



ПРАВИТЕЛЬСТВО ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28 декабря 2016 г.

№ 595-п

г. Тюмень

О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Тюменской области на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

В целях обеспечения конституционных прав граждан Российской Федерации на бесплатное оказание медицинской помощи, в соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», Федеральным законом от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 19.12.2016 № 1403 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов»:

1. Утвердить Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Тюменской области на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Установить:

2.1. Плательщиком взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения Тюменской области Правительство Тюменской области в лице Департамента здравоохранения Тюменской области. Перечисление взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения Тюменской области осуществляется в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

2.2. Перечисление межбюджетных трансфертов на дополнительное финансовое обеспечение реализации Территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы обязательного медицинского страхования и финансовое обеспечение дополнительных страховых случаев, видов, условий и объемов оказания

медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, осуществляется за счет бюджета Тюменской области в территориальный фонд обязательного медицинского страхования Тюменской области в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Тюменской области, координирующего и контролирующего деятельность Департамента здравоохранения Тюменской области.

Губернатор области

В.В. Якушев

Приложение
к постановлению Правительства
Тюменской области
от 28 декабря 2016 г. № 595-п

**О Территориальной программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
в Тюменской области
на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов**

I. Общие положения

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Тюменской области 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов (далее – Территориальная программа) устанавливает:

1) перечень видов, форм и условий оказываемой бесплатно медицинской помощи;

2) перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно;

3) нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты;

4) порядок и условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи;

5) порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинскими организациями, не участвующим в реализации Территориальной программы.

Территориальная программа формируется с учетом порядков оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения Тюменской области, основанных на данных медицинской статистики.

Департамент здравоохранения Тюменской области совместно с территориальным фондом обязательного медицинского страхования Тюменской области вправе давать разъяснения по реализации Территориальной программы.

Территориальная программа содержит:

1) территориальную программу обязательного медицинского страхования (далее – ОМС);

2) сводный расчет стоимости Территориальной программы, включающей территориальную программу ОМС;

3) перечень (реестр) медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы ОМС, (приложение № 1 к Территориальной программе);

4) перечень медицинских организаций, финансируемых из бюджета (приложение № 2 к Территориальной программе);

5) перечень медицинских организаций, оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь (приложение № 3 к Территориальной программе);

6) перечень медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в рамках Государственной программы по реализации Договора между органами государственной власти Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа – Югры и Ямало-Ненецкого автономного округа «Сотрудничество» (далее – программа «Сотрудничество») (приложение № 4 к Территориальной программе);

7) перечень медицинских организаций, оказывающих меры социальной поддержки отдельным категориям граждан (приложение № 5 к Территориальной программе);

8) перечень медицинских организаций, участвующих в проведении диспансерного обследования государственных гражданских служащих Тюменской области и муниципальных служащих Тюменской области (приложение № 6 к Территориальной программе);

9) перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной программы (приложение № 7 к Территориальной программе);

10) перечень медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в экстренной или неотложной форме вне медицинских организаций, а также в амбулаторных и стационарных условиях не застрахованным по ОМС лицам при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства (приложение № 8 к Территориальной программе);

11) перечень медицинских организаций, осуществляющих обеспечение в соответствии со стандартами медицинской помощи необходимыми лекарственными препаратами для медицинского применения по рецептам на лекарственные препараты, медицинскими изделиями по рецептам на медицинские изделия, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов, социальной поддержки отдельным категориям граждан, осуществляемой путем возмещения расходов на оплату лекарственных препаратов для медицинского применения и медицинских изделий, обеспечение лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, лиц после трансплантации органов и (или) тканей (приложение № 9 к Территориальной программе) (далее – Перечень медицинских организаций, осуществляющих лекарственное обеспечение).

12) перечни лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий, расходных материалов и медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, применяемых при реализации Территориальной программы (приложение № 10 к Территориальной программе).

II. Виды, условия и формы оказания медицинской помощи

1. 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, оказываемая медицинскими организациями.

Понятие «медицинская организация» используется в Территориальной программе в значении, определенном в Федеральном законе от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и Федеральном законе от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

1.1. 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, по проведению профилактических прививок, профилактических осмотров, диспансерного наблюдения здоровых детей и лиц с хроническими заболеваниями, по предупреждению аборт, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.

Первичная медико-санитарная помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара в плановой и неотложной форме, а также в специально созданных подразделениях медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в 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, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.

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

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, который содержит, в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи (далее – перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи). Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи устанавливается приложением к Постановлению Правительства Российской Федерации от 19.12.2016 № 1403 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов» (далее – Программа государственных гарантий).

Порядок оказания высокотехнологичной медицинской помощи за счет субвенций бюджету Тюменской области определяется приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации.

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

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь медицинскими организациями государственной системы здравоохранения оказывается гражданам бесплатно.

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

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

1.4. 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.

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

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

1. 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, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);

болезни мочеполовой системы;

болезни кожи и подкожной клетчатки;

болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;

травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;

врожденные аномалии (пороки развития);

деформации и хромосомные нарушения;

беременность, роды, послеродовой период и аборты;

отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;

психические расстройства и расстройства поведения;

симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

2. В соответствии с законодательством Российской Федерации отдельным категориям граждан осуществляются:

обеспечение лекарственными препаратами;

профилактические медицинские осмотры и диспансеризация определенных групп взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме;

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

диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, а также детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью;

пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка – беременные женщины;

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

аудиологический скрининг – новорожденные дети и дети первого года жизни.

3. При оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме, в условиях дневного стационара, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в соответствии с перечнем, утверждаемым Правительством Российской Федерации, и медицинскими изделиями, которые предусмотрены стандартами медицинской помощи.

4. В рамках Территориальной программы государственных гарантий не застрахованным по ОМС лицам при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства, оказывается медицинская помощь в экстренной или неотложной форме вне медицинских организаций, а также в амбулаторных и стационарных условиях в медицинских организациях, включенных в перечень,

установленный приложением № 8 к Территориальной программе, в соответствии с соглашением, заключаемым Департаментом здравоохранения Тюменской области с территориальным фондом ОМС Тюменской области, договорами, заключаемыми территориальным фондом ОМС Тюменской области с медицинскими организациями в соответствии с заданиями медицинских организаций, нормативными правовыми актами Тюменской области.

IV. Территориальная программа ОМС

1. Территориальная программа ОМС является частью Территориальной программы. Отношения субъектов (участников) ОМС регулируются действующим законодательством, нормативными правовыми актами Российской Федерации и Тюменской области. Территориальная программа ОМС реализуется на основе договоров, заключенных между участниками ОМС. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС предоставляется гражданам в медицинских организациях, имеющих право на осуществление медицинской деятельности и включенных в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в системе ОМС.

2. Территориальная программа ОМС включает в себя перечень страховых случаев, видов, условий и объемы медицинской помощи, установленные базовой программой ОМС, а также перечень страховых случаев, видов, условий и объемов, превышающих базовую программу ОМС.

2.1. В рамках базовой 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 ОМС (раздел I перечня, утвержденного Программой государственных гарантий), при заболеваниях и состояниях, указанных в пункте 1 раздела 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, аудиологическому скринингу, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2.2. В рамках территориальной программы ОМС, превышающей базовую, гражданам оказывается бесплатно:

скорая, скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, скорая специализированная санитарно-

авиационная медицинская помощь, оказываемая центром медицины катастроф;

первичная медико-санитарная и специализированная медицинская помощь в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС, (в том числе по заболеваниям, передаваемым половым путем, туберкулез, болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции), и синдром приобретенного иммунодефицита, а также инфекционные заболевания на фоне ВИЧ-инфекции и синдром приобретенного иммунодефицита, психические расстройства и расстройства поведения у взрослых и детей, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ);

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

паллиативная медицинская помощь, оказываемая амбулаторно, в том числе выездными патронажными службами, и стационарно, в том числе в хосписах и на койках сестринского ухода;

медицинская помощь, оказываемая в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях), центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу ОМС);

высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу ОМС, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи (раздел II перечня, утвержденного Программой государственных гарантий);

диспансерное обследование государственных гражданских служащих Тюменской области и муниципальных служащих Тюменской области;

меры социальной поддержки отдельных категорий граждан (в форме возмещения расходов на изготовление и ремонт зубных протезов, безвозмездного обеспечения глазами протезами, безвозмездного обеспечения слуховыми аппаратами, возмещения расходов на оказание гражданам в оперативном порядке медицинской помощи и (или) обеспечение отдельными техническими средствами реабилитации за пределами Тюменской области и (или) Российской Федерации);

медицинская помощь в рамках программы «Сотрудничество».

3. В целях соблюдения этапов оказания медицинской помощи, планирования рационального размещения медицинских организаций в зависимости от административно-территориальной принадлежности и вида медицинской помощи, а также определения дифференцированных нормативов объема медицинской помощи в рамках Территориальной программы медицинские организации распределяются по трем уровням.

Перечень (реестр) медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы ОМС, установлен в разрезе уровней оказания медицинской помощи (приложение № 1 к Территориальной программе).

4. Решением комиссии по разработке территориальной программы ОМС в Тюменской области (далее – Комиссия) на соответствующий финансовый год устанавливаются объемы предоставления медицинской помощи в разрезе страховых медицинских организаций и медицинских организаций.

Финансирование медицинских организаций, работающих в системе ОМС, осуществляется на основании и в пределах выполнения ими конкретных объемов медицинской помощи, установленных Комиссией на соответствующий финансовый год. Расходы медицинских организаций, обусловленные не оговоренным ростом объемов медицинской помощи в рамках утвержденного Комиссией распределения объемов медицинской помощи, не являются обязательством системы ОМС и бюджетов всех уровней.

5. Особенности реализации мероприятий территориальной программы ОМС в части, превышающей базовую программу ОМС:

5.1. Высокотехнологичная медицинская помощь жителям Тюменской области оказывается в медицинских организациях, включенных в перечень, установленный приложением № 3 к Территориальной программе, в соответствии с соглашением, заключаемым Департаментом здравоохранения Тюменской области с территориальным фондом ОМС Тюменской области, договорами, заключаемыми территориальным фондом ОМС Тюменской области с медицинскими организациями в соответствии с установленными Комиссией объемами медицинской помощи, нормативными правовыми актами Тюменской области.

Финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи (раздел II перечня, утвержденного Программой государственных гарантий), осуществляется территориальным фондом ОМС Тюменской области за счет ассигнований бюджета Тюменской области.

5.2. Медицинская помощь в рамках программы «Сотрудничество» оказывается в медицинских организациях, включенных в перечень, установленный приложением № 4 к Территориальной программе, в соответствии с соглашениями, заключаемыми Департаментом здравоохранения Тюменской области, территориальным фондом ОМС Тюменской области с органами управления здравоохранением и/или территориальными фондами ОМС Ямало-Ненецкого автономного округа и Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, определяющими порядок и объемы оказания медицинской помощи, и договорами, заключаемыми

территориальным фондом ОМС Тюменской области с медицинскими организациями, в соответствии с установленными Комиссией объемами медицинской помощи.

5.3. Меры социальной поддержки отдельных категорий граждан (в форме возмещения расходов на изготовление и ремонт зубных протезов, безвозмездного обеспечения глазными протезами, безвозмездного обеспечения слуховыми аппаратами, возмещения расходов на оказание гражданам в оперативном порядке медицинской помощи и (или) обеспечение отдельными техническими средствами реабилитации за пределами Тюменской области и (или) Российской Федерации) осуществляются в соответствии с нормативными правовыми актами Тюменской области, соглашением, заключаемым Департаментом здравоохранения Тюменской области с территориальным фондом ОМС Тюменской области, и договорами, заключаемыми территориальным фондом ОМС Тюменской области с медицинскими организациями, перечень которых установлен приложением № 5 к Территориальной программе, в соответствии с установленными Комиссией объемами медицинской помощи.

5.4. Диспансерное обследование государственных гражданских служащих Тюменской области и муниципальных служащих Тюменской области осуществляется в медицинских организациях, включенных в перечень, установленный приложением № 6 к Территориальной программе, в соответствии с соглашением, заключаемым Департаментом здравоохранения Тюменской области с территориальным фондом ОМС Тюменской области, договорами, заключаемыми территориальным фондом ОМС Тюменской области с медицинскими организациями, в соответствии с установленными Комиссией объемами медицинской помощи, и порядком, установленным приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации и Департаментом здравоохранения Тюменской области.

V. Финансовое обеспечение Территориальной программы

Источниками финансового обеспечения Территориальной программы являются средства федерального бюджета, бюджета Тюменской области, средства ОМС.

1. За счет средств ОМС в рамках базовой 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 ОМС (раздел I перечня, утвержденного Программой государственных гарантий), при заболеваниях и состояниях, указанных в пункте 1 раздела 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 пункте 2 раздела III Территориальной программы, медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях, аудиологического скрининга, а также применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2. За счет бюджетных ассигнований бюджета Федерального фонда ОМС, осуществляется:

финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой гражданам Российской Федерации медицинскими организациями частной системы здравоохранения, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации (с 1 января 2019 года).

3. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, утвержденного Программой государственных гарантий, за счет дотаций федеральному бюджету в соответствии с федеральным законом о бюджете Федерального фонда ОМС на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов в целях предоставления в порядке, установленном Правительством Российской Федерации, субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов субъектов Российской Федерации, возникающих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи медицинскими организациями, подведомственными органам государственной власти субъектов Российской Федерации;

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

закупки лекарственных препаратов, предназначенных для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей по перечню заболеваний, утверждаемому Правительством Российской Федерации, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации;

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

закупки антибактериальных и противотуберкулезных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для лечения лиц,

больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя;

предоставления в установленном порядке бюджетам субъектов Российской Федерации и бюджету г. Байконура субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального закона от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи».

Численность граждан, имеющих право на государственную социальную помощь в виде набора социальных услуг в 2017 году, по состоянию на 1 октября 2016 года составляет 57 485 человек;

мероприятий в рамках национального календаря профилактических прививок в рамках подпрограммы «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи» государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения», утвержденной постановлением Правительства российской Федерации от 15.04.2014 № 294 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения»;

дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации;

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

4. За счет средств бюджета Тюменской области финансируется:

1) медицинская помощь и предоставление государственных услуг (работ) бюро судебно-медицинской экспертизы, станцией переливания крови, специализированным домом ребенка и прочими медицинскими организациями, входящими в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, в соответствии с приложением № 2 к Территориальной программе;

2) осуществление государственных капитальных вложений в развитие медицинских организаций, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью свыше 100 тысяч рублей за единицу, в том числе при подготовке медицинских организаций к лицензированию.

Расходы на проведение капитального ремонта, строительство и реконструкцию медицинских организаций, подготовку проектно-сметной документации не включаются в средние подушевые нормативы финансирования за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации, предусмотренные разделом VII Территориальной программы;

3) профессиональная подготовка медицинских и фармацевтических работников государственных и муниципальных учреждений здравоохранения;

4) развитие информационных технологий;

5) оказание специализированной санитарно-авиационной скорой медицинской помощи, в том числе обеспечение постоянной готовности службы санитарной авиации;

6) отдельные санитарно-противоэпидемические мероприятия, в том числе иммунизация населения;

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

8) расходы по круглосуточному содержанию, воспитанию, оказанию медицинской и социальной помощи, комплексной медико-психологической и педагогической реабилитации, защиты прав и законных интересов детей с рождения до четырехлетнего возраста включительно, оставшихся без попечения родителей, а также детей, имеющих родителей или законных представителей и временно помещенных в дом ребенка в соответствии с законодательством Российской Федерации;

9) оплата проезда пациентов в медицинские организации других субъектов Российской Федерации согласно порядку, определенному приказом Департамента здравоохранения Тюменской области;

10) приобретение расходных материалов для проведения неонатального скрининга на пять наследственных и врожденных заболеваний в части исследований и консультаций, осуществляемых медико-генетическими центрами (консультациями), а также медико-генетических исследований;

11) обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов человека в целях трансплантации (пересадки) в медицинских организациях, подведомственных Департаменту здравоохранения Тюменской области, при организации медицинской помощи по указанному профилю;

12) меры социальной поддержки отдельных категорий граждан, в части:

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

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

Количество лиц, имеющих право на получение лекарственных препаратов для медицинского применения за счет средств областного бюджета в 2017 году, по состоянию на 1 октября 2016 года – 100 720 человек.

5. За счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых в установленном порядке бюджету территориального фонда ОМС Тюменской области, финансируются:

1) страховые случаи, виды и условия оказания медицинской помощи, установленные в дополнение к базовой программе ОМС в соответствии с пунктом 2.2 раздела IV Территориальной программы;

2) расходы на оказание медицинской помощи в экстренной или неотложной форме вне медицинских организаций, а также в амбулаторных и стационарных условиях не застрахованным по ОМС лицам при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства;

3) дополнительные объемы страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС:

- по скорой медицинской помощи и амбулаторной медицинской помощи в части:

осуществления дополнительных выплат отдельным категориям медицинских работников медицинских организаций государственной системы здравоохранения Тюменской области и муниципальной системы здравоохранения города Тюмени в соответствии с постановлением Правительства Тюменской области от 10.06.2013 № 209-п «Об осуществлении в 2013-2017 годах дополнительных выплат отдельным категориям медицинских работников медицинских организаций государственной системы здравоохранения Тюменской области и муниципальной системы здравоохранения города Тюмени»;

осуществления денежных выплат фельдшерам (акушеркам) и медицинским сестрам амбулаторий и участковых больниц, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, водителям, санитарам-водителям станций (отделений) скорой медицинской помощи в соответствии с постановлением Правительства Тюменской области от 28.02.2008 № 63-п «Об осуществлении денежных выплат фельдшерам (акушеркам) и медицинским сестрам амбулаторий и участковых больниц, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, водителям, санитарам-водителям станций (отделений) скорой медицинской помощи в Тюменской области»;

- по амбулаторной медицинской помощи в части посещений с профилактической и иными целями, включая скрининговые исследования на раннее выявление онкологических заболеваний и болезней органов кровообращения, а также диспансерное наблюдение граждан, страдающих отдельными хроническими неинфекционными заболеваниями, являющимися основной причиной инвалидности и преждевременной смертности населения Тюменской области;

- по медицинской помощи в условиях дневного стационара в части оказания вспомогательных репродуктивных технологий.

