D18.0, Q28.3	кавернома (кавернозная ангиома) функционально значимых зон головного мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга	
62.	Микрохирургические вмешательства		C70.0, C79.3,	злокачественные (первичные и вторичные)	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического	

1	2	3	4	5	6	7	8
		при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации	D32.0, Q85, D42.0	и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасаггитальной локализации с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации		мониторинга; удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и лазерной спектроскопии; удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантантов; эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) микроэмболов	
63.		Микрохирургические, эндоскопические и стереотаксические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе	C72.2, D33.3, Q85	доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I-II типов); туберозный склероз; гамартоз	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга; эндоскопическое удаление опухоли	



1	2	3	4	5	6	7	8
		I–II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе	C75.3, D35.2 – D35.4, D44.3, D44.4, D44.5, Q04.6	аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы; врожденные церебральные кисты	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга; эндоскопическое удаление опухоли, в том числе с одномоментным закрытием хирургического дефекта ауто- или аллотрансплантантом; стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем	
64.		Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа	C31	злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа	хирургическое лечение	удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантантов; эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантантов; эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) микроэмболов	

1	2	3	4	5	6	7	8
			C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0, C90.2	злокачественные (первичные 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 сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов; эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов; эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) микроэмболов	
			M35.0	фиброзная дисплазия	хирургическое лечение	эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов; микрохирургическое вмешательство с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов	

1	2	3	4	5	6	7	8
			D10.6, D10.9, D21.0	доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в основание черепа	хирургическое лечение	удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов; эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов	
65.	Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки,	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,	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	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга; удаление опухоли с применением систем, стабилизирующих позвоночник; удаление опухоли с одномоментным применением ауто- или аллотрансплантатов; эндоскопическое удаление опухоли		

1	2	3	4	5	6	7	8
		корешков и спинномозговых нервов	D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5, D42.1				
66.		Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов	M43.1, M48.0, T91.1, Q76.4	спондилолистез (все уровни позвоночника); спинальный стеноз (все уровни позвоночника); поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией	хирургическое лечение	декомпрессия спинного мозга, корешков и спинномозговых нервов с имплантацией различных стабилизирующих систем; удаление межпозвоночного диска с имплантацией системы, стабилизирующей позвоночник или протезирование межпозвоночного диска; удаление эндоскопическое	
67.		Микрохирургическая сосудистая де-	G50 – G53	невралгии и нейропатии черепных нервов	хирургическое лечение	интракраниальная микрохирургическая сосудистая деком-	

1	2	3	4	5	6	7	8
		компрессия корешков черепных нервов				прессия черепных нервов, в том числе с эндоскопической ассистенцией	
68.	12	Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга и внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах	I60, I61, I62	артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния	хирургическое лечение	микрохирургическое вмешательство с применением нейрофизиологического мониторинга; эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов; пункционная аспирация внутримозговых и внутрижелудочковых гематом с использованием нейронавигации	351663
			I67.1	артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва	хирургическое лечение	микрохирургическое вмешательство с применением интраоперационного ультразвукового контроля кровотока в церебральных артериях; эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов	
			Q28.2, Q28.8	артериовенозная мальформация головного	хирургическое лечение	микрохирургическое вмешательство с применением ней-	

1	2	3	4	5	6	7	8
				мозга и спинного мозга		рофизиологического мониторинга; эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной клеевой композиции, микроэмболов и (или) микроспиралей (менее 5 койлов)	
		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; наследственная геморрагическая телеангиэктазия (болезнь Рендю-Ослера-Вебера)	хирургическое лечение	эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций и микроэмболов		
		C83.9, C85.1, D10.6, D10.9, D18.0 – D18.1, D21.0, D35.5 –	артериовенозные мальформации, ангиомы, гемангиомы, гемангиобластомы, ангиофибромы, параганглиомы и лимфомы головы, шеи и головного (спинного) мозга	хирургическое лечение	эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций микроэмболов и (или) микроспиралей (менее 5 койлов); эндоваскулярное вмешательство с прорывом гематоэнцефалического барьера для проведения интра-		

1	2	3	4	5	6	7	8
			D35.7, D36.0, Q85.8, Q28.8			артериальной химиотерапии; микрохирургические вмешательства с интраоперационным нейрофизиологическим мониторингом; микрохирургические вмешательства с интраоперационной реинфузией крови	
69.	13	Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты и прилежающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза с использованием ресурсоемких имплантов	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 прилежающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза	хирургическое лечение	микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных сложных и гигантских дефектах и деформациях свода, лицевого скелета и основания черепа с компьютерным и стереолитографическим моделированием с применением биосовместимых пластических материалов и ресурсоемких имплантов; эндоскопическая реконструкция врожденных и приобретенных дефектов и деформации лицевого скелета и основания черепа с применением ауто- и (или) аллотрансплантов	174141

1	2	3	4	5	6	7	8
70.		Микрохирургические вмешательства на периферических нервах и сплетениях с одномоментной пластикой нервных стволов аутотрансплантатами; имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов	G54.0 - G54.4, G54.6, G54.8 - G54.9  G56, G57, T14.4,  C47, D36.1, D48.2, D48.7	поражения плечевого сплетения и шейных корешков, синдром фантома конечности с болью, невропатией или радикулопатией  последствия травматических и других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и компрессионно-ишемическими невропатиями  злокачественные и доброкачественные опухоли периферических нервов и сплетений	хирургическое лечение  хирургическое лечение  хирургическое лечение	невролиз и трансплантация нерва под интраоперационным нейрофизиологическим и эндоскопическим контролем  микрохирургические вмешательства под интраоперационным нейрофизиологическим и эндоскопическим контролем  микрохирургические вмешательства на периферических нервах и сплетениях с одномоментной пластикой нервных стволов аутотрансплантатами под интраоперационным нейрофизиологическим контролем	
71.		Эндоскопические и стереотаксические вмешательства при врожденной или	G91, G93.0, Q03	врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного характера;	хирургическое лечение	эндоскопическая вентрикулостомия дна III желудочка; эндоскопическая фенестрация стенок кист; эндоскопическая	





1	2	3	4	5	6	7	8
						ское и эндоваскулярное вмешательство	
		Q28.2, Q28.8	артериовенозная мальформация головного мозга и спинного мозга	хирургическое лечение	ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микро-спиралей		
		I67.8, I72.0, I77.0, I78.0	дуральные артериовенозные фистулы головного и спинного мозга, в том числе каротиднокавернозные; ложные аневризмы внутренней сонной артерии; наследственная геморрагическая телеангиэктазия (болезнь Рендю-Ослера-Вебера)	хирургическое лечение	ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микро-спиралей, стентов		
		D18.0 – D18.1, D21.0, D36.0, D35.6, I67.8,	артериовенозные мальформации, ангиомы, гемангиомы, гемангиобластомы, ангиофибромы и паранганглиомы головы,	хирургическое лечение	ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с комбинированным применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микро-спиралей и стентов		