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, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей,

помещаемых под надзор в организацию для детей сирот и 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, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении на военной кафедре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки офицеров запаса, программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

VI. Нормативы объема медицинской помощи

Нормативы объема медицинской помощи по ее видам в целом по Территориальной программе определены в единицах объема, рассчитанных на 1 жителя в год, исходя из численности постоянного населения в 2017 году – 1 479 614 человек, в 2018 году – 1 505 317 человек, в 2019 году – 1 531 671 человек; по Территориальной программе ОМС в 2017-2019 годах – в расчете на 1 застрахованное лицо, исходя из численности населения, застрахованного по ОМС по состоянию на 1 апреля 2016 года, – 1 464 095 человек с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи.

Нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера средних подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Территориальной программой, и составляют на 2017-2019 годах:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках базовой программы ОМС – 0,300 вызова на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области – 0,001 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, а также разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования), – в рамках базовой программы ОМС – 2,518 посещения на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области – 0,63 посещения на 1 застрахованное лицо, в том числе с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, в рамках базовой программы ОМС – 1,98 обращения

(законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области – 0,18 обращения на 1 застрахованное лицо, в том числе с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках базовой программы ОМС – 0,56 посещения на 1 застрахованное лицо, в том числе с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров в рамках базовой программы ОМС – 0,061 случая лечения на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области – 0,004 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи:

для медицинских организаций I уровня - в рамках базовой программы ОМС – 0,028, за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области – 0,0009;

для медицинских организаций II уровня – в рамках базовой программы ОМС – 0,019, за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд обязательного медицинского страхования Тюменской области – 0,0028;

для медицинских организаций III уровня – в рамках базовой программы ОМС – 0,014, за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области – 0,0003;

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях в рамках базовой программы ОМС – 0,17233 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области – 0,018 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи:

для медицинских организаций I уровня – в рамках базовой программы ОМС – 0,02483, за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области – 0,001;

для медицинских организаций II уровня – в рамках базовой программы ОМС – 0,07554, за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области – 0,013;

для медицинских организаций III уровня – в рамках базовой программы ОМС – 007196, за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области – 0,004;

в том числе для медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках базовой программы ОМС – 0,039 койко-дня на 1 застрахованное лицо;

для высокотехнологичной медицинской помощи в целом по Территориальной программе (в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу ОМС, оказываемая медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти) – 0,006 случая госпитализации;

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая хосписы и больницы сестринского ухода), за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области – 0,092 койко-дня на 1 застрахованное лицо в том числе с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи:

для медицинских организаций I уровня – 0,048;

для медицинских организаций II уровня – 0,038;

для медицинских организаций III уровня – 0,006.

Объем медицинской помощи в экстренной или неотложной форме вне медицинских организаций, а также в амбулаторных и стационарных условиях не застрахованным по ОМС лицам при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства, входящий в базовую программу ОМС, включается в средние нормативы объема медицинской помощи.

VII. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования, способы оплаты медицинской помощи, порядок формирования и структура тарифов на оплату медицинской помощи

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи Территориальной программы на 2017 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств ОМС – 2 075,91 рубля;

на 1 посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области – 564,38 рубля, за счет средств ОМС 460,24 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области – 1 398,35 рубля, за счет средств ОМС – 1 156,24 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств ОМС – 528,32 рубля;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд обязательного медицинского страхования Тюменской области – 14 088,91 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 13 738,99 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области 82 690,46 рубля, за счет средств ОМС – 26 628,25 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая больницы сестринского ухода), за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области – 2 188,49 рубля.

Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Территориальной программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов (в расчете на 1 жителя) в 2017 году 4 458,78 за счет средств ОМС на финансирование базовой программы ОМС за счет субвенций Федерального фонда ОМС (в расчете на 1 застрахованное лицо) в 2017 году 9 619,25 рубля.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, на 2018 и 2019 годы составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования – 2 272,98 рубля на 2018 год; 2 359,32 рубля на 2019 год;

на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств соответствующих бюджетов – 490,64 рубля на 2018 год; 485,25 рубля на 2019 год; за счет средств ОМС – 541,31 рубля на 2018 год; 560,38 рубля на 2019 год;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств соответствующих бюджетов

1 398,35 рубля на 2018 год; 1 398,35 рубля на 2019 год; за счет средств ОМС – 1 345,25 рубля на 2018 год; 1 402,62 рублей на 2019 год;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств ОМС – 614,65 рубля на 2018 год; 642,29 рубля на 2019 год;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств соответствующих бюджетов – 14 088,91 рубля на 2018 год; 14 088,91 рубля на 2019 год, за счет средств ОМС – 14 963,85 рубля на 2018 год и 15 766,30 рубля на 2019 год;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств соответствующих бюджетов – 84 790,24 рубля на 2018 год; 84 959,29 рубля на 2019 год, за счет средств ОМС 31 557,84 рубля на 2018 год; 33 514,12 рубля на 2019 год;

на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств ОМС – 2 126,42 рубля на 2018 год; 2 236,23 рубля на 2019 год;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая больниц 2 188,49 рубля на 2018 год, 2 188,49 рубля на 2019 год.

Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Территориальной программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов (в расчете на 1 жителя) в 2018 году 3 932,98 за счет средств ОМС на финансирование базовой программы ОМС за счет субвенций Федерального фонда ОМС (в расчете на 1 застрахованное лицо) в 2018 году 11 245,44 рубля;

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов (в расчете на 1 жителя) в 2019 году 3 920,67 за счет средств ОМС на финансирование базовой программы ОМС за счет субвенций Федерального фонда ОМС (в расчете на 1 застрахованное лицо) в 2019 году 11 834,52 рубля.

Территориальная программа ОМС реализуется исходя из тарифов, определяемых тарифным соглашением, разработанным в соответствии с требованиями, установленными приказом Федерального фонда ОМС от 18.11.2014 № 200 «Об установлении требований к структуре и содержанию тарифного соглашения».

Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других

учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу.

Структура тарифа на оплату медицинской помощи медицинским организациям, оказывающим медицинскую помощь по программе «Сотрудничество», включает в себя все затраты медицинских организаций.

Тарифы на оплату медицинской помощи по ОМС устанавливаются тарифным соглашением между уполномоченным исполнительным органом государственной власти Тюменской области, территориальным фондом ОМС Тюменской области, представителями страховых медицинских организаций, медицинских профессиональных некоммерческих организаций, созданных в соответствии со статьей 76 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», профессиональных союзов медицинских работников или их объединений (ассоциаций), включенными в состав Комиссии .

Формирование тарифов на медицинские услуги, оказываемые за счет средств ОМС, осуществляется Комиссией с учетом действующего законодательства и бюджета территориального фонда ОМС Тюменской области на соответствующий финансовый год.

В Тюменской области тарифы на оплату медицинской помощи формируются в соответствии с принятыми в территориальной программе ОМС способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, включая денежные выплаты:

за счет средств ОМС:

врачам-терапевтам участковым, врачам-педиатрам участковым, врачам общей практики (семейным врачам), медицинским сестрам участковым, врачам-терапевтам участковым, врачам-педиатрам участковым 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 и подразделений скорой медицинской помощи за оказанную скорую медицинскую помощь вне медицинской организации.

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых бюджету территориального фонда ОМС Тюменской области:

отдельным категориям медицинских работников государственных учреждений здравоохранения Тюменской области и муниципальных учреждений здравоохранения города Тюмени в соответствии с постановлением Правительства Тюменской области от 10.06.2013 № 209-п «Об осуществлении в 2013-2017 годах дополнительных выплат отдельным категориям медицинских работников медицинских организаций государственной системы здравоохранения Тюменской области и муниципальной системы здравоохранения города Тюмени», постановлением Правительства Тюменской области от 28.02.2008 № 63-п «Об осуществлении денежных выплат фельдшерам (акушеркам) и медицинским сестрам амбулаторий и участковых больниц, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, водителям, санитарам-водителям станций (отделений) скорой медицинской помощи в Тюменской области».

Порядок осуществления денежных выплат отдельным категориям медицинских работников определяется в соответствии с нормативными правовыми актами Тюменской области.

При реализации территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи:

1) при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);

за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис ОМС, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях (за единицу объема медицинской помощи);

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

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

за прерванный случай оказания медицинской помощи при переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе, а также при проведении диагностических исследований;

3) при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

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

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

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

При реализации территориальной программы ОМС в части, превышающей базовую программу ОМС, применяются следующие способы оплаты медицинской помощи:

1) при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся (обслуживаемых) лиц, в том числе, по следующим заболеваниям: туберкулез, болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции) и синдром приобретенного иммунодефицита, инфекционные заболевания на фоне ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита, психические расстройства и расстройства поведения у взрослых и детей;

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

за законченный случай лечения заболевания;

3) при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

за законченный случай лечения заболевания;

4) при оплате скорой специализированной санитарно-авиационной медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации, - по подушевому нормативу финансирования.

VIII. Сводный расчет стоимости Территориальной программы, включающей территориальную программу ОМС

1.1 Утвержденная стоимость Территориальной программы

(без учета программы «Сотрудничество») на 2017 год

Наименование	№ строки	Единица измерения	Объемы медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств консолидированного бюджета Тюменской области	за счет средств ОМС	за счет средств консолидированного бюджета Тюменской области	средства ОМС	

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Тюменской области, в том числе:*	01	X	X	X	1 063,01	X	1 572 848,0	X	7,6
I.1. При заболеваниях, включенных в базовую программу ОМС, гражданам Российской Федерации, не идентифицированным и не	02	X	X	X	70,47	X	104 266,0	X	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
застрахованным в системе ОМС (передаваемых в бюджет ТФОМС)									
I.1.1.Скорая медицинская помощь	02.1	вызов	X	X	1,69	X	2 500,0	X	X
I.1.2. Амбулаторная помощь	02.2	посещение	X	X	0,05	X	70,8	X	X
I.1.3. Специализированная помощь в стационарных условиях	02.3	случай госпитализации	X	X	68,73	X	101 695,2	X	X
I.2. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	03	X	X	X	992,54	X	1 468 582,0	X	X
II. Средства консолидированного бюджета Тюменской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**, в том числе на приобретение:	04	X	X	X	508,31	X	752 104,0	X	3,6
II.1. Компьютерных томографов	04.1	X	X	X	36,83	X	54 500,0	X	X
II.2. Иного медицинского оборудования	04.2	X	X	X	471,48	X	697 604,0	X	X
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	05	X	X	X	X	12 506,71	X	18 311 008,9	88,8

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
III.1. Скорая медицинская помощь (сумма строк 14+20)	06	вызов	0,301	38 819,56	X	659,51	X	965 595,2	X
III.2. Амбулаторная помощь (сумма строк 15+21)	07	X	X	X	X	4 351,35	X	6 370 776,1	X
III.2.1. Посещение с профилактической целью (сумма строк 15.1+21.1)	07.1	посещение с профилактической целью	3,148	1 024,62	X	1 514,44	X	2 217 270,1	X
III.2.2. Посещение по неотложной медицинской помощи (сумма строк 15.2+21.2)	07.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,560	528,32	X	295,86	X	433 162,0	X
III.2.3. Обращение (сумма строк 15.3+21.3)	07.3	обращение	2,160	2 554,59	X	2 541,05	X	3 720 344,0	X
III.3. Специализированная помощь в стационарных условиях (сумма строк 16+22), в том числе:	08	случай госпитализации	0,19033	109 318,71	X	6 077,29	X	8 897 707,0	X
III.3.1. Медицинская реабилитация (строка 16.1)	08.1	к/день	0	0	X	0	X	0	X
III.3.2. Высокотехнологичная помощь (сумма строк 16.2+22.1)	08.2	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
III.4. Паллиативная помощь в стационарных условиях (строка 23)	09	к/день	0,092	2 188,49	X	201,34	X	294 781,8	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
III.5. В дневных стационарах (сумма строк 17+24), в том числе:	10	случай лечения	0,065	27 827,90	X	894,45	X	1 309 564,9	X
III.5.1. Высокотехнологичная помощь (сумма строк 17.1+24.1)	10.1	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
III.6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы) (строка 25)	11	X	X	X	X	210,38	X	308 023,4	X
III.7. Затраты на АУП страховых медицинских организаций (сумма строк 18+26)	12	X	X	X	X	112,39	X	164 560,5	X
III.A. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	13	X	X	X	X	9 887,82	X	14 476 710,90	70,2
III.A.1. Скорая медицинская помощь	14	вызов	0,300	2 075,91	X	622,77	X	911 799,0	X
III.A.2. Амбулаторная помощь (сумма строк 15.1+15.2+15.3)	15	X	X	X	X	3 744,08	X	5 481 688,3	X
III.A.2.1. Посещение с профилактической целью	15.1	посещение с профилактической целью	2,518	460,24	X	1 158,87	X	1 696 698,6	X
III.A.2.2. Посещение по неотложной медицинской помощи	15.2	посещение по неотложной медицинской	0,560	528,32	X	295,86	X	433 162,0	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		помощи							
III.A.2.3. Обращение	15.3	обращение	1,980	1 156,24	X	2 289,35	X	3 351 827,7	X
III.A.3. Специализированная помощь в стационарных условиях, в том числе:	16	случай госпитализации	0,17233	26 628,25	X	4 588,85	X	6 718 506,7	X
III.A.3.1. Медицинская реабилитация	16.1	к/день	0	0	X	0	X	0	X
III.A.3.2. Высокотехнологичная помощь	16.2	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
III.A.4. В дневных стационарах, в том числе:	17	случай лечения	0,061	13 738,99	X	838,08	X	1 227 026,7	X
III.A.4.1 Высокотехнологичная помощь	17.1	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
III.A.5. Затраты на АУП страховых медицинских организаций	18	X	X	X	X	94,04	X	137 690,2	X
III.B. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверхбазовой программы:	19	X	X	X	X	2 618,89	X	3 834 298,0	18,6
III.B.1. Скорая медицинская помощь	20	вызов	0,001	36 743,65	X	36,74	X	53 796,2	X
III.B.2. Амбулаторная помощь всего (сумма строк	21	X	X	X	X	607,27	X	889 087,8	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
21.1+21.2+21.3)									
III.В.2.1.Посещения с профилактической целью	21.1	посещение с профилактической целью	0,630	564,38	X	355,57	X	520 571,5	X
III.В.2.2. Посещение по неотложной медицинской помощи	21.2	посещение по неотложной медицинской помощи	X	X	X	0,00	X	0,0	X
III.В.2.3. Обращения	21.3	обращение	0,180	1 398,35	X	251,70	X	368 516,3	X
III.В.3. Специализированная помощь в стационарных условиях, в том числе:	22	случай госпитализации	0,018	82 690,46	X	1 488,44	X	2 179 200,3	X
III.В.3.1. Высокотехнологичная помощь	22.1	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
III.В.4. Паллиативная помощь в стационарных условиях	23	к/день	0,092	2 188,49	X	201,34	X	294 781,8	X
III.В.5. В дневных стационарах, в том числе	24	случай лечения	0,004	14 088,91	X	56,37	X	82 538,2	X
III.В.5.1. Высокотехнологичная помощь	24.1	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
III.В.6.Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	25	X	X	X	X	210,38	X	308 023,4	X
III.В.7. Затраты на АУП страховых медицинских организаций	26	X	X	X	X	18,35	X	26 870,3	X
ИТОГО (сумма строк 01+04+05)	27	X	X	X	1 571,32	12 506,71	2 324 952,0	18 311 008,9	100,0

* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Тюменской области на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф)

** Указываются расходы консолидированного бюджета Тюменской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы ОМС

1.2. Утвержденная стоимость Территориальной программы по условиям ее оказания
(с учетом программы «Сотрудничество») на 2017 год

Наименование	№ строки	Единица измерения	Объемы медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств консолидированного бюджета Тюменской области	за счет средств ОМС	за счет средств консолидированного бюджета Тюменской области	средства ОМС	

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Тюменской области, в том числе:*	01	X	X	X	1 063,01	X	1 572 848,00	X	7,6
I.1. При заболеваниях, включенных в базовую программу ОМС, гражданам Российской Федерации, не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС (передаваемых в бюджет	02	X	X	X	70,47	X	104 266,0	X	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ТФОМС)									
I.1.1.Скорая медицинская помощь	02.1	вызов	X	X	1,69	X	2 500,0	X	X
I.1.2. Амбулаторная помощь	02.2	посещение	X	X	0,05	X	70,8	X	X
I.1.3. Специализированная помощь в стационарных условиях	02.3	случай госпитализации	X	X	68,73	X	101 695,2	X	X
I.2. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	03	X	X	X	992,54	X	1 468 582,0	X	X
II. Средства консолидированного бюджета Тюменской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**, в том числе на приобретение:	04	X	X	X	508,31	X	752 104,0	X	3,6
II.1. Компьютерных томографов	04.1	X	X	X	36,83	X	54 500,0	X	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
II.2. Иного медицинского оборудования	04.2	X	X	X	471,48	X	697 604,0	X	X
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	05	X	X	X	X	12 575,61	X	18 411 885,9	88,8
III.1. Скорая медицинская помощь (сумма строк 14+20)	06	вызов	0,301	38 819,56	X	659,51	X	965 595,2	X
III.2. Амбулаторная помощь (сумма строк 15+21)	07	X	X	X	X	4 383,10	X	6 417 261,1	X
III.2.1. Посещение с профилактической целью (сумма строк 15.1+21.1)	07.1	посещение с профилактической целью	3,148	1 024,62	X	1 514,44	X	2 217 270,1	X
III.2.2. Посещение по неотложной медицинской помощи (сумма строк 15.2+21.2)	07.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,560	528,32	X	295,86	X	433 162,0	X
III.2.3. Обращение (сумма строк 15.3+21.3)	07.3	обращение	2,184	2 542,92	X	2 572,80	X	3 766 829,0	X
III.3. Специализированная помощь в стационарных условиях (сумма строк 16+22), в том числе:	08	случай госпитализации	0,193	97 852,86	X	6 110,75	X	8 946 699,0	X
III.3.1. Медицинская реабилитация (строка 16.1)	08.1	к/день	0	0	X	0	X	0	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
III.3.2.Высокотехнологичная помощь (сумма строк 16.2+22.1)	08.2	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
III.4. Паллиативная помощь в стационарных условиях (строка 23)	09	к/день	0,092	2 188,49	X	201,34	X	294 781,8	X
III.5. В дневных стационарах (сумма строк 17+24), в том числе:	10	случай лечения	0,065	26 754,57	X	898,14	X	1 314 964,9	X
III.5.1.Высокотехнологичная помощь (сумма строк 17.1+24.1)	10.1	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
III.6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы) (строка 25)	11	X	X	X	X	210,38	X	308 023,4	X
III.7. Затраты на АУП страховых медицинских организаций (сумма строк 18+26)	12	X	X	X	X	112,39	X	164 560,5	X
III.A. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	13	X	X	X	X	9 887,82	X	14 476 710,9	69,8
III.A.1. Скорая медицинская помощь	14	вызов	0,300	2 075,91	X	622,77	X	911 799,0	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
III.A.2. Амбулаторная помощь (сумма строк 15.1+15.2+15.3)	15	X	X	X	X	3 744,08	X	5 481 688,3	X
III.A.2.1. Посещение с профилактической целью	15.1	посещение с профилактической целью	2,518	460,24	X	1 158,87	X	1 696 698,6	X
III.A.2.2. Посещение по неотложной медицинской помощи	15.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,560	528,32	X	295,86	X	433 162,0	X
III.A.2.3. Обращение	15.3	обращение	1,980	1 156,24	X	2 289,35	X	3 351 827,7	X
III.A.3. Специализированная помощь в стационарных условиях, в том числе:	16	случай госпитализации	0,17233	26 628,25	X	4 588,85	X	6 718 506,7	X
III.A.3.1. Медицинская реабилитация	16.1	к/день	0	0	X	0	X	0	X
III.A.3.2. Высокотехнологичная помощь	16.2	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
III.A.4. В дневных стационарах, в том числе:	17	случай лечения	0,061	13 738,99	X	838,08	X	1 227 026,7	X
III.A.4.1. Высокотехнологичная помощь	17.1	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
III.A.5. Затраты на АУП страховых медицинских организаций	18	X	X	X	X	94,04	X	137 690,2	X
III.B. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверхбазовой программы:	19	X	X	X	X	2 687,79	X	3 935 175,0	19,0
III.B.1. Скорая медицинская помощь	20	вызов	0,001	36 743,65	X	36,74	X	53 796,2	X
III.B.2. Амбулаторная помощь всего (сумма строк 21.1+21.2+21.3)	21	X	X	X	X	639,02	X	935 572,8	X
III.B.2.1.Посещения с профилактической целью	21.1	посещение с профилактической целью	0,630	564,38	X	355,57	X	520 571,5	X
III.B.2.2. Посещение по неотложной медицинской помощи	21.2	посещение по неотложной медицинской помощи	X	X	X	0,00	X	0,0	X
III.B.2.3. Обращения, в том числе:	21.3	обращение	0,204	1 386,68	X	283,45	X	415 001,3	X
III.B.2.3.1. Медицинская помощь по ОЦП «Сотрудничество»	21.4	обращение	0,004	7 199,16	X	31,75	X	46 485,0	X
III.B.3. Специализированная помощь в стационарных условиях, в том числе:	22	случай госпитализации	0,021	71 224,61	X	1 521,90	X	2 228 192,3	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
III.В.3.1. Высокотехнологичная помощь	22.1	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
III.В.3.2. Медицинская помощь по ОЦП «Сотрудничество»	22.2	случай госпитализации	0,001	65 938,09	X	33,46	X	48 992,0	X
III.В.4. Паллиативная помощь в стационарных условиях	23	к/день	0,092	2 188,49	X	201,34	X	294 781,8	X
III.В.5. В дневных стационарах, в том числе:	24	случай лечения	0,004	13 015,58	X	60,06	X	87 938,2	X
III.В.5.1. Высокотехнологичная помощь	24.1	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
III.В.5.2. Медицинская ОЦП «Сотрудничество»	24.2	случай лечения	0,001	6 000,00	X	3,69	X	5 400,0	X
III.В.6.Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	25	X	X	X	X	210,38	X	308 023,4	X
III.В.7. Затраты на АУП страховых медицинских организаций	26	X	X	X	X	18,35	X	26 870,3	X
ИТОГО (сумма строк 01+04+05)	27	X	X	X	1 571,32	12 575,61	2 324 952,0	18 411 885,9	100,0

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
* без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф)									
** Указываются расходы консолидированного бюджета Тюменской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы ОМС									

**2.1 Утвержденная стоимость Территориальной программы
(без учета программы «Сотрудничество») на 2018 год**

Наименование	№ строки	Единица измерения	Объемы медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		в% к итогу
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств консолидированного бюджета Тюменской области	за счет средств ОМС	за счет средств консолидированного бюджета Тюменской области	средства ОМС	

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Тюменской области, в том числе:*	01	X	X	X	1 040,96	X	1 566 974,0	X	7,0
I.1. При заболеваниях, включенных в базовую программу ОМС, гражданам Российской Федерации, не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС (передаваемых в	02	X	X	X	69,27	X	104 266,0	X	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
бюджет ТФОМС)									
I.1.1.Скорая медицинская помощь	02.1	вызов	X	X	1,66	X	2 500,0	X	X
I.1.2. Амбулаторная помощь	02.2	посещение	X	X	0,05	X	70,8	X	X
I.1.3. Специализированная помощь в стационарных условиях	02.3	случай госпитализации	X	X	67,56	X	101 695,2	X	X
I.2. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	03	X	X	X	971,69	X	1 462 708,0	X	X
II. Средства консолидированного бюджета Тюменской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**, в том числе на приобретение:	04	X	X	X	0,00	X	0,0	X	0,0
II.1. Иного медицинского оборудования	04.1	X	X	X	0,00	X	0,0	X	X
III. Медицинская помощь в рамках территориальной	05	X	X	X	X	14 137,46	X	20 698 577,4	93,0

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
программы ОМС:									
III.1. Скорая медицинская помощь (сумма строк 14+20)	06	вызов	0,301	40 486,35	X	720,11	X	1 054 307,4	X
III.2. Амбулаторная помощь (сумма строк 15+21)	07	X	X	X	X	4 931,62	X	7 220 355,8	X
III.2.1. Посещение с профилактической целью (сумма строк 15.1+21.1)	07.1	посещение с профилактической целью	3,148	1 031,95	X	1 672,12	X	2 448 133,6	X
III.2.2. Посещение по неотложной медицинской помощи (сумма строк 15.2+21.2)	07.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,560	614,65	X	344,20	X	503 946,6	X
III.2.3. Обращение (сумма строк 15.3+21.3)	07.3	обращение	2,160	2 743,60	X	2 915,30	X	4 268 275,6	X
III.3. Специализированная помощь в стационарных условиях (сумма строк 16+22), в том числе:	08	случай госпитализации	0,19033	116 348,08	X	6 964,59	X	10 196 816,3	X
III.3.1. Медицинская реабилитация (строка 16.1)	08.1	к/день	0,039	2 126,42	X	82,93	X	121 418,2	X
III.3.2. Высокотехнологичная помощь (сумма строк 16.2+22.1)	08.2	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
III.4. Паллиативная помощь в стационарных условиях (строка 23)	09	к/день	0,092	2 188,49	X	201,34	X	294 781,8	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
III.5. В дневных стационарах (сумма строк 17+24), в том числе:	10	случай лечения	0,065	29 052,76	X	969,16	X	1 418 956,4	X
III.5.1. Высокотехнологичная помощь (сумма строк 17.1+24.1)	10.1	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
III.6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы) (строка 25)	11	X	X	X	X	222,09	X	325 159,9	X
III.7. Затраты на АУП страховых медицинских организаций (сумма строк 18+26)	12	X	X	X	X	128,55	X	188 199,8	X
III.A. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	13	X	X	X	X	11 514,01	X	16 857 601,40	75,7
III.A.1. Скорая медицинская помощь	14	вызов	0,300	2 272,98	X	681,90	X	998 359,4	X
III.A.2. Амбулаторная помощь (сумма строк 15.1+15.2+15.3)	15	X	X	X	X	4 370,81	X	6 399 281,5	X
III.A.2.1. Посещение с профилактической целью	15.1	посещение с профилактической целью	2,518	541,31	X	1 363,01	X	1 995 575,6	X
III.A.2.2. Посещение по неотложной медицинской помощи	15.2	посещение по неотложной медицинской	0,560	614,65	X	344,20	X	503 946,6	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		помощи							
III.A.2.3. Обращение	15.3	обращение	1,980	1 345,25	X	2 663,60	X	3 899 759,3	X
III.A.3. Специализированная помощь в стационарных условиях, в том числе:	16	случай госпитализации	0,17233	31 557,84	X	5 438,36	X	7 962 278,9	X
III.A.3.1. Медицинская реабилитация	16.1	к/день	0,039	2 126,42	X	82,93	X	121 418,2	X
III.A.3.2. Высокотехнологичная помощь	16.2	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
III.A.4. В дневных стационарах, в том числе:	17	случай лечения	0,061	14 963,85	X	912,79	X	1 336 418,2	X
III.A.4.1 Высокотехнологичная помощь	17.1	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
III.A.5. Затраты на АУП страховых медицинских организаций	18	X	X	X	X	110,15	X	161 263,4	X
III.B. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверхбазовой программы:	19	X	X	X	X	2 623,45	X	3 840 976,0	17,3
III.B.1. Скорая медицинская помощь	20	вызов	0,001	38 213,37	X	38,21	X	55 948,0	X
III.B.2. Амбулаторная помощь всего (сумма строк 21.1+21.2+21.3)	21	X	X	X	X	560,81	X	821 074,3	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
III.В.2.1.Посещения с профилактической целью	21.1	посещение с профилактической целью	0,630	490,64	X	309,11	X	452 558,0	X
III.В.2.2. Посещение по неотложной медицинской помощи	21.2	посещение по неотложной медицинской помощи	X	X	X	0,00	X	0,0	X
III.В.2.3. Обращения	21.3	обращение	0,180	1 398,35	X	251,70	X	368 516,3	X
III.В.3. Специализированная помощь в стационарных условиях, в том числе:	22	случай госпитализации	0,018	84 790,24	X	1 526,23	X	2 234 537,4	X
III.В.3.1. Высокотехнологичная помощь	22.1	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
III.В.4. Паллиативная помощь в стационарных условиях	23	к/день	0,092	2 188,49	X	201,34	X	294 781,8	X
III.В.5. В дневных стационарах, в том числе	24	случай лечения	0,004	14 088,91	X	56,37	X	82 538,2	X
III.В.5.1. Высокотехнологичная помощь	24.1	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
III.В.6.Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	25	X	X	X	X	222,09	X	325 159,9	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
III.В.7. Затраты на АУП страховых медицинских организаций	26	X	X	X	X	18,40	X	26 936,4	X
ИТОГО (сумма строк 01+04+05)	27	X	X	X	1 040,96	14 137,46	1 566 974,0	20 698 577,4	100,0

* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Тюменской области на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф)

** Указываются расходы консолидированного бюджета Тюменской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы ОМС

**2.2. Утвержденная стоимость Территориальной программы
(с учетом программы «Сотрудничество») на 2018 год**

Наименование	№ строки	Единица измерения	Объемы медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подошвые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств консолидированного бюджета Тюменской области	за счет средств ОМС	за счет средств консолидированного бюджета Тюменской области	средства ОМС	

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Тюменской области, в том числе:*	01	X	X	X	1 040,96	X	1 566 974,00	X	7,0
I.1. При заболеваниях, включенных в базовую программу ОМС, гражданам Российской Федерации, не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС (передаваемых в бюджет	02	X	X	X	69,27	X	104 266,0	X	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ТФОМС)									
I.1.1.Скорая медицинская помощь	02.1	вызов	X	X	1,66	X	2 500,0	X	X
I.1.2. Амбулаторная помощь	02.2	посещение	X	X	0,05	X	70,8	X	X
I.1.3. Специализированная помощь в стационарных условиях	02.3	случай госпитализации	X	X	67,56	X	101 695,2	X	X
I.2. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	03	X	X	X	971,69	X	1 462 708,0	X	X
II. Средства консолидированного бюджета Тюменской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**, в том числе на приобретение:	04	X	X	X	0,00	X	0,0	X	0,0

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
II.1. Иного медицинского оборудования	04.1	X	X	X	0,00	X	0,0	X	X
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	05	X	X	X	X	14 206,36	X	20 799 454,4	93,0
III.1. Скорая медицинская помощь (сумма строк 14+20)	06	вызов	0,301	40 486,35	X	720,11	X	1 054 307,4	X
III.2. Амбулаторная помощь (сумма строк 15+21)	07	X	X	X	X	4 963,37	X	7 266 840,8	X
III.2.1. Посещение с профилактической целью (сумма строк 15.1+21.1)	07.1	посещение с профилактической целью	3,148	1 031,95	X	1 672,12	X	2 448 133,6	X
III.2.2. Посещение по неотложной медицинской помощи (сумма строк 15.2+21.2)	07.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,560	614,65	X	344,20	X	503 946,6	X
III.2.3. Обращение (сумма строк 15.3+21.3)	07.3	обращение	2,184	2 731,93	X	2 947,05	X	4 314 760,6	X
III.3. Специализированная помощь в стационарных условиях (сумма строк 16+22), в том числе:	08	случай госпитализации	0,193	104 551,31	X	6 998,05	X	10 245 808,3	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
III.3.1. Медицинская реабилитация (строка 16.1)	08.1	к/день	0,039	2 126,42	X	82,93	X	121 418,2	X
III.3.2.Высокотехнологичная помощь (сумма строк 16.2+22.1)	08.2	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
III.4. Паллиативная помощь в стационарных условиях (строка 23)	09	к/день	0,092	2 188,49	X	201,34	X	294 781,8	X
III.5. В дневных стационарах (сумма строк 17+24), в том числе:	10	случай лечения	0,065	27 979,43	X	972,85	X	1 424 356,4	X
III.5.1.Высокотехнологичная помощь (сумма строк 17.1+24.1)	10.1	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
III.6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы) (строка 25)	11	X	X	X	X	222,09	X	325 159,9	X
III.7. Затраты на АУП страховых медицинских организаций (сумма строк 18+26)	12	X	X	X	X	128,55	X	188 199,8	X
III.A. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	13	X	X	X	X	11 514,01	X	16 857 601,4	75,4

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
III.A.1. Скорая медицинская помощь	14	вызов	0,300	2 272,98	X	681,90	X	998 359,4	X
III.A.2. Амбулаторная помощь (сумма строк 15.1+15.2+15.3)	15	X	X	X	X	4 370,81	X	6 399 281,5	X
III.A.2.1. Посещение с профилактической целью	15.1	посещение с профилактической целью	2,518	541,31	X	1 363,01	X	1 995 575,6	X
III.A.2.2. Посещение по неотложной медицинской помощи	15.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,560	614,65	X	344,20	X	503 946,6	X
III.A.2.3. Обращение	15.3	обращение	1,980	1 345,25	X	2 663,60	X	3 899 759,3	X
III.A.3. Специализированная помощь в стационарных условиях, в том числе:	16	случай госпитализации	0,17233	31 557,84	X	5 438,36	X	7 962 278,9	X
III.A.3.1. Медицинская реабилитация	16.1	к/день	0,039	2 126,42	X	82,93	X	121 418,2	X
III.A.3.2. Высокотехнологичная помощь	16.2	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
III.A.4. В дневных стационарах, в том числе:	17	случай лечения	0,061	14 963,85	X	912,79	X	1 336 418,2	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
III.A.4.1. Высокотехнологичная помощь	17.1	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
III.A.5. Затраты на АУП страховых медицинских организаций	18	X	X	X	X	110,15	X	161 263,4	X
III.B. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверхбазовой программы:	19	X	X	X	X	2 692,35	X	3 941 853,0	17,6
III.B.1. Скорая медицинская помощь	20	вызов	0,001	38 213,37	X	38,21	X	55 948,0	X
III.B.2. Амбулаторная помощь всего (сумма строк 21.1+21.2+21.3)	21	X	X	X	X	592,56	X	867 559,3	X
III.B.2.1.Посещения с профилактической целью	21.1	посещение с профилактической целью	0,630	490,64	X	309,11	X	452 558,0	X
III.B.2.2. Посещение по неотложной медицинской помощи	21.2	посещение по неотложной медицинской помощи	X	X	X	0,00	X	0,0	X
III.B.2.3. Обращения, в том числе:	21.3	обращение	0,204	1 386,68	X	283,45	X	415 001,3	X
III.B.2.3.1. Медицинская помощь по ОЦП «Сотрудничество»	21.4	обращение	0,004	7 199,16	X	31,75	X	46 485,0	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
III.В.3. Специализированная помощь в стационарных условиях, в том числе:	22	случай госпитализации	0,021	72 993,47	X	1 559,69	X	2 283 529,4	X
III.В.3.1. Высокотехнологичная помощь	22.1	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
III.В.3.2. Медицинская помощь по ОЦП «Сотрудничество»	22.2	случай госпитализации	0,001	65 938,09	X	33,46	X	48 992,0	X
III.В.4. Паллиативная помощь в стационарных условиях	23	к/день	0,092	2 188,49	X	201,34	X	294 781,8	X
III.В.5. В дневных стационарах, в том числе:	24	случай лечения	0,004	13 015,58	X	60,06	X	87 938,2	X
III.В.5.1. Высокотехнологичная помощь	24.1	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
III.В.5.2. Медицинская помощь по ОЦП "Сотрудничество"	24.2	случай лечения	0,001	6 000,00	X	3,69	X	5 400,0	X
III.В.6.Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	25	X	X	X	X	222,09	X	325 159,9	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
III.В.7. Затраты на АУП страховых медицинских организаций	26	X	X	X	X	18,40	X	26 936,4	X
ИТОГО (сумма строк 01+04+05)	27	X	X	X	1 040,96	14 206,36	1 566 974,0	20 799 454,4	100,0