1	2	3	4	5	6	7	8
			Q28.8	шеи и головного и спинного мозга; варикозное расширение вен орбиты			
			I66	окклюзии, стенозы, эмболии и тромбозы интракраниальных отделов церебральных артерий; ишемия головного мозга как следствие цереброваскулярных болезней	хирургическое лечение	эндоваскулярная ангиопластика и стентирование	
73.	16	Имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых, эпидуральных и периферийных электродов, включая тестовые, нейростимуляторов и помп на постоянных источниках тока и их замена для нейростимуляции головного и спинного мозга, пе-	E75.2, G09, G24, G35 – G37, G80, G81.1, G82.1, G82.4, G95.0 – G95.1, G95.8, I69.0 –	спастические, болевые синдромы, двигательные и тазовые нарушения как проявления энцефалопатий и иелопатий различного генеза (онкологические процессы, последствия черепно-мозговой и позвоночно-спинно-мозговой травмы, нарушения мозгового кровообращения	хирургическое лечение	имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена	1249720

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

риферических нервов  
 I69.8, по ишемическому или  
 M53.3, геморрагическому ти-  
 M54, пу, демиелинизирую-  
 M96, щие болезни, инфек-  
 T88.8, ционные болезни, по-  
 T90.5, следствия медицин-  
 T91.3 ских вмешательств и  
 процедур)

#### Подраздел Онкология

74.	17	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохранные вмешательства при злокачественных новообразованиях	C11.3, C11.8, C11.9, C12, C12.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.1, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1,	злокачественные новообразования головы и шеи I–III стадии	хирургическое лечение	эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая	191000
-----	----	--	--	---	-----------------------	--	--------

1	2	3	4	5	6	7	8
			C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32, C43, C44, C69, C73				
			C15	локализованные и метастораспространенные формы злокачественные новообразования пищевода	хирургическое лечение	видеоассистированная одномоментная резекция и пластика пищевода с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F	
			C18.1, C18.2, C18.3, C18.4	локализованные формы рака правой половины ободочной кишки; карциноидные опухоли червеобразного отростка	хирургическое лечение	лапароскопически-ассистированная правосторонняя гемиколэктомия	
			C18.5, C18.6	локализованные формы рака левой половины ободочной кишки	хирургическое лечение	лапароскопически-ассистированная левосторонняя гемиколэктомия	

1	2	3	4	5	6	7	8
			C18.7, C19	локализованные формы рака сигмовидной кишки и ректосигмоидного отдела	хирургическое лечение	лапароскопически-ассистированная резекция сигмовидной кишки; лапароскопически-ассистированная резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией	
			C20	локализованные формы рака прямой кишки	хирургическое лечение	лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки	
			C34	ранние формы злокачественных опухолей легкого I-II стадии	хирургическое лечение	видеоторакоскопическая лобэктомия, билобэктомия	
			C37, C38.1, C38.2, C38.3	опухоль вилочковой железы I-II стадии; опухоль переднего, заднего средостения начальные формы; метастатическое поражение средостения	хирургическое лечение	видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения; видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения с медиастинальной лимфаденэктомией	
			C61	локализованный рак предстательной железы I стадии (T1a-T2cNxMo)	хирургическое лечение	лапароскопическая простатэктомия	

1	2	3	4	5	6	7	8
			C64	рак почки I–III стадии, нефробластома	хирургическое лечение	лапароскопическая резекция почки	
			C64	локализованный рак почки I–IV стадии, нефробластома, в том числе двусторонняя (T1a-T2NxMo-M1)	хирургическое лечение	лапароскопическая нефрадреналэктомия, парааортальная лимфаденэктомия	
			C66, C65	рак мочеточника, почечной лоханки I–II стадии (T1a-T2NxMo)	хирургическое лечение	лапароскопическая нефруретерэктомия	
			C67	локализованный рак, саркома мочевого пузыря I–II стадии (T1-T2bNxMo)	хирургическое лечение	лапароскопическая резекция мочевого пузыря	
			C67	рак мочевого пузыря I стадии (T1NxMo)	хирургическое лечение	трансуретральная резекция мочевого пузыря с внутривезикулярной химиотерапией, фотодинамической диагностикой и терапией	
			C74	злокачественные новообразования надпочечника	хирургическое лечение	лапароскопическая адреналэктомия	

1	2	3	4	5	6	7	8
75.	18	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, C01.0, C01.9, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C07.0, C07.9, C08.0, C08.1,	опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	хирургическое лечение	резекция верхней или нижней челюсти с реконструктивно-пластическим компонентом; резекция губы с реконструктивно-пластическим компонентом; реконструкция и пластика трахеостомы и фарингостомы с отсроченным трахеопищеводным шунтированием и голосовым протезированием; ларингэктомия с пластическим оформлением трахеостомы	212000



1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

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,  
C12.0,  
C12.9,  
C13.0,  
C13.1,  
C13.2,  
C13.8,  
C13.9,  
C14.0,  
C14.1,

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

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,  
C33.0,  
C43.0 –  
C43.9,  
C44.0 –  
C44.9,  
C49.0,  
C69,  
C73.0,  
C73.1,  
C73.2,  
C73.3,

1	2	3	4	5	6	7	8
			C73.8, C73.9				
			C17	местно распространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественные новообразования ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения II–IV стадии	хирургическое лечение	расширенно-комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки	
			C20	локализованные опухоли средне- и нижне-ампулярного отдела прямой кишки	хирургическое лечение	сфинктеросохраняющие низкие внутрибрюшные резекции прямой кишки с реконструкцией сфинктерного аппарата и (или) формированием толстокишечных резервуаров	
			C25	резектабельные опухоли поджелудочной железы	хирургическое лечение	панкреатодуоденальная резекция	
			C33	опухоль трахеи	хирургическое лечение	расширенная, комбинированная циркулярная резекция тра-	