* без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф)

** Указываются расходы консолидированного бюджета Тюменской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы ОМС

3.1. Утвержденная стоимость Территориальной программы
(без учета программы «Сотрудничество») на 2019 год

Наименование	№ строки	Единица измерения	Объемы медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств консолидированного бюджета Тюменской области	за счет средств ОМС	за счет средств консолидированного бюджета Тюменской области	средства ОМС	

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Тюменской области, в том числе:*	01	X	X	X	1 024,08	X	1 568 559,0	X	6,8
I.1. При заболеваниях, включенных в базовую программу ОМС, гражданам Российской Федерации, не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС (передаваемых в бюджет ТФОМС)	02	X	X	X	68,07	X	104 266,0	X	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I.1.1.Скорая медицинская помощь	02.1	вызов	X	X	1,63	X	2 500,0	X	X
I.1.2. Амбулаторная помощь	02.2	посещение	X	X	0,05	X	70,8	X	X
I.1.3. Специализированная помощь в стационарных условиях	02.3	случай госпитализации	X	X	66,39	X	101 695,2	X	X
I.2. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	03	X	X	X	956,01	X	1 464 293,0	X	X
II. Средства консолидированного бюджета Тюменской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**, в том числе на приобретение:	04	X	X	X	0,00	X	0,0	X	0,0
II.1. Иного медицинского оборудования	04.1	X	X	X	0,00	X	0,0	X	X
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	05	X	X	X	X	14 731,11	X	21 567 746,5	93,2
III.1. Скорая медицинская помощь (сумма строк 14+20)	06	вызов	0,301	42 101,22	X	747,54	X	1 094 465,6	X
III.2. Амбулаторная помощь (сумма строк 15+21)	07	X	X	X	X	5 105,33	X	7 474 690,8	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
III.2.1. Посещение с профилактической целью (сумма строк 15.1+21.1)	07.1	посещение с профилактической целью	3,148	1 045,63	X	1 716,75	X	2 513 483,7	X
III.2.2. Посещение по неотложной медицинской помощи (сумма строк 15.2+21.2)	07.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,560	642,29	X	359,68	X	526 612,1	X
III.2.3. Обращение (сумма строк 15.3+21.3)	07.3	обращение	2,160	2 800,97	X	3 028,90	X	4 434 595,0	X
III.3. Специализированная помощь в стационарных условиях (сумма строк 16+22), в том числе:	08	случай госпитализации	0,19033	118 473,41	X	7 304,76	X	10 694 855,5	X
III.3.1. Медицинская реабилитация (строка 16.1)	08.1	к/день	0,039	2 236,23	X	87,21	X	127 688,3	X
III.3.2. Высокотехнологичная помощь (сумма строк 16.2+22.1)	08.2	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
III.4. Паллиативная помощь в стационарных условиях (строка 23)	09	к/день	0,092	2 188,49	X	201,34	X	294 781,8	X
III.5. В дневных стационарах (сумма строк 17+24), в том числе:	10	случай лечения	0,065	29 855,21	X	1 018,11	X	1 490 623,5	X
III.5.1. Высокотехнологичная помощь (сумма строк	10.1	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
17.1+24.1)									
III.6.Иные государственные и муниципальные услуги (работы) (строка 25)	11	X	X	X	X	225,48	X	330 129,5	X
III.7. Затраты на АУП страховых медицинских организаций (сумма строк 18+26)	12	X	X	X	X	128,55	X	188 199,8	X
III.A. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	13	X	X	X	X	12 103,09	X	17 720 077,50	76,6
III.A.1. Скорая медицинская помощь	14	вызов	0,300	2 359,32	X	707,80	X	1 036 279,7	X
III.A.2. Амбулаторная помощь (сумма строк 15.1+15.2+15.3)	15	X	X	X	X	4 547,91	X	6 658 586,1	X
III.A.2.1. Посещение с профилактической целью	15.1	посещение с профилактической целью	2,518	560,38	X	1 411,03	X	2 065 895,3	X
III.A.2.2. Посещение по неотложной медицинской помощи	15.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,560	642,29	X	359,68	X	526 612,1	X
III.A.2.3. Обращение	15.3	обращение	1,980	1 402,62	X	2 777,20	X	4 066 078,7	X
III.A.3. Специализированная помощь в стационарных условиях,	16	случай госпитализации	0,17233	33 514,12	X	5 775,49	X	8 455 863,0	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
в том числе:									
III.A.3.1. Медицинская реабилитация	16.1	к/день	0,039	2 236,23	X	87,21	X	127 688,3	X
III.A.3.2. Высокотехнологичная помощь	16.2	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
III.A.4. В дневных стационарах, в том числе:	17	случай лечения	0,061	15 766,30	X	961,74	X	1 408 085,3	X
III.A.4.1 Высокотехнологичная помощь	17.1	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
III.A.5. Затраты на АУП страховых медицинских организаций	18	X	X	X	X	110,15	X	161 263,4	X
III.B. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверхбазовой программы:	19	X	X	X	X	2 628,02	X	3 847 669,0	16,6
III.B.1. Скорая медицинская помощь	20	вызов	0,001	39 741,90	X	39,74	X	58 185,9	X
III.B.2. Амбулаторная помощь всего (сумма строк 21.1+21.2+21.3)	21	X	X	X	X	557,42	X	816 104,7	X
III.B.2.1.Посещения с профилактической целью	21.1	посещение с профилактической целью	0,630	485,25	X	305,72	X	447 588,4	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
III.В.2.2. Посещение по неотложной медицинской помощи	21.2	посещение по неотложной медицинской помощи	X	X	X	0,00	X	0,0	X
III.В.2.3. Обращения	21.3	обращение	0,180	1 398,35	X	251,70	X	368 516,3	X
III.В.3. Специализированная помощь в стационарных условиях, в том числе:	22	случай госпитализации	0,018	84 959,29	X	1 529,27	X	2 238 992,5	X
III.В.3.1. Высокотехнологичная помощь	22.1	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
III.В.4. Паллиативная помощь в стационарных условиях	23	к/день	0,092	2 188,49	X	201,34	X	294 781,8	X
III.В.5. В дневных стационарах, в том числе	24	случай лечения	0,004	14 088,91	X	56,37	X	82 538,2	X
III.В.5.1. Высокотехнологичная помощь	24.1	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
III.В.6.Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	25	X	X	X	X	225,48	X	330 129,5	X
III.В.7. Затраты на АУП страховых медицинских организаций	26	X	X	X	X	18,40	X	26 936,4	X
ИТОГО (сумма строк 01+04+05)	27	X	X	X	1 024,08	14 731,11	1 568 559,0	21 567 746,5	100,0

* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Тюменской области на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф)

** Указываются расходы консолидированного бюджета Тюменской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы ОМС

3.2. Утвержденная стоимость Территориальной программы
(с учетом программы «Сотрудничество») на 2019 год

Наименование	№ строки	Единица измерения	Объемы медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств консолидированного бюджета Тюменской области	за счет средств ОМС	за счет средств консолидированного бюджета Тюменской области	средства ОМС	

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Тюменской области, в том числе:*	01	X	X	X	1 024,08	X	1 568 559,00	X	6,8
I.1. При заболеваниях, включенных в базовую программу ОМС, гражданам Российской Федерации, не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС (передаваемых в	02	X	X	X	68,07	X	104 266,0	X	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
бюджет ТФОМС)									
I.1.1.Скорая медицинская помощь	02.1	вызов	X	X	1,63	X	2 500,0	X	X
I.1.2. Амбулаторная помощь	02.2	посещение	X	X	0,05	X	70,8	X	X
I.1.3. Специализированная помощь в стационарных условиях	02.3	случай госпитализации	X	X	66,39	X	101 695,2	X	X
I.2. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	03	X	X	X	956,01	X	1 464 293,0	X	X
II. Средства консолидированного бюджета Тюменской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**, в том числе на приобретение:	04	X	X	X	0,00	X	0,0	X	0,0
II.1. Иного медицинского оборудования	04.1	X	X	X	0,00	X	0,0	X	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	05	X	X	X	X	14 800,01	X	21 668 623,5	93,2
III.1. Скорая медицинская помощь (сумма строк 14+20)	06	вызов	0,301	42 101,22	X	747,54	X	1 094 465,6	X
III.2. Амбулаторная помощь (сумма строк 15+21)	07	X	X	X	X	5 137,08	X	7 521 175,8	X
III.2.1. Посещение с профилактической целью (сумма строк 15.1+21.1)	07.1	посещение с профилактической целью	3,148	1 045,63	X	1 716,75	X	2 513 483,7	X
III.2.2. Посещение по неотложной медицинской помощи (сумма строк 15.2+21.2)	07.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,560	642,29	X	359,68	X	526 612,1	X
III.2.3. Обращение (сумма строк 15.3+21.3)	07.3	обращение	2,184	2 789,30	X	3 060,65	X	4 481 080,0	X
III.3. Специализированная помощь в стационарных условиях (сумма строк 16+22), в том числе:	08	случай госпитализации	0,193	106 650,00	X	7 338,22	X	10 743 847,5	X
III.3.1. Медицинская реабилитация (строка 16.1)	08.1	к/день	0,039	2 236,23	X	87,21	X	127 688,3	X
III.3.2. Высокотехнологичная помощь (сумма строк 16.2+22.1)	08.2	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
III.4. Паллиативная помощь в стационарных условиях (строка 23)	09	к/день	0,092	2 188,49	X	201,34	X	294 781,8	X
III.5. В дневных стационарах (сумма строк 17+24), в том числе:	10	случай лечения	0,065	28 781,88	X	1 021,80	X	1 496 023,5	X
III.5.1.Высокотехнологичная помощь (сумма строк 17.1+24.1)	10.1	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
III.6. Другие государственные и муниципальные услуги (работы) (строка 25)	11	X	X	X	X	225,48	X	330 129,5	X
III.7. Затраты на АУП страховых медицинских организаций (сумма строк 18+26)	12	X	X	X	X	128,55	X	188 199,8	X
III.A. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	13	X	X	X	X	12 103,09	X	17 720 077,5	76,2
III.A.1. Скорая медицинская помощь	14	вызов	0,300	2 359,32	X	707,80	X	1 036 279,7	X
III.A.2. Амбулаторная помощь (сумма строк 15.1+15.2+15.3)	15	X	X	X	X	4 547,91	X	6 658 586,1	X
III.A.2.1. Посещение с профилактической целью	15.1	посещение с профилактической целью	2,518	560,38	X	1 411,03	X	2 065 895,3	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
III.A.2.2. Посещение по неотложной медицинской помощи	15.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,560	642,29	X	359,68	X	526 612,1	X
III.A.2.3. Обращение	15.3	обращение	1,980	1 402,62	X	2 777,20	X	4 066 078,7	X
III.A.3. Специализированная помощь в стационарных условиях, в том числе:	16	случай госпитализации	0,17233	33 514,12	X	5 775,49	X	8 455 863,0	X
III.A.3.1. Медицинская реабилитация	16.1	к/день	0,039	2 236,23	X	87,21	X	127 688,3	X
III.A.3.2. Высокотехнологичная помощь	16.2	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
III.A.4. В дневных стационарах, в том числе:	17	случай лечения	0,061	15 766,30	X	961,74	X	1 408 085,3	X
III.A.4.1. Высокотехнологичная помощь	17.1	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
III.A.5. Затраты на АУП страховых медицинских организаций	18	X	X	X	X	110,15	X	161 263,4	X
III.B. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверхбазовой программы:	19	X	X	X	X	2 696,92	X	3 948 546,0	17,0

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
III.В.1. Скорая медицинская помощь	20	вызов	0,001	39 741,90	X	39,74	X	58 185,9	X
III.В.2. Амбулаторная помощь всего (сумма строк 21.1+21.2+21.3)	21	X	X	X	X	589,17	X	862 589,7	X
III.В.2.1.Посещения с профилактической целью	21.1	посещение с профилактической целью	0,630	485,25	X	305,72	X	447 588,4	X
III.В.2.2. Посещение по неотложной медицинской помощи	21.2	посещение по неотложной медицинской помощи	X	X	X	0,00	X	0,0	X
III.В.2.3. Обращения, в том числе:	21.3	обращение	0,204	1 386,68	X	283,45	X	415 001,3	X
III.В.2.3.1. Медицинская помощь по ОЦП «Сотрудничество»	21.4	обращение	0,004	7 199,16	X	31,75	X	46 485,0	X
III.В.3. Специализированная помощь в стационарных условиях, в том числе:	22	случай госпитализации	0,021	73 135,88	X	1 562,73	X	2 287 984,5	X
III.В.3.1. Высокотехнологичная помощь	22.1	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
III.В.3.2. Медицинская помощь по ОЦП «Сотрудничество»	22.2	случай госпитализации	0,001	65 938,09	X	33,46	X	48 992,0	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
III.В.4. Паллиативная помощь в стационарных условиях	23	к/день	0,092	2 188,49	X	201,34	X	294 781,8	X
III.В.5. В дневных стационарах, в том числе:	24	случай лечения	0,004	13 015,58	X	60,06	X	87 938,2	X
III.В.5.1. Высокотехнологичная помощь	24.1	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
III.В.5.2. Медицинская помощь по ОЦП «Сотрудничество»	24.2	случай лечения	0,001	6 000,00	X	3,69	X	5 400,0	X
III.В.6.Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	25	X	X	X	X	225,48	X	330 129,5	X
III.В.7. Затраты на АУП страховых медицинских организаций	26	X	X	X	X	18,40	X	26 936,4	X
ИТОГО (сумма строк 01+04+05)	27	X	X	X	1 024,08	14 800,01	1 568 559,0	21 668 623,5	100,0

* без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф)

** Указываются расходы консолидированного бюджета Тюменской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы ОМС

**2. Стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по источникам финансового обеспечения на 2017-2019 годы
(за исключением медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам иных субъектов и расходов на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций)**

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	№ строки	Утвержденная стоимость территориальной программы					
		2017 год		2018 год		2019 год	
		всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахова нное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахова нное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахова нное лицо по ОМС) в год (руб.)

1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 +03) в том числе:	01	20 635 960,90	14 078,03	22 265 551,40	15 178,42	23 136 305,50	15 755,19
I Средства консолидированного бюджета Тюменской области * (сумма строк 02а+02б+02в)	02	2 324 952,00	1 571,32	1 566 974,00	1 040,96	1 568 559,00	1 024,08
1. Средства консолидированного бюджета Тюменской области	02 а	1 468 582,00	992,54	1 462 708,00	971,69	1 464 293,00	956,01
2. Средства, передаваемые из бюджета Тюменской области в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинских организаций, имеющих задание на оказание медицинской помощи, не застрахованным в системе ОМС гражданам и не идентифицированным лицам, в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических	02 б	104 266,00	70,47	104 266,00	69,27	104 266,00	68,07

1	2	3	4	5	6	7	8
заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента							
3. Средства консолидированного бюджета Тюменской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС	02 в	752 104,00	508,31	0,00	0,00	0,00	0,00
II Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04+08+10)	03	18 311 008,90	12 506,71	20 698 577,40	14 137,46	21 567 746,50	14 731,11
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств ОМС в рамках базовой программы ** (сумма строк 05 + 06 + 07) в том числе:	04	14 476 710,90	9 887,82	16 857 601,40	11 514,01	17 720 077,50	12 103,09
1.1. субвенции из бюджета Федерального фонда ОМС**	05	14 083 505,90	9 619,25	16 464 396,40	11 245,44	17 326 872,50	11 834,52
1.2. межбюджетные трансферты бюджета Тюменской области на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС	06	393 205,00	268,57	393 205,00	268,57	393 205,00	268,57
1.3. прочие поступления	07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2. Межбюджетные трансферты бюджета Тюменской области на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, в том числе:	08	3 834 298,00	2 618,89	3 840 976,00	2 623,45	3 847 669,00	2 628,02
2.1 Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Тюменской области в бюджет территориального фонда ОМС на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	3 834 298,00	2 618,89	3 840 976,00	2 623,45	3 847 669,00	2 628,02

1	2	3	4	5	6	7	8
3. Прочие поступления на превышающую базовую программу ОМС	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
* без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строка 06)							
** без учета расходов на обеспечение выполнения территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда ОМС по разделу 01 «Общегосударственные вопросы»							

Справочно	2017 год		2018 год		2019 год	
	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС Тюменской области своих функций	204 468,40	139,66	205 924,10	140,65	207 215,20	141,54

IX. Порядок, условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи

1. При оказании медицинской помощи пациентам гарантируется:

соблюдение прав граждан в сфере охраны здоровья и обеспечение связанных с этими правами государственных гарантий;

приоритет интересов пациента при оказании медицинской помощи;

приоритет охраны здоровья детей;

ответственность должностных лиц организаций за обеспечение прав граждан в сфере охраны здоровья;

доступность и качество медицинской помощи;

недопустимость отказа в оказании медицинской помощи;

приоритет профилактики в сфере охраны здоровья;

соблюдение врачебной тайны;

реализация прав на добровольное информированное согласие на медицинское вмешательство и право на отказ от медицинского вмешательства.

Необходимым предварительным условием медицинского вмешательства является дача информированного добровольного согласия гражданина или его законного представителя на медицинское вмешательство на основании предоставленной медицинским работником в доступной форме полной информации о целях, методах оказания медицинской помощи, связанном с ними риске, возможных вариантах медицинского вмешательства, о его последствиях, а также о предполагаемых результатах оказания медицинской помощи. Информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство дает один из родителей или иной законный представитель пациента.

При отказе от медицинского вмешательства гражданин, один из родителей или иной законный представитель должен быть проинформирован о возможных последствиях отказа от медицинского вмешательства. Информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство или отказ от медицинского вмешательства оформляется в письменной форме, подписывается гражданином, одним из родителей или иным законным представителем, медицинским работником и содержится в медицинской документации пациента.

Порядок дачи и формы информированного добровольного согласия, отказа от проведения медицинского вмешательства и исследований утверждены приказом Минздрава Российской Федерации.

2. При оказании скорой, в том числе специализированной (санитарно-авиационной) медицинской помощи гарантируется:

2.1. Оказание скорой медицинской помощи в круглосуточном режиме заболевшим и пострадавшим, находящимся вне медицинских организаций, в амбулаторных и стационарных условиях, при непосредственном обращении

граждан за медицинской помощью на станцию (подстанцию, отделение) скорой медицинской помощи, а также при катастрофах и стихийных бедствиях.

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

2.3. Полная доступность, оперативность и своевременность оказания медицинской помощи на догоспитальном этапе, медикаментозное обеспечение на этапе транспортировки при острых, угрожающих жизни состояниях, безопасность лечебно-диагностических мероприятий и транспортировки.

2.4. Транспортировка в медицинские организации соответствующего профиля при показаниях и возможности оказания в них экстренной помощи, при острых и угрожающих жизни состояниях – в ближайший стационар с учетом маршрутизации пациентов, определенной Департаментом здравоохранения Тюменской области.

2.5. Поводы для вызова скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной форме регламентированы порядком оказания скорой медицинской помощи, утверждаемым нормативными правовыми актами уполномоченного федерального органа исполнительной власти.

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

2.7. Сведения о пациентах, отказавшихся от госпитализации, а также не нуждающихся в госпитализации, но состояние которых требует динамического наблюдения за течением заболевания, своевременного назначения (коррекции) необходимого обследования и (или) лечения (активное посещение), передаются в поликлинику по месту жительства (прикрепления) пациента в срок не позднее 24 часов.

2.8. Скорая специализированная медицинская помощь, в том числе санитарно-авиационная эвакуация, оказывается круглосуточно и безотлагательно всем гражданам, находящимся на лечении в медицинских организациях Тюменской области в соответствии с порядками, определенными Департаментом здравоохранения Тюменской области.

3. При оказании первичной медико-санитарной (доврачебной, врачебной, специализированной) медицинской помощи в амбулаторных условиях гарантируется:

3.1. Право на выбор медицинской организации для получения первичной медико-санитарной помощи.

Первичная медико-санитарная помощь гражданам оказывается врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми и врачами общей практики (семейными врачами), фельдшерами, акушерами и другими медицинскими работниками со средним медицинским образованием по территориально-участковому принципу.

Для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин вправе выбрать иную медицинскую организацию, не обслуживающую территорию проживания, не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина). Выбор осуществляется из перечня медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы.

Для выбора медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную медицинскую помощь, гражданин лично или через своего представителя обращается в выбранную им медицинскую организацию с письменным заявлением о выборе медицинской организации в соответствии с приказом Минздравсоцразвития России от 26.04.2012 № 406н «Об утверждении порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи». Для получения специализированной медицинской помощи в плановом порядке выбор медицинской организации осуществляется по направлению лечащего врача с учетом соблюдения порядков и условий оказания медицинской помощи, установленных Территориальной программой.

3.2. Право на выбор врача, в том числе семейного и лечащего врача, с учетом согласия этого врача, путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации. При выборе врача и медицинской организации для получения первичной медико-санитарной помощи граждане дают информированное добровольное согласие на медицинские вмешательства, перечень видов которых утвержден приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации.

3.3. Право на получение консультаций врачей-специалистов.

Продолжительность приема пациента в поликлинике определяется его состоянием и порядками оказания медицинской помощи, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При оказании медицинской помощи допускается:

наличие предварительной записи к врачу, что не исключает возможности получения медицинской помощи в день обращения в медицинскую организацию;

наличие очередности на прием к врачу для плановых пациентов;

наличие очередности для плановых пациентов на отдельные диагностические исследования, устанавливаемой администрацией

медицинской организации с учетом возможностей диагностических служб, за исключением лиц, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи. В случаях когда потребность в лабораторно-диагностических методах исследования и консультациях узких специалистов превышает нормативную нагрузку диагностической службы и специалистов-консультантов, медицинская помощь оказывается в порядке очередности с обязательным ведением листа ожидания.

Срок ожидания медицинской помощи в плановой форме:

приема врачей-специалистов при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи (сроки приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами) – не должны превышать 24 часов с момента обращения;

проведения консультаций врачей-специалистов не должны превышать 14 календарных дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

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

сроки проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи не должны превышать 30 календарных дней со дня назначения.

При оказании медицинской помощи не допускается:

наличие очередности при оказании первичной медико-санитарной доврачебной помощи;

наличие очередности для плановых пациентов из районов Тюменской области, направленных на консультации специалистов и отдельные диагностические исследования и записанных на определенный день в специализированные медицинские организации города Тюмени.

3.4. Оказание пациенту первичной медико-санитарной помощи включает:

1) осмотр пациента;

2) постановку предварительного диагноза, составление плана обследования и лечения, постановку клинического диагноза, решение вопроса о трудоспособности и режиме;

3) осуществление необходимых лечебно-диагностических мероприятий непосредственно в кабинете специалиста в соответствии с квалификационными требованиями по каждой специальности;

4) организацию и своевременное осуществление необходимых лечебно-диагностических, профилактических, противоэпидемических и карантинных мероприятий;

5) при наличии медицинских показаний - проведение неотложных мероприятий в объеме первой врачебной помощи, в случае непосредственной

угрозы жизни - перевод пациента на следующий этап оказания медицинской помощи;

6) оформление медицинской документации;

7) предоставление пациенту необходимой информации о состоянии его здоровья и разъяснение порядка проведения лечебно-диагностических и профилактических мероприятий;

8) предоставление пациенту необходимых документов, обеспечивающих возможность лечения амбулаторно или на дому, в том числе в условиях стационара на дому (рецепты, справки, листок временной нетрудоспособности, направления на лечебно-диагностические процедуры и иное).

Объем первичной медико-санитарной помощи на дому включает те же мероприятия, за исключением мероприятий, проведение которых возможно только в условиях поликлиники.

3.5. Оказание медицинской помощи на дому по вызову гражданина или по инициативе медицинского работника (активное патронажное посещение) врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами) или другими врачами-специалистами, фельдшером, медицинской сестрой. Медицинская помощь на дому врачами-специалистами осуществляется после осмотра врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами).

3.6. Первичная медико-санитарная помощь обучающимся в образовательных организациях, реализующих основные образовательные программы (далее – обучающиеся), в экстренной и неотложной форме, в том числе при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, а также мероприятия в рамках профилактики заболеваний, оказывается в кабинетах, здравпунктах, в том числе медицинской организации, на территории обслуживания которой расположена образовательная организация.

3.7. Оказание неотложной медицинской помощи лицам, обратившимся с признаками неотложных состояний, в амбулаторных условиях или на дому при вызове медицинского работника. Неотложная медицинская помощь на дому осуществляется в течение не более 2 часов после поступления обращения больного или иного лица об оказании неотложной медицинской помощи на дому или обращения пациента в медицинскую организацию.

3.8. Объем диагностических и лечебных мероприятий конкретному пациенту определяется лечащим врачом в соответствии с медицинскими показаниями по заболеванию, тяжести его состояния, в соответствии с порядками и стандартами медицинской помощи.

3.9. В рамках Территориальной программы для оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи осуществляется маршрутизация пациентов, обратившихся в медицинские организации, не оказывающие соответствующие медицинские услуги, путем направления в другие медицинские организации, в соответствии с приказами и порядками,

утвержденными Департаментом здравоохранения Тюменской области, для получения таких медицинских услуг бесплатно.

3.10. Бесплатное лекарственное обеспечение, за исключением граждан, которым действующим законодательством установлены меры социальной поддержки в части лекарственного обеспечения, осуществляется только по экстренным и неотложным показаниям в рамках перечня, утвержденного разделом 2 приложения N 9 к Территориальной программе.

3.11. Возможность получения экстренной и неотложной медицинской помощи в выходные и праздничные дни, а также в период временного отсутствия специалистов.

3.12. Проведение профилактических прививок, включенных в национальный календарь профилактических прививок, и профилактических прививок по эпидемическим показаниям.

3.13. Условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий граждан:

Диспансеризация взрослого населения (в возрасте от 18 лет и старше) проводится один раз в три года в возрастные периоды, предусмотренные порядком проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения, установленном Минздравом России, и включает в себя помимо универсального для всех возрастных групп пациентов набора исследований, методы углубленного обследования, предназначенных для раннего выявления наиболее вероятного для данного возраста и пола хронического неинфекционного заболевания.

Годом прохождения диспансеризации считается календарный год, в котором гражданин достигает соответствующего возраста.

Инвалиды Великой Отечественной войны, инвалиды боевых действий, участники Великой Отечественной войны, ставшие инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья или других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), лица, награжденные знаком «Жителю блокадного Ленинграда» и признанные инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), бывшие несовершеннолетние узники концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период второй мировой войны, признанные инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (за исключением лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), проходят диспансеризацию ежегодно вне зависимости от возраста в объеме, соответствующем объему диспансеризации для граждан ближайшей возрастной категории, за исключением исследований, имеющих противопоказания к ежегодному проведению.

Гражданам, не попадающим в возрастной период проведения диспансеризации, проводятся профилактические медицинские осмотры в порядке, установленном Минздравом России, один раз в два года в целях

раннего (своевременного) выявления хронических неинфекционных заболеваний (состояний) и факторов риска их развития, потребления наркотических средств, психотропных веществ без назначения врача, а также в целях формирования групп состояния здоровья и выработки рекомендации для пациентов в те годы, когда диспансеризация для данного гражданина не проводится.

Диспансеризация взрослого населения проводится в два этапа.

Первый этап диспансеризации (скрининг) проводится с целью выявления у граждан признаков хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе.

Второй этап диспансеризации проводится с целью дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния), проведения углубленного профилактического консультирования.

Гражданин проходит диспансеризацию в медицинской организации, в которой он получает первичную медико-санитарную помощь.

Страховые медицинские организации содействует привлечению застрахованных лиц к прохождению профилактических мероприятий, в том числе организует их индивидуальное информирование о возможности прохождения профилактических мероприятий в медицинской организации, к которой они прикреплены.

Профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних (далее – профилактические осмотры) проводятся в установленные возрастные периоды в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, а также в целях формирования групп состояния здоровья и выработки рекомендаций для несовершеннолетних.

Предварительные медицинские осмотры несовершеннолетних (далее – предварительные осмотры) проводятся при поступлении в образовательные учреждения в целях определения соответствия учащегося требованиям к обучению.

Периодические медицинские осмотры несовершеннолетних (далее – периодические осмотры) проводятся в целях динамического наблюдения за состоянием здоровья учащихся, своевременного выявления начальных форм заболеваний, ранних признаков воздействия вредных и (или) опасных факторов учебного процесса на состояние их здоровья и выявления медицинских противопоказаний к продолжению учебы.

Необходимым предварительным условием медицинского вмешательства является дача информированного добровольного согласия несовершеннолетнего или его законного представителя на медицинское вмешательство.

Диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях 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, проводится ежегодно в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, а также в целях формирования групп состояния здоровья и выработки рекомендаций для несовершеннолетних в соответствии с порядком, установленным Минздравом России.

Сроки проведения диспансеризации отдельных категорий граждан, в том числе взрослого населения в возрасте от 18 лет и старше, в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме, пребывающих в стационарных учреждениях 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, – до 25 декабря 2017 года.

3.14. Медицинские организации, участвующие в проведении диспансеризации и/или медицинских осмотров детей-сирот, при наличии (установлении) у несовершеннолетнего заболевания, требующего оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в приоритетном порядке направляет его медицинскую документацию в профильные специализированные медицинские организации для решения вопроса об оказании ему медицинской помощи.

Медицинская организация в приоритетном порядке обеспечивает организацию несовершеннолетнему медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, медицинскую реабилитацию, санаторно-курортное лечение и диспансерное наблюдение.

3.15. Направление на плановую госпитализацию в соответствии с клиническими показаниями, требующими интенсивной терапии и круглосуточного наблюдения медицинского персонала.

Догоспитальное обследование в соответствии со стандартами медицинской помощи и особенностями течения заболевания при плановой госпитализации. В направлении установленной формы должны содержаться цель плановой госпитализации, данные объективного обследования, результаты лабораторных и инструментальных исследований, выполненных на догоспитальном этапе.

3.16. Приоритетным направлением оказания амбулаторной помощи является диспансерное наблюдение за гражданами, страдающими отдельными хроническими неинфекционными заболеваниями, являющимися основной причиной инвалидности и преждевременной смертности населения Российской Федерации (заболевания системы кровообращения, пищеварения и органов дыхания, цереброваскулярные и злокачественные

новообразования, сахарный диабет), а также имеющими основные факторы риска развития таких заболеваний.

Диспансерное наблюдение осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21.12.2012 № 1344н «Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения» и нормативными правовыми актами Департамента здравоохранения Тюменской области.

Диспансерное наблюдение осуществляют медицинские работники медицинской организации, где гражданин получает первичную медико-санитарную помощь (врач-терапевт, врач-терапевт участковый, врач-терапевт участковый цехового врачебного участка, врач общей практики (семейный врач); врачи-специалисты (по профилю заболевания гражданина); врач (фельдшер) отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья; фельдшер фельдшерско-акушерского пункта (фельдшерского здравпункта) в случае возложения на него руководителем медицинской организации отдельных функций лечащего врача, в том числе по проведению диспансерного наблюдения, в порядке, установленном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23.03.2012 № 252н «Об утверждении порядка возложения на фельдшера, акушерку руководителем медицинской организации при оказании 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».

Наличие оснований для проведения диспансерного наблюдения, группа диспансерного наблюдения, его длительность, периодичность диспансерных приемов (осмотров, консультаций), объем обследования, профилактических, лечебных и реабилитационных мероприятий определяются медицинским работником в соответствии с порядками, стандартами оказания медицинской помощи и клиническими протоколами.

4. При оказании первичной медико-санитарной помощи, специализированной помощи в условиях дневного стационара, в том числе на дому, гарантируется:

4.1. Направление в дневной стационар с учетом показаний и необходимости проведения лечебно-диагностических и реабилитационных мероприятий, не требующих круглосуточного медицинского наблюдения, в том числе после выписки из стационара круглосуточного пребывания. Длительность ежедневного проведения вышеуказанных мероприятий в дневном стационаре составляет от 2 до 4 часов.

Госпитализация в дневной стационар в срок не позднее 10 дней с момента выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию (при условии обращения пациента за госпитализацией в рекомендуемые лечащим врачом сроки), за исключением оказания вспомогательных репродуктивных технологий.

4.2. Дневные стационары могут организовываться в амбулаторно-поликлиническом или больничном учреждении в структуре круглосуточного стационара, стационара на дому.

4.3. В условиях дневного стационара оказывается ежедневное наблюдение лечащего врача, диагностика и лечение заболевания, медикаментозная терапия, в том числе с использованием парентеральных путей введения (внутривенные, внутримышечные, подкожные инъекции и иное), лечебные манипуляции и медицинские процедуры по показаниям.

4.4. Стационар на дому осуществляет оказание медицинской (диагностической, лечебной и реабилитационной) и медико-социальной помощи на дому больным и инвалидам, а также больным детям, нуждающимся в домашнем уходе.

В стационаре на дому пациентам предоставляются ежедневное наблюдение лечащего врача и медицинской сестры; диагностика и лечение заболевания; консультации врачей-специалистов по показаниям.

4.5. Обеспечение необходимого объема медицинской помощи конкретному пациенту, определяемого лечащим врачом в соответствии с медицинскими показаниями по заболеванию, тяжести его состояния, в соответствии с порядками и стандартами оказания медицинской помощи, возможности посещения пациентом медицинской организации, а также обеспечения родственниками ухода за пациентом в условиях дневного стационара на дому.

4.6. Обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями в соответствии со стандартами медицинской помощи в рамках перечня, утвержденного разделом 2 приложения № 10 к Территориальной программе.

4.7. Оказание вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения) и проведение противовирусной терапии вирусного гепатита в соответствии с листом ожидания и порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации и Департаментом здравоохранения Тюменской области.

С целью информирования пациента за движением очереди на оказание вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения) электронная версия листа ожидания с указанием очередности и шифра пациента без персональных данных размещается на официальном сайте Департамента здравоохранения Тюменской области.

Оказание вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения) застрахованным лицам осуществляется по направлению комиссии по отбору и направлению пациентов для проведения лечения бесплодия с применением вспомогательных репродуктивных технологий, созданной приказом Департамента здравоохранения Тюменской области, с учетом выбора пациентами медицинской организации для проведения процедуры ЭКО.

Информирование граждан о сроках ожидания оказания вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения) осуществляется в доступной форме, в том числе с использованием сети «Интернет», с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных.

4.8. Оказание по медицинским показаниям заместительной почечной терапии методом гемодиализа и перитонеального диализа осуществляется в порядке, утвержденном приказом Департамента здравоохранения Тюменской области.

4.9. Питание пациентов не предусматривается.