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

хеи с формированием межтрахеального или трахеогортанного анастомозов

		S34	опухоли легкого I–III стадии	хирургическое лечение	изолированная (циркулярная) резекция бронха (формирование межбронхиального анастомоза); комбинированная пневмонэктомия с циркулярной резекцией бифуркации трахеи (формирование трахеобронхиального анастомоза); комбинированная лобэктомия (билобэктомия, пневмонэктомия) с резекцией, пластикой (алло-, аутотрансплантантом, перемещенным, биоинженерным лоскутом) грудной стенки; расширенные лоб-, билобэктомии, пневмонэктомия, включая билатеральную медиастинальную лимфаденэктомию; лоб-, билоб-, пневмонэктомия с медиастинальной лимфаденэктомией и интраоперационной фотодинамической терапией		
--	--	-----	------------------------------	-----------------------	--	--	--

1	2	3	4	5	6	7	8
			C37, C08.1, C38.2, C38.3, C78.1	опухоль вилочковой железы III стадии; опухоль переднего, заднего средостения местнораспространенные формы, метастатическое поражение средостения	хирургическое лечение	удаление опухоли средостения с интраоперационной фотодинамической терапией	
			C39.8, C41.3, C49.3	опухоли грудной стенки (мягких тканей, ребер, грудины, ключицы)	хирургическое лечение	удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и пластикой дефекта грудной стенки местными тканями; удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и пластикой обширного дефекта мягких тканей, каркаса грудной стенки ауто-, алломатериалами, перемещенными, биоинженерными лоскутами	
			C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9	первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia–b, Pa–b, Iva–b стадии;	хирургическое лечение	резекция лопатки с реконструктивно-пластическим компонентом	

1	2	3	4	5	6	7	8
			C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5, C43.5	метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей			
			C50, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9	злокачественные новообразования молочной железы 0–IV стадии	хирургическое лечение	радикальная мастэктомия по Маддену, Пейти-Дайсену, Холстеду-Майеру с пластикой подмышечно-подключично-подлопаточной области композитным мышечным трансплантатом; радикальная мастэктомия по Маддену, Пейти-Дайсену, Холстеду-Майеру с пластикой TRAM-лоскутом и использованием микрохирургической техники; подкожная мастэктомия (или субтотальная радикальная резекция молочной железы) с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины или широчайшей мышцей спины в комбинации с эндопротезом; подкожная мастэктомия (или субтотальная ради-	

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

кальная резекция молочной железы) с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины и (или) большой грудной мышцей в комбинации с эндопротезом; подкожная мастэктомия (или субтотальная радикальная резекция молочной железы) с одномоментной маммопластикой TRAM-лоскутом или TRAM-лоскутом в комбинации с эндопротезом, в том числе с применением микрохирургической техники; подкожная радикальная мастэктомия с одномоментной пластикой эндопротезом и сетчатым имплантом

C61 рак предстательной железы II стадии (T1c-2bN0M0), уровень ПСА менее 10 нг/мл, сумма баллов по Глиссону менее 7 хирургическое лечение радикальная простатэктомия промежностным доступом

1	2	3	4	5	6	7	8
			C64	рак единственной почки с инвазией в лоханку почки	хирургическое лечение	резекция почечной лоханки с пиелопластикой	
				злокачественные новообразования почки III–IV стадии	хирургическое лечение	радикальная нефрэктомия с расширенной забрюшинной лимфаденэктомией; радикальная нефрэктомия с резекцией соседних органов	
				рак почки I–III стадии T1a-T3aNxMo	хирургическое лечение	удаление рецидивной опухоли почки с расширенной лимфаденэктомией; удаление рецидивной опухоли почки с резекцией соседних органов	
			C67	рак мочевого пузыря I–IV стадии	хирургическое лечение	цистпростатвезикулэктомия с пластикой мочевого резервуара сегментом тонкой кишки	
			C74	рак надпочечника I–III стадии (T1a-T3aNxMo)	хирургическое лечение	удаление рецидивной опухоли надпочечника с резекцией соседних органов	
				рак надпочечника III–IV стадии	хирургическое лечение	лапароскопическая расширенная адреналэктомия или адре-	



1	2	3	4	5	6	7	8
						налэктомия с резекцией соседних органов	
76.	22	Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфо-пролиферативных и миелолиферативных заболеваний. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая лечение таргетными препаратами) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей у детей	C81 – C90, C91.0, C91.5 – C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 – 94.7, C95, C96.9, C00 – C14, C15 – C21, C22, C23 – C26, C30 – C32, C34, C37, C38, C39,	острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфолиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза; солидные опухоли у детей высокого риска: опухоли центральной нервной системы, ретинобластома, нейробластома и другие опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, герминогенные опухоли; рак носоглотки; опухоли головы и шеи у детей: остеосаркома, опухоли семейства	терапевтическое лечение	интенсивная высокотоксичная химиотерапия, требующая массивного и длительного сопроводительного лечения с поддержкой ростовыми факторами, использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии	293700

1	2	3	4	5	6	7	8	
			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	саркомы Юинга, хон- дросаркома, злокаче- ственная фиброзная гистиоцитома, сарко- мы мягких тканей, ре- тинобластома, опухо- ли параменингеальной области; высокий риск				

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

Подраздел Оториноларингология

77.	26	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	<p>H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9</p>	<p>хронический туботимпальный гнойный средний отит; хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит; другие приобретенные дефекты слуховых косточек; врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха; отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий; отосклероз неуточненный; кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха; отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>тимпаноластика, одномоментно с saniрующим вмешательством, в том числе при врожденных аномалиях развития, приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита, с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантантов, в том числе металлических; стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутоканей и аллогенных трансплантантов, в том числе металлических; слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха</p>	76395
-----	----	--	---	--	------------------------------	---	-------

1	2	3	4	5	6	7	8
78.		Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи	J38.6, D14.1, D14.2, J38.0	стеноз гортани, доброкачественное новообразование гортани, доброкачественное новообразование трахеи, паралич голосовых складок и гортани	хирургическое лечение	ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани	

Подраздел Офтальмология

79.	28	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптикореконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	H26.0 – H26.4, H40.1 – H40.8, Q15.0	глаукома взрослых с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями; врожденная глаукома, глаукома вторичная у детей вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями	хирургическое лечение	имплантация антиглаукоматозного дренажа; модифицированная синустрабекулэктомия с имплантацией антиглаукоматозного дренажа; антиглаукоматозная операция с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы, в том числе с лазерной хирургией	58927
80.		Хирургическое и (или) лучевое лечение новообразования	C43.1, C44.1, C69.0 –	злокачественные новообразования глаза, его придаточного аппара-	хирургическое лечение	орбитотомия различными доступами; иридэктомия, в том числе с иридопластикой, при	