5. При оказании специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи в стационарных условиях гарантируется:

5.1. Госпитализация в плановой форме, при необходимости круглосуточного наблюдения врача, госпитального режима и проведения терапии по направлениям лечащего врача в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и с учетом маршрутизации пациентов, определенной Департаментом здравоохранения Тюменской области.

Для получения специализированной медицинской помощи в экстренной или неотложной форме пациент доставляется выездной бригадой скорой медицинской помощи или самостоятельно обращается в медицинскую организацию в соответствии с Правилами осуществления медицинской эвакуации при оказании скорой медицинской помощи.

При оказании специализированной медицинской помощи в экстренной форме время от момента доставки пациента выездной бригадой скорой медицинской помощи в медицинскую организацию или от момента самостоятельного обращения пациента в медицинскую организацию до установления предварительного диагноза не должно превышать 1 час.

В случае отсутствия медицинских показаний для оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условиях или отказа пациента от оказания специализированной медицинской помощи в экстренной или неотложной форме врач-специалист медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь, оформляет на бланке медицинской организации соответствующее медицинское заключение.

При направлении пациента на оказание высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования подтверждение наличия (отсутствия) показаний для оказания высокотехнологичной медицинской помощи осуществляется принимающей медицинской организацией.

При направлении пациента на оказание высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, подтверждение наличия (отсутствия) показаний для оказания высокотехнологичной медицинской помощи обеспечивается комиссией Департамента здравоохранения Тюменской области по отбору пациентов для оказания высокотехнологичной медицинской помощи.

Основанием для госпитализации пациента в принимающую медицинскую организацию, оказывающую высокотехнологичную медицинскую помощь, является решение врачебной комиссии медицинской организации, в которую направлен пациент, по отбору пациентов на оказание высокотехнологичной медицинской помощи.

Больные дети первого года жизни подлежат обязательной госпитализации.

Перевод пациента на следующий этап оказания медицинской помощи осуществляется при состояниях, угрожающих жизни, или невозможности оказания медицинской помощи в условиях данной медицинской организации.

5.2. При оказании медицинской помощи 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, оказывающей медицинскую помощь пациенту, или перевода пациента для продолжения стационарного лечения.

По медицинским показаниям транспортировка больных осуществляется в сопровождении медицинского персонала и на специально оборудованном транспорте.

5.3. Плановая госпитализация в наиболее оптимальные сроки.

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

Срок ожидания высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме устанавливается в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Очередность на оказание плановой высокотехнологичной медицинской помощи определяется листом ожидания медицинской организации, оказывающей высокотехнологичную медицинскую помощь.

В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания оказания специализированной медицинской помощи в плановой форме и осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием сети «Интернет», о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных.

5.4. Объем диагностических и лечебных мероприятий конкретному пациенту определяется лечащим врачом в соответствии с медицинскими показаниями по заболеванию, тяжести его состояния, в соответствии с порядками и стандартами оказания медицинской помощи.

5.5. Обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями в соответствии со стандартами в рамках перечня, утвержденного разделом 2 приложения № 10 к Территориальной программе.

Назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в соответствующий стандарт медицинской помощи, допускается в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии.

5.6. Обеспечение донорской кровью и (или) ее компонентами осуществляется при оказании специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, в рамках Территориальной программы в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.7. При оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях по медицинским показаниям пациентам обеспечиваются медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, в соответствии со стандартами медицинской помощи, утверждаемыми приказами Министерства здравоохранения России.

Непосредственное имплантирование медицинских изделий осуществляется после получения добровольного согласия от пациента или его законного представителя на соответствующее медицинское вмешательство.

5.8. Размещение в палатах на три места и более с соблюдением санитарно-гигиенических норм и обеспечения комфортных условий пребывания пациентов в медицинских организациях.

Создание условий, обеспечивающих возможность посещения пациента и пребывания с ним в медицинской организации родственников с учетом состояния пациента, соблюдения противоэпидемического режима и интересов иных лиц, работающих и (или) находящихся в медицинской организации.

5.9. По медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации, размещение пациентов в маломестных палатах (боксах) в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15.05.2012 № 535н «Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)». Обязательными условиями пребывания в маломестной палате (боксе) являются изоляция больных от внешних воздействующих факторов, а в случаях инфекционных заболеваний – предупреждение заражения окружающих, соблюдение действующих санитарно-гигиенических норм и правил при уборке и дезинфекции помещений и окружающих предметов в маломестных палатах (боксах).

5.10. По медицинским показаниям предоставление индивидуального медицинского поста в стационарных условиях.

5.11. При оказании медицинской помощи на основе стандартов в стационарных условиях осуществляется бесплатное обеспечение пациентов лечебным (диетическим и профилактическим) питанием с учетом стандартных диет и возрастных норм, утвержденных приказами Министерства здравоохранения России.

5.12. Право на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях в течение всего периода лечения независимо от возраста ребенка (без предоставления спального места и питания).

Одному из родителей, или иному члену семьи, или иному законному представителю предоставляется право на пребывание в стационаре с больным ребенком (с обеспечением питания и койко-места):

с ребенком до достижения им возраста 4 лет или ребенком-инвалидом – независимо от наличия медицинских показаний.

с ребенком старше 4 лет – при наличии медицинских показаний.

При совместном нахождении в медицинской организации с ребенком плата за создание условий пребывания в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, с указанных лиц не взимается.

5.13. Оказание специализированной медицинской помощи детскому населению в экстренной и неотложной форме в медицинских организациях первого уровня, имеющих в своей структуре отделение анестезиологии-реанимации или блок (палату) реанимации и интенсивной терапии и обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение детей.

При наличии медицинских показаний после устранения угрожающих жизни состояний дети переводятся в специализированные отделения медицинских организаций второго и третьего уровня для оказания специализированной медицинской помощи.

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь детям в стационарных условиях и условиях дневного стационара оказывается в медицинских организациях третьего уровня врачами-специалистами и включает в себя профилактику, диагностику, лечение заболеваний и состояний, требующих использования специальных методов и медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.

5.14. Право отцу ребенка или иному члену семьи при наличии согласия женщины, с учетом состояния ее здоровья присутствия при рождении ребенка, за исключением случаев оперативного родоразрешения, при наличии в учреждении родовспоможения соответствующих условий (индивидуальных родовых залов) и отсутствии у отца или иного члена семьи инфекционных заболеваний. Реализация такого права осуществляется без взимания платы с отца ребенка или иного члена семьи.

5.15. Направление пациентов в медицинские организации других субъектов Российской Федерации, не включенные в перечень, установленный приложением № 1 к Территориальной программе, осуществляется в

соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации. Организация направления на консультацию или госпитализацию в медицинские организации других субъектов Российской Федерации, клиники научно-исследовательских институтов осуществляется Департаментом здравоохранения Тюменской области.

5.16. При оказании медицинской помощи в медицинских организациях, включенных в перечень, установленный приложением № 1 к Территориальной программе, расположенных за пределами Тюменской области, гарантируется оплата медицинской помощи, оказанной в порядке, установленном Департаментом здравоохранения Тюменской области.

6. При оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных и стационарных условиях гарантируется:

6.1. Обследование, динамическое наблюдение больных, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи, консультации больных врачом-специалистом по профилю основного заболевания пациента и врачами других специальностей, проведение комплекса мероприятий по медицинской реабилитации в амбулаторных условиях, в том числе на дому.

6.2. Оказание социально-психологической помощи больным и членам их семей, обучение родственников навыкам ухода за тяжелобольным пациентом.

6.3. Госпитализация в отделение при наличии боли и/или других тяжелых симптомов, ухудшающих качество жизни больных.

6.4. Объем диагностических и лечебных мероприятий конкретному пациенту определяется лечащим врачом в соответствии с медицинскими показаниями по заболеванию, тяжести его состояния, в соответствии с порядками и стандартами оказания медицинской помощи.

6.5. Обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями при оказании медицинской помощи в соответствии со стандартами медицинской помощи в рамках перечней, утвержденных приложением № 10 к Территориальной программе.

Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан

Медицинская помощь отдельным категориям граждан предоставляется в медицинских организациях в соответствии с законодательством Российской Федерации вне очереди.

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

Право на внеочередное оказание медицинской помощи имеют следующие категории граждан:

1) Герои Социалистического Труда; Герои Труда Российской Федерации; полные кавалеры ордена Славы; Герои Советского Союза; Герои Российской Федерации;

Федерации; члены семей Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы; полные кавалеры ордена Трудовой Славы; вдовы (вдовцы) Героев Социалистического Труда, Героев Труда Российской Федерации или полных кавалеров ордена Трудовой Славы, не вступившие в повторный брак (независимо от даты смерти (гибели) Героя Социалистического Труда, Героя Труда Российской Федерации или полного кавалера ордена Трудовой Славы);

2) инвалиды войны;

3) участники Великой Отечественной войны;

4) ветераны боевых действий;

5) военнослужащие, проходившие военную службу в воинских частях, учреждениях, военно-учебных заведениях, не входивших в состав действующей армии, в период с 22 июня 1941 года по 3 сентября 1945 года не менее шести месяцев, военнослужащие, награжденные орденами или медалями СССР за службу в указанный период;

6) лица, награжденные знаком «Жителю блокадного Ленинграда»;

7) лица, работавшие в период Великой Отечественной войны на объектах противовоздушной обороны, местной противовоздушной обороны, строительстве оборонительных сооружений, военно-морских баз, аэродромов и других военных объектов в пределах тыловых границ действующих фронтов, операционных зон действующих флотов, на прифронтовых участках железных и автомобильных дорог;

8) члены семьи погибших (умерших) инвалидов войны, участников Великой Отечественной войны и ветеранов боевых действий;

9) лица, награжденные нагрудным знаком «Почетный донор России»;

10) граждане, подвергшиеся воздействию радиации вследствие радиационных катастроф;

11) граждане, признанные пострадавшими от политических репрессий;

12) реабилитированные лица;

13) дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, пребывающие в стационарных учреждениях системы образования, здравоохранения и социальной защиты, а также дети-инвалиды.

Информация о категориях граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, должна быть размещена медицинскими организациями на стендах и в иных общедоступных местах.

При обращении граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, в регистратуре медицинской организации осуществляется запись пациента на прием к врачу вне очереди. При необходимости выполнения диагностических исследований и лечебных манипуляций лечащий врач организует их предоставление в первоочередном порядке. Предоставление плановой стационарной медицинской помощи и амбулаторной медицинской помощи в условиях дневных стационаров гражданам, имеющим право на внеочередное оказание медицинской помощи,

осуществляется вне основной очередности. Решение о внеочередном оказании медицинской помощи принимает врачебная комиссия медицинского учреждения по представлению лечащего врача или заведующего отделением, о чем делается соответствующая запись в листе ожидания.

Департамент здравоохранения Тюменской области на основании решения врачебных комиссий медицинских организаций направляет граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, с медицинским заключением или соответствующие медицинские документы в федеральные медицинские организации (в соответствии с их профилем) для решения вопроса о внеочередном оказании медицинской помощи.

**Целевые значения критериев доступности и качества
медицинской помощи**

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2017	2018	2019
Критерии качества медицинской помощи					
1	Удовлетворенность населения медицинской помощью	Процент от числа опрошенных	88	88	88
	В том числе:				
	городского населения	Процент от числа опрошенных	88	88	88
	сельского населения	Процент от числа опрошенных	88	88	88
2	Смертность населения в трудоспособном возрасте	На 100 тыс. человек соответствующего возраста	543	539	539
3	Удельный вес умерших в трудоспособном возрасте на дому к общему количеству умерших в трудоспособном возрасте	Процент	46,5	46,5	46,5
4	Материнская смертность	На 100 тыс. родившихся живыми	5,0	4,7	4,7
5	Младенческая смертность	На 1000 родившихся живыми	5,5	5,5	5,5
	В том числе:				
	городского населения	На 1000 человек родившихся живыми	4,6	4,6	4,6
	сельского населения	На 1000 человек родившихся живыми	7,2	7,2	7,2
6	Удельный вес умерших в возрасте до 1 года на дому в	Процент	18,5	18,5	18,5

	общем количестве умерших в возрасте до 1 года				
7	Смертность детей в возрасте 0-4 лет	На 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	163	163	163
8	Удельный вес умерших в возрасте 0-4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-4 лет	Процент	20,3	20,3	20,3
9	Смертность детей в возрасте 0-17 лет	На 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	79,0	78,5	78,5
10	Удельный вес умерших в возрасте 0-17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-17 лет	Процент	21,9	21,9	21,9
11	Удельный вес пациентов, больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете	Процент	51,4	51,4	51,4
12	Удельный вес впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза от общего количества случаев выявленного туберкулеза в течение года	Процент	0,6	0,6	0,6
13	Удельный вес впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических	Процент	55,3	55,3	55,3

	заболеваний в течение года				
14	Удельный вес числа пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые шесть часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	Процент	50,0	50,0	50,0
15	Удельный вес числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	Процент	18,0	18,0	18,0
16	Удельный вес числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	Процент	52,0	52	52
17	Удельный вес пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	Процент	16,5	16,5	16,5
18	Удельный вес числа пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые шесть часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	Процент	41,5	41,5	41,5
19	Удельный вес числа пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена	Процент	2,3	2,3	2,3

	тромболитическая терапия в первые шесть часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом				
20	Количество обоснованных жалоб, всего	Единица	120	120	120
21	Количество обоснованных жалоб на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы	Единица	10	10	10
Критерии доступности медицинской помощи					
1	Обеспеченность населения врачами, всего населения	На 10 тыс. человек	34,7	34,7	34,7
	В том числе:				
	городского населения	На 10 тыс. человек	43,5	43,5	43,5
	сельского населения	На 10 тыс. человек	18,4	18,4	18,4
1.1.	Оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях	На 10 тыс. человек	23,5	23,5	23,5
	В том числе:				
	городского населения	На 10 тыс. человек	27,5	27,5	27,5
	сельского населения	На 10 тыс. человек	16	16	16
1.2.	Оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях	На 10 тыс. человек	12,5	12,5	12,5
	В том числе:				
	городского населения	На 10 тыс. человек	17	17	17
	сельского населения	На 10 тыс. человек	3,9	3,9	3,9
2	Обеспеченность населения	На 10 тыс.	85,5	85,5	85,5

	средним медицинским персоналом, всего населения	человек			
	В том числе:				
	городского населения	На 10 тыс. человек	94,6	94,6	94,6
	сельского населения	На 10 тыс. человек	68,4	68,4	68,4
2.1.	Оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях	На 10 тыс. человек	44,4	44,4	44,4
	В том числе:				
	городского населения	На 10 тыс. человек	42,6	42,6	42,6
	сельского населения	На 10 тыс. человек	47,8	47,8	47,8
2.2.	Оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях	На 10 тыс. человек	33,6	33,6	33,6
	В том числе:				
	городского населения	На 10 тыс. человек	40,7	40,7	40,7
	сельского населения	На 10 тыс. человек	20,3	20,3	20,3
3	Удельный вес расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу	Процент	7,5	7,5	7,5
4	Удельный вес расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу	Процент	2,5	2,5	2,5
5	Доля охвата профилактическими осмотрами детей от числа детей, подлежащих профилактическим осмотрам	Процент	91,0	91	91

	В том числе:				
	в городских поселениях	Процент	91,0	91,0	91,0
	в сельской местности	Процент	91,0	91,0	91,0
6	Удельный вес числа 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 ОМС	Процент	7,1	7,1	7,1
7	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь	На 1000 человек сельского населения	260	260	260
8	Удельный вес фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	Процент	15,4	15,4	15,4

Х. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинскими организациями, не участвующим в реализации Территориальной программы

В соответствии со статьей 11 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан Российской Федерации» медицинская помощь в экстренной форме оказывается медицинскими организациями гражданину безотлагательно и бесплатно. В случае отказа в ее оказании медицинские организации несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Главным критерием экстренности медицинской помощи является наличие угрожающих жизни состояний.

Порядок возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, медицинскими организациями, не участвующим в реализации Территориальной программы (далее – Порядок), устанавливает правила возмещения расходов, связанных с бесплатным оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях и состояниях, обострении хронических заболеваний, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства, включенных в базовую программу ОМС (далее – медицинская помощь в экстренной форме).

При оказании медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы, возмещение расходов, связанных с оказанием медицинской помощи, производится в соответствии с действующим законодательством по заявлению медицинской организации с предъявлением документов, подтверждающих факт оказания медицинской помощи в экстренной форме.