1	2	3	4	5	6	7	8
		ний глаза, его придаточного аппарата и орбиты, внутриорбитальных доброкачественных опухолей, врожденных пороков развития орбиты, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	С69.9, С72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 – Q11.2,	та, орбиты у взрослых и детей (стадия Т1–Т3N0M0), доброкачественные опухоли орбиты, врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией		новообразованиях глаза; иридектомия с иридопластикой с экстракцией катаракты с имплантацией искусственной оптической линзы при новообразованиях глаза; иридоциксклерэктомия, в том числе с иридопластикой, при новообразованиях глаза; иридоциксклерэктомия с иридопластикой, экстракапсулярной экстракцией катаракты, имплантацией искусственной оптической линзы при новообразованиях глаза; иридоциклохориосклерэктомия, в том числе с иридопластикой, при новообразованиях глаза; реконструктивно-пластические операции переднего и заднего отделов глаза и его придаточного аппарата транспальпебральная орбитотомия; орбитотомия с энуклеацией и пластикой культи; поднадкостничная орбитотомия	
81.	29	Реконструктивно-пластические и оп-	H02.0 – H02.5,	травма глаза и глазницы, термические и хи-	хирургическое лечение	аллолиम्бальная трансплантация; дисклеральное удаление	73621

1	2	3	4	5	6	7	8
		<p>тико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты</p>	<p>H04.0 – H04.6, H05.0 – H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 – H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, S04.0 – S04.5, S05.0 – S05.9, T26.0 – T26.9, H44.0 – H44.8, T85.2, T85.3,</p>	<p>мические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата при острой или стабильной фазе, при любой стадии, у взрослых и детей с осложнениями: патология хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензия, перелом дна орбиты, открытая рана века и окологлазничной области, вторичная глаукома, энтропион и трихиаз века, эктропион века, лагофальм, птоз века, стеноз и недостаточность слезных протоков, деформация орбиты, энфальм, не удаленное инородное тело орбиты вследствие проникающего ранения, рубцы конъюнктивы, рубцы и помутнение ро-</p>		<p>инородного тела с локальной склеропластикой; пластика культи с орбитальным имплантатом и реконструкцией, в том числе с кровавой тарзорафией; реконструктивно-пластические операции на веках, в том числе с кровавой тарзорафией; реконструкция слезоотводящих путей; энуклеация или эквисцерация глаза с пластикой культи орбитальным имплантатом; устранение посттравматического птоза верхнего века; дакриоцисториностомия наружным доступом; удаление подвывихнутого хрусталика с имплантацией различных моделей искусственной оптической линзы; герметизация раны роговицы (склеры) с реконструкцией передней камеры с иридопластикой, склеропластикой; герметизация раны роговицы (склеры) с реконструкцией передней камеры с иридопластикой, с удалением инородного тела из переднего сегмента глаза; рассе-</p>	

1	2	3	4	5	6	7	8
			T90.4, T95.0, T95.8	головицы, слипчивая лейкома, гнойный эн- дофтальмит, дегенера- тивные состояния глазного яблока, не удаленное магнитное инородное тело, не удаленное немагнит- ное инородное тело, осложнения механи- ческого происхожде- ния, связанные с им- плантами и транс- плантантами		чение симблефарона с пласти- кой конъюнктивальной полости (с пересадкой тканей); рекон- структивная блефаропластика	
82.	Комплексное лече- ние болезней рого- вицы, включая опти- корекonstruktivную и лазерную хирур- гию, интенсивное консервативное ле- чение язвы роговицы		N16.0, N17.0 - N17.9, N18.0 - N18.9	язва роговицы острая, стромальная или пер- форирующая у взрос- лых и детей, ослож- ненная гипопионом, эндофтальмитом, па- тологией хрусталика; рубцы и помутнения роговицы, другие бо- лезни роговицы (бул- лезная кератопатия, дегенерация, наслед- ственные дистрофии	комбиниро- ванное ле- чение	сквозная реконструктивная ке- ратопластика; сквозная керато- пластика; послойная глубокая передняя кератопластика; кера- топластика послойная ротаци- онная или обменная; керато- пластика послойная инвертная; интенсивное консервативное лечение язвы роговицы	

1	2	3	4	5	6	7	8
				роговицы, кератоконус) у взрослых и детей вне зависимости от осложнений			
83.	30	Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптикореконструктивная, эндовитреальная 23-27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза	E10.3, E11.3, N25.0 - N25.9, N26.0 - N26.4, N27.0, N28, N30.0 - N30.9, N31.3, N32.8, N33.0 - N33.5, N34.8, N35.2 - N35.4, N36.0, N36.8, N43.1, N43.3, N44.0, N44.1	сочетанная патология глаза у взрослых и детей: хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках, ретиношизис и ретинальные кисты, ретинальные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса; кровоизлияние в стекловидное тело, осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела; диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная ста-	хирургическое лечение	реконструкция передней камеры с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией эластичной искусственной оптической линзы; интравитреальное введение ингибитора ангиогенеза	88000



1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

дия, в том числе с осложнениями или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком; 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 сублюксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки;

осложнения, возникшие в результате предшествующих оптико-реконструктивных, эндовитреальных вмешательств у взрослых и детей;

1	2	3	4	5	6	7	8
				возрастная макулярная дегенерация, влажная форма, в том числе с осложнениями			
84.	Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2 – 33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4 – Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3,	врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва; врожденные аномалии заднего сегмента глаза: сетчатки, стекловидного тела, сосуди-	хирургическое лечение	эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование, в том числе с транссклеральной лазерной коагуляцией сетчатки; сквозная кератопластика, в том числе с реконструкцией передней камеры, в том числе имплантацией эластичной искусственной оптической линзы; послойная кератопластика; факоаспирация (факоэмульсификация) врожденной катаракты с имплантацией эластичной искусственной оптической линзы; модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе с задней трепанацией склеры; имплантация эластичной искусственной оптической линзы в афакичный глаз с реконструкцией задней камеры, в том числе с витрэктомией; пластика культы орби-		

1	2	3	4	5	6	7	8
			Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0, H02.0 - H02.5, H04.5, H05.3, H11.2	стой оболочки, без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва; врожденные аномалии (пороки развития) век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы; врожденные болезни мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз		тальным имплантантом с реконструкцией; удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры, в том числе с имплантацией искусственной оптической линзы; пластика конъюнктивальных сводов; ленсвитрэктомия подвывихнутого хрусталика, в том числе с имплантацией искусственной оптической линзы; лазерная корепраксия (создание искусственного зрачка); пластика конъюнктивальных сводов; ленсвитрэктомия подвывихнутого хрусталика, в том числе с имплантацией искусственной оптической линзы; лазерная иридокореопластика; лазерная витреошвартотомия; лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры; лазерная деструкция зрачковой мембраны, в том числе с коагуляцией сосудов	

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

## Подраздел Педиатрия

85.	31	Поликомпонентное лечение кардиомиопатий, миокардитов, перикардитов, эндокардитов с недостаточностью кровообращения II-IV функционального класса (New York Heart Association), резистентных нарушений сердечного ритма и проводимости сердца с аритмогенной дисфункцией миокарда с применением кардиотропных, химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	I27.0, I27.8, I30.0, I30.9, I31.0, I31.1, I33.0, I33.9, I34.0, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I42, I42.2, I42.5, I42.8, I42.9, I44.2, I45.6, I45.8, I47.0, I47.1, I47.2,	кардиомиопатии: дилатационная кардиомиопатия, другая рестриктивная кардиомиопатия, другие кардиомиопатии, кардиомиопатия неуточненная; миокардит неуточненный, фиброз миокарда; неревматическое поражение митрального, аортального и трикуспидального клапанов: митральная (клапанная) недостаточность, неревматический стеноз митрального клапана, аортальная (клапанная) недостаточность, аортальный (клапанный) стеноз с недостаточностью, неревматический стеноз трехстворчатого кла-	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение метаболических нарушений в миокарде и нарушений нейровегетативной регуляции с применением блокаторов нейромормонов, диуретиков, кардиотоников, антиаритмиков, кардиопротекторов, антибиотиков, противовоспалительных нестероидных, гормональных и цитостатических лекарственных препаратов, внутривенных иммуноглобулинов под контролем уровня иммунобиохимических маркеров повреждения миокарда, хронической сердечной недостаточности (рго-BNP), состояния энергетического обмена методом цитохимического анализа, суточного мониторирования показателей внутрисердечной гемодинамики, с использованием комплекса визуализирующих методов диагностики (ультразвуковое с доплерографией, магнитно-ре-	72000
-----	----	---	---	---	-------------------------	---	-------

1	2	3	4	5	6	7	8
			I47.9, I48, I49.0, I49.3, I49.5, I49.8, I51.4, Q21.1, Q23.0, Q23.1, Q23.2, Q23.3, Q24.5, Q25.1, Q25.3	<p>пана, неревматическая недостаточность трехстворчатого клапана, неревматический стеноз трехстворчатого клапана с недостаточностью;</p> <p>врожденные аномалии (пороки развития) системы кровообращения: дефект предсердножелудочковой перегородки, врожденный стеноз аортального клапана;</p> <p>врожденная недостаточность аортального клапана, врожденный митральный стеноз, врожденная митральная недостаточность, коарктация аорты, стеноз аорты, аномалия развития коронарных сосудов</p>		<p>зонансная томография, мульти-спиральной компьютерной томографии, вентрикулографии, коронарографии), генетических исследований</p>	

1	2	3	4	5	6	7	8
86.		Поликомпонентное лечение ювенильного ревматоидного артрита, юношеского анкилозирующего спондилита, системной красной волчанки, системного склероза, юношеского дерматополимиозита, ювенильного узелкового полиартрита с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, протезно-ортопедической коррекции и экстракорпоральных методов очищения крови	M08	ювенильный артрит с высокой степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению	терапевтическое лечение	поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, пульс-терапии мегадозами глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, молекулярно-генетические методы, а также эндоскопические, рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), ультразвуковые методы и радиоизотопное сканирование	

Подраздел Сердечно-сосудистая хирургия

87.	36	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением	I20, I21, I22,	ишемическая болезнь сердца со значительным проксимальным	хирургическое лечение	аорто-коронарное шунтирование у больных с ишемической болезнью сердца; аорто-коро-	283070
-----	----	--	----------------	--	-----------------------	--	--------

1	2	3	4	5	6	7	8
		аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии	I24.0, I25, I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I49.5, Q21.0, Q24.6	стенозированием главного ствола левой коронарной артерии, наличии 3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией одного или двух клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями		нарное шунтирование у больных с ишемической болезнью сердца	
88.	37	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0,	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами	хирургическое лечение	эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца; имплантация частотно-адаптированного трехкамерного кардиостимулятора; торакоскопическая деструкция аритмогенных зон сердца; имплантация частотно-адаптированного двухкамерного кардиостимулятора; хирургическая и (или) криодеструкция дополни-	216000

1	2	3	4	5	6	7	8
			I49.5, Q22.5, Q24.6			тельных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	
89.	38	Хирургическая и эндоваскулярная коррекция заболева- ний 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	врожденные и приоб- ретенные заболевания аорты и магистральных артерий	хирургичес- кое лечение	эндоваскулярные, хирургиче- ские и гибридные операции на аорте и магистральных сосудах (кроме артерий конечностей), в том числе эндопротезирование аорты	250000
90.	42	Эндоваскулярная, хирургическая кор- рекция нарушений ритма сердца с им- плантацией кардио- вертерадефибрилля- тора	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0,	пароксизмальные на- рушения ритма и про- водимости различного генеза, сопровождаю- щиеся гемодинамичес- кими расстройствами и отсутствием эффекта	хирургичес- кое лечение	имплантация однокамерного кардиовертера-дефибриллято- ра; имплантация двухкамерного кардиовертера-дефибриллято- ра; имплантация трехкамерного кардиовертера-дефибриллятора	819614



1	2	3	4	5	6	7	8
			I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	от лечения лекарст- венными препаратами			
Подраздел Торакальная хирургия							
91.	46	Реконструктивно- пластические опера- ции на грудной стен- ке и диафрагме	A15, A16  M86  Q79.0, T91	туберкулез дыхания  гнойно-некротические заболевания грудной стенки (остеомиелит ребер, грудины), луче- вые язвы  врожденная диафраг- мальная грыжа, пост- травматические диа- фрагмальные грыжи	органов  хирургичес- кое лечение  хирургичес- кое лечение  хирургичес- кое лечение	торакопластика; торакомиопла- стика; перемещение и пластика диафрагмы  резекция грудины и (или) ребер с восстановлением каркаса при помощи металлоконструкций, синтетических материалов  пластика диафрагмы синтети- ческими материалами	155986