**Перечень
(реестр) медицинских организаций, участвующих в реализации
Территориальной программы ОМС**

	Реестровый номер	Наименование МО	1 уровень	2 уровень	3 уровень
1	720001	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная клиническая больница № 1"			+
2	720002	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная клиническая больница № 2"			+
3	720003	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областной кожно-венерологический диспансер"			+
4	720004	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областной офтальмологический диспансер"			+
5	720005	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная стоматологическая поликлиника"	+		
6	720006	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Перинатальный центр" (г. Тюмень)			+
7	720008	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная инфекционная клиническая больница"		+	
8	720009	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Госпиталь для ветеранов войн"		+	

	Реестровый номер	Наименование МО	1 уровень	2 уровень	3 уровень
9	720010	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 3" (г. Тобольск)		+	
10	720011	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 4" (г. Ишим)		+	
11	720016	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 9" (с. Вагай)	+		
12	720018	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 11" (р. п. Голышманово)	+		
13	720019	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 12" (г. Заводоуковск)		+	
14	720020	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 13" (с. Исетское)	+		
15	720021	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 14 имени В.Н. Шанаурина" (с. Казанское)	+		
16	720022	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 15" (с. Нижняя Тавда)	+		
17	720026	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 19" (г. Тюмень)	+		

	Реестровый номер	Наименование МО	1 уровень	2 уровень	3 уровень
18	720027	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 20" (с. Уват)	+		
19	720030	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 23" (г. Ялуторовск)		+	
20	720031	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 24" (с. Ярково)	+		
21	720032	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Консультативно-диагностический центр "Эндос"		+	
22	720033	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областной лечебно-реабилитационный центр"		+	
23	720035	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Детский психоневрологический лечебно-реабилитационный центр "Надежда"		+	
24	720036	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника № 1"	+		
25	720037	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника № 3"	+		
26	720038	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника № 4"	+		
27	720039	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская	+		

	Реестровый номер	Наименование МО	1 уровень	2 уровень	3 уровень
		поликлиника № 5"			
28	720040	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника № 6"	+		
29	720042	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника № 8"	+		
30	720045	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника № 12"	+		
31	720046	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника № 13 "	+		
32	720047	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника № 14"	+		
33	720048	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника № 17"	+		
34	720051	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Стоматологическая поликлиника № 1"	+		
35	720052	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Родильный дом № 2"		+	
36	720053	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Родильный дом № 3"		+	
37	720055	Муниципальное автономное учреждение здравоохранения "Городская стоматологическая поликлиника"	+		
38	720056	Муниципальное автономное	+		

	Реестровый номер	Наименование МО	1 уровень	2 уровень	3 уровень
		учреждение здравоохранения "Ишимская городская стоматологическая поликлиника"			
39	720057	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук" ("Тюменский кардиологический научный центр" – филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения "Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук")			+
40	720058	Федеральное государственное бюджетное учреждения здравоохранения "Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства" (Тюменская больница Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства")		+	
41	720059	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства" (Тобольская больница Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства")	+		
42	720060	Федеральное государственное	+		

	Реестровый номер	Наименование МО	1 уровень	2 уровень	3 уровень
		бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации			
43	720061	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный университет"	+		
44	720062	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Тюменской области"	+		
45	720063	Акционерное общество "Медико-санитарная часть "Нефтяник"			+
46	720065	Негосударственное учреждение здравоохранения "Отделенческая больница на станции Тюмень открытого акционерного общества "Российские железные дороги"		+	
47	720066	Общество с ограниченной ответственностью "Стоматологическая поликлиника № 3"	+		
48	720067	Общество с ограниченной ответственностью "НПО Востокэкосоцтехнология - Тюменский научно-медицинский центр "Диатест"	+		
49	720068	Общество с ограниченной ответственностью Лечебно-профилактическое учреждение Поликлиника "Кросно"	+		
50	720069	Общество с ограниченной ответственностью "Визус-1"		+	

	Реестровый номер	Наименование МО	1 уровень	2 уровень	3 уровень
51	720070	Общество с ограниченной ответственностью Лечебно-диагностический центр "Альтернатива"	+		
52	720071	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Многопрофильный клинический медицинский центр "Медицинский город"			+
53	720072	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областной центр лечебной физкультуры и спортивной медицины"		+	
54	720073	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Научно - практический медицинский центр"	+		
55	720074	Общество с ограниченной ответственностью "Центр восстановительной медицины и реабилитации имени В.А. Зольникова"	+		
56	720075	Общество с ограниченной ответственностью "ГолДент"	+		
57	720076	Общество с ограниченной ответственностью "АЛЛЮР"	+		
58	720079	Общество с ограниченной ответственностью "Поликлиника консультативно-диагностическая им. Е.М. Нигинского"	+		
59	720080	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Центр профилактики и борьбы со СПИД"		+	
60	720081	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения			+

	Реестровый номер	Наименование МО	1 уровень	2 уровень	3 уровень
		Тюменской области "Областной противотуберкулезный диспансер"			
61	720082	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областной наркологический диспансер"		+	
62	720083	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная клиническая психиатрическая больница"		+	
63	720086	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Детский санаторий "Верхний Бор"		+	
64	720087	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Лечебно-реабилитационный центр "Градостроитель"		+	
65	720088	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Детский санаторий "Сосновый" (г. Ишим)		+	
66	720089	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Хоспис"		+	
67	720090	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Станция скорой медицинской помощи"	+		
68	720092	Общество с ограниченной ответственностью "Центр восстановительной медицины и реабилитации "Ахманка"	+		
69	720093	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Ялуторовский	+		

	Реестровый номер	Наименование МО	1 уровень	2 уровень	3 уровень
		санаторий-профилакторий "Светлый"			
70	720094	Закрытое акционерное общество Медицинский центр "Малыш"		+	
71	720095	Общество с ограниченной ответственностью "Международный центр репродуктивной медицины "Меркурий"		+	
72	720096	ФБУ Центр реабилитации Фонда социального страхования Российской Федерации "Тараскуль"		+	
73	720097	Открытое акционерное общество "Центр восстановительной медицины и реабилитации "Сибирь"		+	
74	720100	Общество с ограниченной ответственностью "Профилакторий "Светлый"	+		
75	720105	Акционерное общество "Здоровье"	+		
76	720108	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный центр нейрохирургии" Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Тюмень)			+
77	720110	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Центр восстановительного лечения и реабилитации "Жемчужный"	+		
78	720123	Общество с ограниченной ответственностью "Детская стоматологическая поликлиника № 1"	+		
79	720130	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Детская городская поликлиника № 1"	+		
80	720131	Медицинское частное учреждение		+	

	Реестровый номер	Наименование МО	1 уровень	2 уровень	3 уровень
		дополнительного профессионального образования "Нефросовет" (Тюменский филиал Медицинского частного учреждения дополнительного профессионального образования "Нефросовет")			
81	720132	Государственное автономное учреждение Тюменской области "Футбольный клуб "Тюмень"	+		
82	720134	Общество с ограниченной ответственностью "Международная Клиника Восстановительной Ортопедии"	+		
83	720137	Государственное автономное учреждение Тюменской области "Областной центр профилактики и реабилитации"	+		
84	720138	Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-диагностический центр "Альтернатива +"	+		
85	720139	Федеральное бюджетное учреждение науки "Тюменский научно-исследовательский институт краевой инфекционной патологии" Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека	+		
86	720143	Общество с ограниченной ответственностью санаторий "ЛАСТОЧКА"		+	
87	720144	Общество с ограниченной ответственностью "Эдельвейс-АН"	+		
88	720145	Общество с ограниченной ответственностью "Санэпидблагополучие"	+		
89	720146	Общество с ограниченной		+	

	Реестровый номер	Наименование МО	1 уровень	2 уровень	3 уровень
		ответственностью "Офтальмологический центр "Визус 1"			
90	720150	Государственное унитарное предприятие "Ямало-Ненецкий окружной реабилитационный центр для детей с ограниченными возможностями и детей, состоящих на диспансерном учете "Большой Тараскуль"		+	
91	720151	Тюменская областная общественная организация "Будущее начинается сейчас"	+		
92	720152	Автономное учреждение социального обслуживания населения Тюменской области "Областной реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями "Родник"		+	
93	720157	Автономное учреждение социального обслуживания населения Тюменской области "Центр медицинской и социальной реабилитации "Пышма"		+	
94	720160	Автономная некоммерческая организация "Оздоровительно-образовательный центр санаторного типа "Серебряный бор"		+	
95	720162	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский научный центр "Восстановительная травматология и ортопедия" имени академика Г.А. Илизарова" Министерства здравоохранения Российской Федерации			+
96	720163	Общество с ограниченной ответственностью Стоматология "Дантист"	+		

	Реестровый номер	Наименование МО	1 уровень	2 уровень	3 уровень
97	720169	Общество с ограниченной ответственностью "Доктор-Дент"	+		
98	720170	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр "МЕДАР"	+		
99	720173	Общество с ограниченной ответственностью "Городской центр восстановления зрения"	+		
100	720174	Общество с ограниченной ответственностью "Оздоровительный комплекс "Нептун"	+		
101	720176	Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем имени Сергея Березина"	+		
102	720186	Автономная некоммерческая организация "Областной детский оздоровительно-образовательный центр "Ребячья республика"		+	
103	720187	Автономное стационарное учреждение социального обслуживания населения Тюменской области "Детский психоневрологический дом-интернат"	+		
104	720188	Городская больница Открытое Акционерное общество "Медицинский центр"		+	
105	720189	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника профессора Пасман"			+
106	720190	Общество с ограниченной ответственностью "Центр репродуктивного здоровья"		+	

	Реестровый номер	Наименование МО	1 уровень	2 уровень	3 уровень
107	720191	Общество с ограниченной ответственностью "Уральский клинический лечебно-реабилитационный центр"			+
108	720192	Акционерное общество закрытого типа Центр реабилитации нарушений репродуктивной функции "ПАРТУС"		+	
109	720193	Общество с ограниченной ответственностью "М-центр"	+		
110	720194	Медицинское учреждение "Урайская стоматология"	+		
111	720195	Общество с ограниченной ответственностью "ЦентроМед"	+		
112	720196	Общество с ограниченной ответственностью "Новая стоматология"	+		
113	720197	Общество с ограниченной ответственностью "ДЕНТА"	+		
114	720198	Общество с ограниченной ответственностью "Мир здоровья"	+		
115	720199	Общество с ограниченной ответственностью "Мир здоровья"	+		

**Перечень
медицинских организаций, финансируемых из бюджета**

№ п/п	Наименование медицинской организации
1	Государственное казенное учреждение Тюменской области "Областной медицинский центр мобрезервов "Резерв"
2	Государственное казенное учреждение Тюменской области "Фарма"
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областное бюро судебно-медицинской экспертизы"
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная станция переливания крови"
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Тюменский специализированный дом ребенка"
6	Государственное автономное учреждение Тюменской области "Медицинский информационно-аналитический центр"

Приложение № 3
к Территориальной программе

**Перечень медицинских организаций, оказывающих
высокотехнологическую медицинскую помощь**

№ п/п	Наименование медицинской организации	Высокотехнологичная помощь		
		в рамках базовой программы ОМС	в рамках программы ОМС, превышающей базовую	
			за счет бюджетных ассигнований бюджета Тюменской области	за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Федерального фонда ОМС, направляемых на софинансирование расходов субъектов Российской Федерации, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная клиническая больница № 1"	+	+	+
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная клиническая больница № 2"	+	+	+
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Перинатальный центр" (г. Тюмень)	+	-	-
4	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Многопрофильный клинический медицинский центр "Медицинский город"	+	+	+
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областной противотуберкулезный диспансер"	-	+	-
6	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областной офтальмологический диспансер"	+	+	-

7	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук" ("Тюменский кардиологический научный центр" - филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения "Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук")	+	+	-
8	Акционерное общество "Медико-санитарная часть "Нефтяник"	+	+	-
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 4" (г. Ишим)	+	+	-
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 3" (г. Тобольск)	+	+	-
11	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный центр нейрохирургии" Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Тюмень)	+	-	-
12	Негосударственное учреждение здравоохранения "Отделенческая больница на станции Тюмень открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	+	+	-
13	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной кожно-венерологический диспансер»	+	-	-
14	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский научный центр "Восстановительная травматология и ортопедия" имени академика Г.А. Илизарова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	+	-	-
15	Федеральное государственное бюджетное учреждения здравоохранения "Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства" (Тюменская больница Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства")	+	+	-

**Перечень
медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в рамках
программы «Сотрудничество»**

№ п/п	Наименование медицинской организации
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная клиническая больница № 1"
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная клиническая больница № 2"
3	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Многопрофильный клинический медицинский центр "Медицинский город"
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная клиническая психиатрическая больница"
5	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук" ("Тюменский кардиологический научный центр" - филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения "Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук")
6	Общество с ограниченной ответственностью "Поликлиника консультативно-диагностическая им. Е.М. Нигинского"
7	Общество с ограниченной ответственностью "Центр восстановительной медицины и реабилитации "Ахманка"

**Перечень
медицинских организаций, осуществляющих меры социальной поддержки отдельным категориям граждан**

№ п/п	Наименование медицинской организации	Меры социальной поддержки отдельным категориям граждан в части			
		возмещения расходов на изготовление и ремонт зубных протезов	безвозмездного обеспечения слуховыми аппаратами	безвозмездного обеспечения глазами протезами,	возмещения расходов на оказание гражданам в оперативном порядке медицинской помощи и (или) обеспечении отдельными техническими средствами реабилитации за пределами Тюменской области и (или) Российской Федерации
1.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная клиническая больница № 1"		+		+
2.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областной офтальмологический диспансер"			+	
3.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная стоматологическая поликлиника"	+			

4.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Госпиталь для ветеранов войн"	+			
5.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 3" (г. Тобольск)	+			
6.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 4" (г. Ишим)	+			
7.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 9" (с. Вагай)	+			
8.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 11" (р. п. Голышманово)	+			
9.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 12" (г. Заводоуковск)	+			
10.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 13" (с. Исетское)	+			
11.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 14 имени В.Н. Шанаурина" (с. Казанское)	+			

12.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 15" (с. Нижняя Тавда)	+			
13.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 19" (г. Тюмень)	+			
14.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 20" (с. Уват)	+			
15.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 23" (г. Ялуторовск)	+			
16.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 24" (с. Ярково)	+			
17.	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника № 12"	+			
18.	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Стоматологическая поликлиника № 1"	+			
19.	Муниципальное автономное учреждение здравоохранения "Городская стоматологическая поликлиника"	+			

20.	Муниципальное автономное учреждение здравоохранения "Ишимская городская стоматологическая поликлиника"	+			
21.	Федеральное государственное бюджетное учреждения здравоохранения "Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства" (Тюменская больница Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства")	+			
22.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	+			
23.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Многопрофильный клинический медицинский центр "Медицинский город"				+
24.	Общество с ограниченной ответственностью "ГолДент"	+			
25.	Общество с ограниченной ответственностью "АЛЛЮР"	+			
26.	Акционерное общество " Медико-	+			

	санитарная часть "Нефтяник"				
27.	Общество с ограниченной ответственностью "Стоматологическая поликлиника № 3"	+			
28.	Общество с ограниченной ответственностью "Стоматология "Дантист"	+			
29.	Общество с ограниченной ответственностью "Доктор-Дент"	+			
30.	Общество с ограниченной ответственностью "Новая стоматология"	+			
31.	Общество с ограниченной ответственностью "ДЕНТА"	+			
32.	Общество с ограниченной ответственностью "Мир здоровья"	+			
33.	Общество с ограниченной ответственностью "Мир здоровья"	+			
34.	Общество с ограниченной ответственностью Лечебно-профилактическое учреждение Поликлиника "Кросно"	+			

**Перечень
медицинских организаций, участвующих в проведении диспансерного
обследования государственных гражданских служащих Тюменской
области и муниципальных служащих Тюменской области**

№ п/п	Наименование организации здравоохранения
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная клиническая больница № 1"
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная клиническая больница № 2"
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 3" (г. Тобольск)
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 4" (г. Ишим)
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 9" (с. Вагай)
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 11" (р. п. Голышманово)
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 12" (г. Заводоуковск)
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 13" (с. Исетское)
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 14 имени В.Н.Шанаурина" (с. Казанское)
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 15" (с. Нижняя Тавда)
11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 19" (г. Тюмень)
12	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 20" (с. Уват)
13	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 23" (г. Ялуторовск)
14	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 24" (с. Ярково)
15	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская

	поликлиника № 3"
16	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника № 4"
17	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника № 8"
18	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника № 12"
19	Акционерное общество " Медико-санитарная часть "Нефтяник"
20	Федеральное бюджетное учреждение науки "Тюменский научно-исследовательский институт краевой инфекционной патологии" Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

**Перечень
мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового
образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной программы**

Мероприятия по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемые в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, включают в себя:

1) мероприятия по профилактике инфекционных заболеваний:

- проведение противозидемических мероприятий;

- организация и проведение иммунопрофилактики в рамках национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям;

- выявление больных инфекционными заболеваниями;

- динамическое наблюдение за лицами, контактирующими с больными инфекционными заболеваниями по месту жительства, работы, учебы и пациентами в период реконвалесценции после инфекционных болезней;

2) мероприятия по профилактике неинфекционных заболеваний:

- проведение диспансеризации отдельных категорий населения;

- проведение профилактических медицинских осмотров населения, скрининговых исследований в первичном звене здравоохранения (рентгенофлюорографические, цитологические исследования, маммография, исследование уровня ПСА, эндоскопические и другие методы исследований);

- осуществление мероприятий по гигиеническому просвещению, информационно-коммуникационных мероприятий по ведению здорового образа жизни, профилактике неинфекционных заболеваний и потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача;

- диспансерное наблюдение за состоянием здоровья лиц, страдающих хроническими заболеваниями, а также за гражданами с высоким риском развития сердечно-сосудистых заболеваний, с целью своевременного предупреждения обострений и осложнений заболеваний, предотвращения инвалидизации и преждевременной смертности;

- оказание медицинской помощи по оценке функционального состояния организма, диагностике и коррекции (устранению или снижению уровня) факторов развития неинфекционных заболеваний, профилактике осложнений неинфекционных заболеваний, в том числе в отделениях и кабинетах медицинской профилактики, Центрах здоровья, включая направление пациентов по медицинским показаниям к врачам-специалистам, в том числе специализированных медицинских организаций;

- выявление нарушений основных условий ведения здорового образа жизни, факторов риска развития неинфекционных заболеваний.

Порядок проведения медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения и перечень включаемых в них исследований и консультаций утверждаются нормативными правовыми актами Российской Федерации и Тюменской области;

3) Формирование здорового образа жизни у граждан, в том числе несовершеннолетних, обеспечивается путем проведения мероприятий, направленных на информирование граждан и их законных представителей лиц о факторах риска для их здоровья, формирование мотивации к ведению здорового образа жизни и создание условий для ведения здорового образа жизни, в том числе для занятий физической культурой и спортом.