1	2	3	4	5	6	7	8
92.	Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости	J86	гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей	хирургическое лечение	установка эндобронхиальных клапанов с целью лечения эмпиемы плевры с бронхоплевральным свищом		
93.	Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости	J47	бронхоэктазии	хирургическое лечение	видеоторакоскопические анатомические резекции легких		
		J43.1	панлобулярная эмфизема легкого	хирургическое лечение	видеоторакоскопическая хирургическая редукция объема легких при диффузной эмфиземе		
		D38.3	неуточненные новообразования средостения;	хирургическое лечение	видеоторакоскопическое удаление новообразования средостения, вилочковой железы		
		D38.4	неуточненные новообразования вилочковой железы;				
		D15.0	доброкачественные новообразования вилочковой железы;				
		D15.2	доброкачественные новообразования средостения				
		I32	перикардит	хирургическое лечение	видеоторакоскопическая перикардэктомия		

1	2	3	4	5	6	7	8
			Q79.0. T91	врожденная диафрагмальная грыжа, посттравматические диафрагмальные грыжи	хирургическое лечение	видеоторакоскопическая пластика диафрагмы синтетическими материалами	
94.	Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости	A15. A16	туберкулез органов дыхания		хирургическое лечение	плеврэктомия с декортикацией легкого при эмпиеме плевры туберкулезной этиологии; пневмонэктомия и плевропневмонэктомия	
		J95.5. T98.3	рубцовый стеноз трахеи, трахео- и бронхопищеводные свищи		хирургическое лечение	разобшение респираторно-пищеводных свищей	
		D38.1, D38.2, D38.3, D38.4	новообразование органов дыхания и грудной клетки		хирургическое лечение	плевропневмонэктомия	
		J85, J86	гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей		хирургическое лечение	лоб-, билобэктомия с плеврэктомией и декортикацией легкого; плевропневмонэктомия	

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

## Подраздел Травматология и ортопедия

95.	50	Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, Q68.1, Q72.5, Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9	врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти различной этиологии у взрослых; любой этиологии деформации стопы и кисти у детей, сопровождающиеся дефектами тканей, нарушениями соотношений в суставах и костными нарушениями анатомии и функциональных возможностей сегмента (кисти, стопы)	хирургическое лечение	устранение дефектов и деформаций методом корригирующих остеотомий, кожной и сухожильномышечной 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	164112
96.		Реконструктивно-пластические операции на костях таза,	T94.1, M95.8, M96,	любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних ко-	хирургическое лечение	корригирующие остеотомии костей таза, верхних и нижних конечностей	

1	2	3	4	5	6	7	8
		верхних и нижних конечностей с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	M21, M85, M21.7, M25.6, M84.1, M84.2, M95.8, Q65, Q68 – Q74, Q77	неностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов; любой этиологии дефекты костей таза; деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом			
			M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8	дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов	хирургическое лечение	реконструкция длинных трубчатых костей с использованием остеотомии, костной аутопластики или костных заменителей с остеосинтезом; реконструкция вертлужной впадины при застарелых переломах и переломовывихах, требующих корригирующей остеотомии, кост-	

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

ной аутопластики или использования костных заменителей с остеосинтезом погружными имплантатами; создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации

97. Микрохирургическая пересадка комплексов тканей с восстановлением их кровоснабжения
- T92, T93, T95
- глубокий дефект тканей любой локализации;
- сегментарный дефект длинных трубчатых костей конечностей;
- культя первого луча кисти;
- короткие культы трехфаланговых пальцев кисти;
- дефект пястных костей и суставов пальцев кисти;
- хронический остео-
- хирургическое лечение
- свободная пересадка кровоснабжаемого комплекса тканей с использованием операционного микроскопа и прецессионной техники

1	2	3	4	5	6	7	8
				миелит с рубцовыми изменениями кожи в зоне поражения; утрата активной функции мышц верхней конечности			
98.	51	Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M15, M17, M19, M24.1, M87, S83.3, S83.7	умеренное нарушение анатомии и функции крупного сустава	хирургическое лечение	замещение хрящевых, костно-хрящевых и связочных дефектов суставных поверхностей крупных суставов биологическими и синтетическими материалами	130000
99.	52	Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вы-	M10, M15, M16, M17, M19, M95.9	деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической оси конечности; устранение сложных многоплоскостных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со свойствами пассивной компьютерной нави-	171000

1	2	3	4	5	6	7	8
		вихах и подвывихах, остеопорозе, в том числе с использованием компьютерной навигации				гации; имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с предварительным удалением аппаратов внешней фиксации	
			M16.2, M16.3, M17, M19, M87, M88.8, M91.1	деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава	хирургическое лечение	имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекулярного металла	
			M80, M10, M24.7	деформирующий артроз в сочетании с выраженным системным или локальным остеопорозом	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза сустава в сочетании с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплантатом и использованием дополнительных средств фиксации	
			M16.4, M16.5, M17.3, M19.8, M19.9	посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, и замещением дефекта костным ауто трансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла; артролиз и	



1	2	3	4	5	6	7	8
						управляемое восстановление длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации; имплантация эндопротеза с замещением дефекта костным аутотрансплантантом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации	
			M24.6, Z98.1	анкилоз крупного сустава в порочном положении	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, и стабилизация сустава за счет пластики мягких тканей	
100.	Эндопротезирование коленных, плечевых, локтевых и голеностопных суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава,	M17, M19, M95.9	деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза с одновременной реконструкцией биологической оси конечности		

1	2	3	4	5	6	7	8
		посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе, в том числе с использованием компьютерной навигации					
101.		Эндопротезирование суставов конечностей у больных 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 трансплантантом и использованием дополнительных средств фиксации	
102.	55	Реэндопротезирование суставов конечностей	Z96.6, M96.6, D61, D66, D67, D68, M87.0	нестабильность компонентов эндопротеза сустава конечности	хирургическое лечение	удаление нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокомпозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации	230495
				износ или разрушение компонентов эндопротеза суставов конечностей	хирургическое лечение	удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора	

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

инструментов и имплантация новых компонентов с применением дополнительных средств фиксации

перипротезные переломы с нарушением (без нарушения) стабильности компонентов эндопротеза

хирургическое лечение

ревизия эндопротеза и различные варианты остеосинтеза перелома с реконструкцией поврежденного сегмента с помощью пластики аллокостью или биокompозитных материалов; ревизия эндопротеза с удалением нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантация ревизионных компонентов с одновременным остеосинтезом перелома различными методами

глубокая инфекция в области эндопротеза

хирургическое лечение

ревизия эндопротеза с заменой полиэтиленовых компонентов после ультразвуковой обработки раны и замещением костных дефектов биокompозитными материалами; удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизион-

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

ного набора инструментов и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокompозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации; удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация импрегнированного антибиотиками артикулирующего или блокирующего спейсера; удаление с помощью ревизионного набора инструментов временного спейсера и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокompозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

рецидивирующие вывихи и разобщение компонентов эндопротеза

хирургическое лечение

удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и реимплантация ревизионных эндопротезов в биомеханически правильном положении; ревизия эндопротеза с заменой стандартных компонентов ревизионными связанными эндопротезами и стабилизацией сустава за счет пластики мягких тканей

#### Подраздел Урология

103.	60	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов,	N13.0, N13.1, N13.2, N35, N33, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7,	стриктура мочеточника; стриктура уретры; сморщенный мочевой пузырь; гипоспадия; эписпадия; экстрофия мочевого пузыря; врожденный уретерогидронефроз; врожденный мегауре-	хирургическое лечение	уретероцистанастомоз (операция Боари), в том числе у детей; уретероцистаноанастомоз при рецидивных формах уретерогидронефроза; эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника у детей; цистопластика и восстановление уретры при гипоспадии, эписпадии и экстрофии; пластическое ушивание свища с анатомической реконструкци-	111100
------	----	--	--	---	-----------------------	--	--------

1	2	3	4	5	6	7	8
		коррекцию урогенитальных свищей	C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2	тер; врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки; врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс; опухоль мочевого пузыря; урогенитальный свищ, осложненный, рецидивирующий		ей; восстановление уретры с использованием ревазуляризованного свободного лоскута; иссечение и закрытие свища женских половых органов (фистулопластика);	
104.		Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием абляционных технологий (ультразвуковой, крио-, радиочастотной, лазерной, плазменной)	N32.8, N35, N40, D30.0, D30.1, D30.2, D30.3, D29.1	опухоль предстательной железы; опухоль почки; опухоль мочевого пузыря; опухоль почечной лоханки; склероз шейки пузыря; стриктуры уретры; аденома простаты	хирургическое лечение	лазерная абляция доброкачественных поражений мочевыделительного тракта эндоскопическая	
105.		Оперативные вмешательства на органах мочеполовой	N81, R32, N48.4,	пролапс тазовых органов; недержание мочи при	хирургическое лечение	пластика тазового дна с использованием синтетического, сетчатого протеза при пролапсе	

1	2	3	4	5	6	7	8
		системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов	N13.7, N31.2	напряжении; несостоятельность сфинктера мочевого пузыря; эректильная дисфункция; пузырно-лоханочный рефлюкс высокой степени у детей; атония мочевого пузыря		гениталий у женщин; петлевая пластика уретры с использованием петлевого, синтетического, сетчатого протеза при недержании мочи; эндопластика устья мочеточника у детей; фаллопластика с протезированием фаллопротезом	
106.		Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы	N20.2, N20.0, N13.0, N13.1 N13.2, C67, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7	опухоль почки; камни почек; стриктура мочеточника; опухоль мочевого пузыря; врожденный уретерогидронефроз; врожденный мегауретер; врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки; врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс	хирургическое лечение	нефрэктомия с тромбэктомией из нижней полой вены; перкутанная нефролитолапексия с эндопиелотомией; дистанционная литотрипсия у детей; билатеральная пластика тазовых отделов мочеточников; геминефруретерэктомия у детей; перкутанная нефролитолапексия с эндопиелотомией; дистанционная литотрипсия у детей;	

1	2	3	4	5	6	7	8
107.	61	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; стриктура мочеточника	хирургическое лечение	лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия; лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки	156780
Подраздел Челюстно-лицевая хирургия							
108.	62	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области	Q36.0  Q35.0, Q35.1, Q37.0, Q37.1	врожденная полная двухсторонняя расщелина верхней губы  врожденная одно- или двухсторонняя расщелина неба и альвеолярного отростка верхней челюсти	хирургическое лечение  хирургическое лечение	реконструктивная хейлоринопластика  радикальная уранопластика при одно- и двухсторонней расщелине неба, костная пластика альвеолярного отростка верхней челюсти, устранение протрузии межчелюстной кости, в том числе с использованием ортодонтической техники	122862
			Q75.2	гипертелоризм	хирургическое лечение	реконструктивно-пластическая операция устранения орбитального гипертелоризма с использованием вне- и внутричерепного доступа	



1	2	3	4	5	6	7	8
			Q75.0	краниосиностозы	хирургическое лечение	краниопластика с помощью костной реконструкции, дистракционного остеогенеза, в том числе с использованием контурной пластики индивидуально изготовленными имплантатами	
			Q75.4	челюстно-лицевой дизостоз	хирургическое лечение	реконструкция костей лицевого скелета и нижней челюсти, в том числе методом дистракционного остеогенеза и контурной пластики с помощью индивидуально изготовленных имплантантов	
109.	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	Q30.2, Q30, M96, M95.0	обширный или субтотальный дефект костно-хрящевого отдела наружного носа	хирургическое лечение	ринопластика, в том числе с применением хрящевых трансплантантов, имплантационных материалов; пластика при обширном дефекте носа лоскутом на ножке из прилегающих участков	
		S08.8, S08.9	S08.8, S08.9	тотальный дефект, травматическая ампутация носа	хирургическое лечение	ринопластика лоскутом со лба; ринопластика с использованием стебельчатого лоскута; замещение обширного дефекта	

1	2	3	4	5	6	7	8
						носа с помощью сложного экзопротеза на имплантатах; ринопластика с использованием реваскуляризованного лоскута	
		S08.1, Q16.0, Q16.1	врожденное отсутствие, травматическая ампутация ушной раковины	хирургическое лечение		реконструктивно-пластическая операция с использованием аутотрансплантатов из прилежающих к ушной раковине участков и иных трансплантатов и имплантатов; пластика при тотальном дефекте уха с помощью сложного экзопротеза с опорой на внутрикостные имплантаты	
		L90.5, T95.0, T95.8, T95.9	послеожоговая рубцовая контрактура лица и шеи II-III степени	хирургическое лечение		хирургическое устранение контрактуры шеи с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризованного лоскута	
		T90.9, T90.8, M96	обширный дефект мягких тканей нижней зоны лица (занимаю-	хирургическое лечение		реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки с ис-	

1	2	3	4	5	6	7	8
				ший две и более анатомические области)		пользованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, тканями стебельчатого лоскута, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута	
		L91, L90.5, Q18	обширный порок развития, рубцовая деформация кожи волосистой части головы, мягких тканей лица и шеи (занимающий две и более анатомические области)	хирургическое лечение	пластическое устранение деформации двумя и более ротационными лоскутами, реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки и плеча с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, методом дерматензии с использованием тканей, растянутых эспандером, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута		
		T90.9, T90.8, M96	посттравматический дефект и рубцовая деформация волосистой части головы, мягких тканей лица и шеи	хирургическое лечение	реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки и плеча с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, двумя и более ротацион-		

1	2	3	4	5	6	7	8
						ными лоскутами, методом дерматензии с использованием тканей, растянутых эспандером, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризованного лоскута	
110.	Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов костей свода черепа, лицевого скелета	T90.1, T90.2	посттравматический дефект костей черепа и верхней зоны лица	хирургическое лечение		реконструкция костей свода черепа, верхней зоны лица с использованием дистракционных фиксирующих аппаратов, костных аутотрансплантатов, биodeградирующих материалов или реваскуляризованного лоскута; реконструкция лобной кости с помощью металлоконструкций, силиконового имплантата или аллогенных материалов	
		T90.2 – T90.4	посттравматическая деформация скуло-носо-лобно-орбитального комплекса	хирургическое лечение		реконструктивно-пластическая операция путем остеотомии, репозиции смещенных костных отломков и замещения дефекта аутотрансплантатом, композитным материалом или титановой пластиной (сеткой), в том числе с использованием	

1	2	3	4	5	6	7	8
						компьютерных методов планирования, интраоперационной компьютерной навигации; реконструкция стенок глазницы с помощью костного аутотрансплантата, аллогенного материала или силиконового имплантата	
			S05, H05.3, H05.4	посттравматическая деформация глазницы с энофтальмом	хирургическое лечение	опорно-контурная пластика с использованием коронарного (полукоронарного) хирургического доступа и костных трансплантатов из теменной кости; эндопротезирование с использованием компьютерных технологий при планировании и прогнозировании лечения	
			H05.2, S05, H05.3	деформация глазницы с экзофтальмом	хирургическое лечение	опорно-контурная пластика путем остеотомии и репозиции стенок орбиты и (или) верхней челюсти по Фор III с выдвижением или дистракцией	
			K08.0, K08.1, K08.2,	дефект (выраженная атрофия) альвеолярного отростка верхней	хирургическое лечение	пластическое устранение дефекта альвеолярного отростка челюсти с использованием вне-	

1	2	3	4	5	6	7	8
			K08.9	(нижней) челюсти в пределах 3–4 и более зубов		и внутриротовых костных аутотрансплантатов или дистракционного метода	
			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	ортогнатическая операция путем остеотомии верхней и (или) нижней челюсти	
			T90.0, T90.1, T90.2	послеоперационный (посттравматический) обширный дефект и (или) деформация челюстей	хирургическое лечение	костная пластика челюсти с применением различных трансплантатов, имплантационных материалов и (или) дистракционного аппарата; реконструкция при комбинированном дефекте челюсти с помощью реваскуляризованного ауто-трансплантата; сложное зубо-челюстное протезирование с опорой на имплантанты; сложное челюстно-лицевое протезирование и эктопротезирование, в том числе с опорой на имплантантах	

1	2	3	4	5	6	7	8
			M24.6, M24.5	анкилоз (анкилози- рующие поражения) височно-нижнечелюс- тного сустава	хирургичес- кое лечение	реконструктивно-пластическая операция с использованием ор- тотопических трансплантатов и имплантатов; реконструкция сустава с использованием эн- допротезирования	
			M19	деформирующий арт- роз височно-нижнече- люстного сустава	хирургичес- кое лечение	эндоскопические и артроско- пические операции по удале- нию, замещению внутрисус- тавного диска и связочного ап- парата; реконструкция сустава с использованием эндопротези- рования; реконструктивно- пластическая операция с ис- пользованием ортотопических трансплантатов и имплантан- тов	
111.	63	Реконструктивно- пластические, мик- рохирургические и комбинированные операции при лече-	D11.0	доброкачественное но- вообразование около- ушной слюнной желе- зы	хирургичес- кое лечение	субтотальная резекция около- ушной слюнной железы с со- хранением ветвей лицевого нерва	181930

1	2	3	4	5	6	7	8
		нии новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	D11.9	новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области обширное опухолевое поражение мягких тканей различных зон лица и шеи	хирургическое лечение	паротидэктомия с пластическим замещением резецированного отрезка лицевого нерва удаление опухолевого поражения с одномоментным пластическим устранением раневого дефекта	
			D18, Q27.3, Q27.9, Q85.0	обширная (две и более анатомические области) сосудистая мальформация, опухоль или диспластическое образование лица и шеи	хирургическое лечение	деструкция сосудистого новообразования с использованием электрохимического лизиса, термического, радиочастотного и (или) ультразвукового воздействия; блоковая резекция мальформации и сосудистого образования с одномоментным пластическим устранением образовавшегося дефекта тканей	
			D16.5	новообразование нижней челюсти в пределах не менее 3–4 зубов и (или) ее ветви	хирургическое лечение	удаление новообразования с одномоментной костной пластикой нижней челюсти, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризованного лоскута; частичная резекция нижней челюсти с нарушением ее непрерывности и одномо-	



1	2	3	4	5	6	7	8
						ментной костной пластикой, микрохирургической пластикой с помощью ревааскуляризованного лоскута и (или) эндопротезированием	
		D16.4	новообразование верхней челюсти	хирургическое лечение		удаление новообразования с одномоментным замещением дефекта верхней челюсти сложным протезом	
		D16.4 D16.5	новообразование верхней (нижней) челюсти с распространением в прилегающие области	хирургическое лечение		удаление новообразования с резекцией части или всей челюсти и одномоментной костной пластикой аутотрансплантантом, микрохирургической пластикой с помощью ревааскуляризованного лоскута	

Подраздел Эндокринология

112.	64	Комбинированное лечение сосудистых осложнений сахарного диабета (нефропатии, диабетической стопы, ишеми-	E10.7, E11.7	сахарный диабет 1 и 2 типа с сочетанным поражением сосудов почек, сердца, глаз, головного мозга, включая пациентов с транс-	хирургическое лечение, терапевтическое лечение	комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторинга гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии с целью предупреждения и	87310
------	----	--	-----------------	---	--	---	-------

1	2	3	4	5	6	7	8
		ческих поражений сердца и головного мозга), включая эндоваскулярные вмешательства, реконструктивные органосохраняющие пластические операции стопы, заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии, с мониторингом гликемии, в том числе у пациентов с трансплантированными органами		плантированными органами		коррекции жизнеугрожающих состояний	

\* Далее по тексту используется сокращение – ВМП.

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

\*\*\* Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи включают в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до 100 тыс. рублей за единицу.