К мероприятиям по формированию здорового образа жизни относятся:

- информирование населения о необходимости и возможности выявления факторов риска и оценки степени риска развития хронических неинфекционных заболеваний, их медикаментозной и немедикаментозной коррекции и профилактики;

- пропаганда здорового образа жизни, включающая вопросы рационального питания, увеличения двигательной активности, предупреждения потребления психоактивных веществ, в том числе алкоголя, табака, наркотических веществ;

- проведение акций и мероприятий по привлечению внимания населения к здоровому образу жизни и формированию здорового образа жизни;

- проведение оздоровительных мероприятий, создание условий для ведения здорового образа жизни, в том числе для занятий физической культурой и спортом;

- индивидуальное профилактическое консультирование лиц с выявленными факторами риска неинфекционных заболеваний: курением, артериальной гипертензией, высоким уровнем холестерина крови, избыточной массой тела, гиподинамией по вопросам ведения здорового образа жизни в отделениях (кабинетах) медицинской профилактики и Центрах здоровья;

- проведение оценки функциональных и адаптивных резервов организма с учетом возрастных особенностей, прогнозирование рисков развития заболеваний;

- консультирование по сохранению и укреплению здоровья, включая рекомендации по коррекции питания, двигательной активности, занятиям физической культурой и спортом, режиму сна, условиям быта, труда (учебы) и отдыха, отказу от курения;

- разработка индивидуальной программы по ведению здорового образа жизни.

В рамках мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни страховые медицинские организации обеспечивают индивидуальное сопровождение оказания медицинскими организациями профилактических мероприятий застрахованным лицам, в том числе:

- содействуют активному привлечению застрахованных лиц к прохождению профилактических осмотров, диспансеризации, проведению скрининговых исследований, необходимости своевременного обращения в

медицинские организации в целях предотвращения ухудшения состояния здоровья и формирования приверженности к лечению;

- информируют застрахованных лиц, (индивидуальное и публичное информирование) в письменной или иных формах (в том числе через работодателей) о необходимости прохождения профилактических мероприятий, их целях и задачах для мотивирования граждан к прохождению профилактического осмотра и/или диспансеризации;

- осуществляют выборочный опрос (телефонный опрос, анкетирование) застрахованных лиц, на предмет их удовлетворенности качеством оказанной им профилактической помощи;

- осуществляют выборочный контроль своевременности, доступности и качества диспансерного наблюдения за состоянием здоровья застрахованных лиц по результатам проведенных профилактических мероприятий, назначения необходимого лечения, направления на дополнительные диагностические исследования и получения специализированной медицинской помощи.

**Перечень
медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь
в экстренной или неотложной форме вне медицинских организаций,
а также в амбулаторных и стационарных условиях не застрахованным по
ОМС лицам при заболеваниях, несчастных случаях, травмах,
отравлениях и других состояниях,
требующих срочного медицинского вмешательства**

№ п/п	Наименование медицинской организации
1.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная клиническая больница № 1"
2.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная клиническая больница № 2"
3.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Перинатальный центр" (г. Тюмень)
4.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная инфекционная клиническая больница"
5.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 3" (г. Тобольск)
6.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 4" (г. Ишим)
7.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 9" (с. Вагай)
8.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 11" (р. п. Голышманово)
9.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 12" (г. Заводоуковск)
10.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 13" (с. Исетское)
11.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 14 имени В.Н. Шанаурина" (с. Казанское)
12.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 15" (с. Нижняя Тавда)
13.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 19" (г. Тюмень)
14.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской

	области "Областная больница № 20" (с. Уват)
15.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 23" (г. Ялуторовск)
16.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 24" (с. Ярково)
17.	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника № 1"
18.	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника №3"
19.	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника № 4"
20.	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника № 5"
21.	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника № 6"
22.	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника № 8"
23.	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника № 12"
24.	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника № 13 "
25.	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника № 14"
26.	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника № 17"
27.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Родильный дом №2"
28.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Родильный дом № 3"
29.	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук" ("Тюменский кардиологический научный центр" - филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения "Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук")
30.	Федеральное государственное бюджетное учреждения здравоохранения "Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства" (Тюменская больница Федерального государственного бюджетного учреждения

	здравоохранения "Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства")
31.	Акционерное общество "Медико-санитарная часть "Нефтяник"
32.	Негосударственное учреждение здравоохранения "Отделенческая больница на станции Тюмень открытого акционерного общества "Российские железные дороги"
33.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Станция скорой медицинской помощи"
34.	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Детская городская поликлиника № 1"
35.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областной противотуберкулезный диспансер"
36.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областной наркологический диспансер"
37.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная клиническая психиатрическая больница"

Перечень медицинских организаций, осуществляющих лекарственное обеспечение

№ п/п	Наименование медицинской организации	Обеспечение в соответствии со стандартами медицинской помощи необходимыми лекарственными препаратами для медицинского применения по рецептам на лекарственные препараты, медицинскими изделиями по рецептам на медицинские изделия, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов	Мера социальной поддержки отдельных категорий граждан, осуществляемая путем возмещения расходов на оплату лекарственных препаратов для медицинского применения и медицинских изделий	Обеспечение лекарственными препаратами, предназначенными для лечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, лиц после трансплантации органов и (или) тканей
1.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная клиническая больница № 1"	+		+
2.	Государственное бюджетное учреждение	+	+	+

	здравоохранения Тюменской области "Областная клиническая больница № 2"			
3.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областной кожно-венерологический диспансер"	+	+	
4.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Госпиталь для ветеранов войн"	+	+	+
5.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 3" (г. Тобольск)	+	+	+
6.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 4" (г. Ишим)	+	+	+
7.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 9" (с. Вагай)	+	+	+
8.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 11" (р. п. Голышманово)	+	+	+
9.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 12" (г. Заводоуковск)	+	+	+
10.	Государственное бюджетное учреждение	+	+	+

	здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 13" (с. Исетское)			
11.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 14 имени В.Н. Шанаурина" (с. Казанское)	+	+	+
12.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 15" (с. Нижняя Тавда)	+	+	+
13.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 19" (г. Тюмень)	+	+	+
14.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 20" (с. Уват)	+	+	+
15.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 23" (г. Ялуторовск)	+	+	+
16.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 24" (с. Ярково)	+	+	+
17.	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника № 1"	+	+	+
18.	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника № 3"	+	+	+

19.	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника № 4"	+	+	+
20.	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника № 5"	+	+	+
21.	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника № 6"	+	+	+
22.	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника № 8"	+	+	+
23.	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника № 12"	+	+	+
24.	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника № 13 "	+	+	+
25.	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника № 14"	+	+	+
26.	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника № 17"	+	+	+
27.	Федеральное государственное бюджетное учреждения здравоохранения "Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства" (Тюменская больница Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства")	+	+	+

28.	Федеральное государственное бюджетное учреждения здравоохранения "Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства" (Тюменская больница Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства")	+	+	+
29.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	+	+	+
30.	Негосударственное учреждение здравоохранения "Отделенческая больница на станции Тюмень открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	+	+	+
31.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Многопрофильный клинический медицинский центр "Медицинский город"	+	+	+
32.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Центр профилактики и борьбы со СПИД"		+	
33.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области		+	

	"Областной противотуберкулезный диспансер"			
34.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная клиническая психиатрическая больница"	+	+	
	Общество с ограниченной ответственностью "Поликлиника консультативно-диагностическая им. Е.М. Нигинского"	+	+	
35.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Перинатальный центр" (г. Тюмень)	+<*>		
36.	Акционерное общество "Медико-санитарная часть "Нефтяник"		+	+
38.	Муниципальное медицинское автономное учреждение "Детская городская поликлиника № 1"	+	+	+

<*> назначение специализированных продуктов лечебного питания детям-инвалидам

**Перечни
лекарственных препаратов, изделий медицинского назначения и
расходных материалов, применяемых при реализации территориальной
программы**

**Раздел 1. Перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению
в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний,
при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и
изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей
бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при
амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются
по рецептам врачей с пятидесятипроцентной скидкой**

№ п/п	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты
	A	Препараты, влияющие на пищеварительный тракт и обмен веществ	
	A01	Стоматологические препараты	
	A02	Препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности	
1	A02BA	блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	Ранитидин
2	A02BA	блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	Фамотидин
3	A02BC	ингибиторы протонного насоса	Омепразол
4	A02BC	ингибиторы протонного насоса	Эзомепразол
5	A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и	Висмута трикалия дицитрат

		гастроэзофагальной рефлюксной болезни	
	A03	Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта	
6	A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	Мебеверин
7	A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	Платифиллин
8	A03AB	синтетические холиноблокаторы - четвертичные аммониевые соединения	Гликопиррония бромид
9	A03AD	папаверин и его производные	Дротаверин
10	A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	Метоклопрамид
	A04	Противорвотные препараты	
11	A04AA	блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов	Ондансетрон
	A05	Препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей	
12	A05AA	препараты желчных кислот	Урсодезоксихолевая кислота
13	A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	Глицирризиновая кислота + Фосфолипиды
	A06	Слабительные средства	
14	A06AB	контактные слабительные средства	Бисакодил
15	A06AB	контактные слабительные	Сеннозиды А и В

		средства	
16	A06AD	осмотические слабительные средства	Лактулоза
	A07	Противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты	
17	A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	Смектит диоктаэдрический
18	A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	Сульфасалазин
19	A07FA	противодиарейные микроорганизмы	Бифидобактерии бифидум
	A09	Препараты, способствующие пищеварению (включая ферменты)	
20	A09AA	ферментные препараты	Панкреатин
	A10	Препараты для лечения сахарного диабета	
21	A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин аспарт
22	A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин глулизин
23	A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин лизпро
24	A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)

25	A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)
26	A10AD	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	Инсулин аспарт двухфазный
27	A10AD	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)
28	A10AD	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	Инсулин лизпро двухфазный
29	A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин гларгин
30	A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин детемир
31	A10BA	бигуаниды	Метформин
32	A10BB	производные сульфонилмочевины	Глибенкламид
33	A10BB	производные сульфонилмочевины	Гликлазид
34	A10BG	тиазолидиндионы	Росиглитазон
35	A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	Репаглинид
	A11	Витамины	

36	A11CA	витамин А	Ретинол
37	A11CC	витамин D и его аналоги	Альфакальцидол
38	A11CC	витамин D и его аналоги	Колекальциферол
39	A11DA	витамин B1	Тиамин
40	A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	Аскорбиновая кислота
41	A11HA	другие витаминные препараты	Пиридоксин
	A12	Минеральные добавки	
42	A12AA	препараты кальция	Кальция глюконат
43	A12CX	другие минеральные вещества	Калия и магния аспарагинат
	A14	Анаболические средства для системного применения	
44	A14AB	производные эстрена	Нандролон
	A16	Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
45	A16AA	аминокислоты и их производные	Адеметионин
46	A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	Тиоктовая кислота
	B	Препараты, влияющие на кровообразование и кровь	
	B01	Антитромболитические средства	
47	B01AA	антагонисты витамина К	Варфарин
48	B01AB	группа гепарина	Гепарин натрия

49	B01AB	группа гепарина	Эноксапарин натрия
50	B01AC	антиагреганты	Клопидогрел
51	B01AC	антиагреганты	Тикагрелор
52	B01AX	прочие антикоагулянты	Ривароксабан
	B02	Гемостатические средства	
53	B02BA	витамин К	Менадиона натрия бисульфит
54	B02BX	другие системные гемостатики	Этамзилат
	B03	Антианемические препараты	
55	B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	Железа (III) гидроксид полимальтозат
56	B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс
57	B03BA	витамин В12 (цианокобаламин и его аналоги)	Цианокобаламин
58	B03BB	фолиевая кислота и ее производные	Фолиевая кислота
59	B03XA	другие антианемические препараты	Эпоэтин альфа
60	B03XA	другие антианемические препараты	Эпоэтин бета
	C	Препараты для лечения заболеваний сердечно-сосудистой системы	
	C01	Препараты для лечения заболеваний сердца	
61	C01AA	гликозиды наперстянки	Дигоксин
62	C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	Прокаинамид
63	C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	Пропафенон
64	C01BD	антиаритмические	Амиодарон

		препараты, класс III	
65	C01BG	другие антиаритмические препараты класса I	Лаппаконитина гидробромид
66	C01DA	органические нитраты	Изосорбида динитрат
67	C01DA	органические нитраты	Изосорбида моонитрат
68	C01DA	органические нитраты	Нитроглицерин
69	C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	Ивабрадин
70	C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	Мельдоний
	C02	Антигипертензивные средства	
71	C02AB	метилдопа	Метилдопа
72	C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	Клонидин
73	C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	Моксонидин
	C03	Диуретики	
74	C03AA	тиазиды	Гидрохлоротиазид
75	C03BA	сульфонамиды	Индапамид
76	C03CA	сульфонамиды	Фуросемид
77	C03DA	антагонисты альдостерона	Спиронолактон
	C04	Периферические вазодилататоры	
78	C04AD	Производные пурина	Пентоксифиллин
	C07	Бета-адреноблокаторы	
79	C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	Пропранолол
80	C07AA	неселективные бета-	Соталол

		адреноблокаторы	
81	C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	Атенолол
82	C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	Бисопролол
83	C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	Метопролол
84	C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	Карведилол
	C08	Блокаторы кальциевых каналов	
85	C08CA	производные дигидропиридина	Амлодипин
86	C08CA	производные дигидропиридина	Нимодипин
87	C08CA	производные дигидропиридина	Нифедипин
88	C08DA	производные фенилалкиламина	Верапамил
	C09	Препараты, влияющие на ренин-ангиотензивную систему	
89	C09AA	ингибиторы АПФ	Каптоприл
90	C09AA	ингибиторы АПФ	Лизиноприл
91	C09AA	ингибиторы АПФ	Периндоприл
92	C09AA	ингибиторы АПФ	Эналаприл
93	C09CA	антагонисты ангиотензина II	Лозартан
	C10	Гиполипидемические средства	
94	C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	Аторвастатин
95	C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	Симвастатин
	D	Препараты для лечения	

		заболеваний кожи	
	D01	Противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи	
96	D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	Салициловая кислота
	D07	Кортикостероиды для местного лечения заболеваний кожи	
97	D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	Мометазон
	D08	Антисептики и дезинфицирующие средства	
98	D08AC	бигуниды и амидины	Хлоргексидин
99	D08AG	препараты йода	Повидон-йод
100	D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	Этанол
	G	Препараты для лечения заболеваний мочеполовой системы и половые гормоны	
	G01	Противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии	
101	G01AF	производные имидазола	Клотримазол
	G03	Половые гормоны и модуляторы функции половых органов	
102	G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	Тестостерон
103	G03DA	производные прегн-4-ена	Прогестерон
104	G03DB	производные прегнадиена	Дидрогестерон

105	G03DC	производные эстрена	Норэтистерон
106	G03GA	гонадотропины	Гонадотропин хорионический
107	G03HA	антиандрогены	Ципротерон
	G04	Препараты, применяемые в урологии	
108	G04CA	альфа-адреноблокаторы	Доксазозин
109	G04CA	альфа-адреноблокаторы	Тамсулозин
110	G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	Финастерид
	H	Гормональные препараты для системного использования (исключая половые гормоны)	
	H01	Гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги	
111	H01AC	соматропин и его агонисты	Соматропин
112	H01BA	вазопрессин и его аналоги	Десмопрессин
113	H01CB	гормоны, замедляющие рост	Октреотид
	H02	Кортикостероиды системного действия	
114	H02AA	минералокортикоиды	Флудрокортизон
115	H02AB	глюкокортикоиды	Бетаметазон
116	H02AB	глюкокортикоиды	Гидрокортизон
117	H02AB	глюкокортикоиды	Дексаметазон
118	H02AB	глюкокортикоиды	Метилпреднизолон
119	H02AB	глюкокортикоиды	Преднизолон
	H03	Препараты для лечения заболеваний щитовидной железы	
120	H03AA	гормоны щитовидной железы	Левотироксин натрия

121	H03BB	серосодержащие производные имидазола	Тиамазол
122	H03CA	препараты йода	Калия йодид
	H04	Гормоны поджелудочной железы	
	H05	Препараты, регулирующие обмен кальция	
123	H05BA	препараты кальцитонина	Алендроновая кислота
124	H05BA	препараты кальцитонина	Кальцитонин
	J	Противомикробные препараты для системного использования	
	J01	Антибактериальные препараты системного действия	
125	J01AA	тетрациклины	Доксициклин
126	J01BA	амфениколы	Хлорамфеникол
127	J01CA	пенициллины широкого спектра действия	Амоксициллин
128	J01CA	пенициллины широкого спектра действия	Ампициллин
129	J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	Оксациллин
130	J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	Амоксициллин + Клавулановая кислота
131	J01DA	бета-лактамные антибактериальные препараты другие	Цефотаксим
132	J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	Цефазолин
133	J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	Цефалексин

134	J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	Цефуроксим
135	J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	Цефтриаксон
136	J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	Ко-тримоксазол
137	J01FA	макролиды	Азитромицин
138	J01FA	макролиды	Кларитромицин
139	J01MA	фторхинолоны	Левифлоксацин
140	J01MA	фторхинолоны	Офлоксацин
141	J01MA	фторхинолоны	Ципрофлоксацин
	J02	Противогрибковые препараты системного действия	
142	J02AA	антибиотики	Нистатин
143	J02AC	производные триазола	Флуконазол
	J04	Препараты, активные в отношении микобактерий	
144	J04AB	антибиотики	Рифампицин
145	J04AC	гидразиды	Изониазид
146	J04AD	производные тиокарбамида	Изоникотиноилгидразин железа сульфат
147	J04AD	производные тиокарбамида	Протионамид
148	J04AK	противотуберкулезные препараты другие	Пиразинамид
149	J04AK	противотуберкулезные препараты другие	Этамбутол
	J05	Противовирусные препараты системного действия	

150	J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	Ацикловир
151	J05AH	ингибиторы нейраминидазы	Осельтамивир
152	J05AX	прочие противовирусные препараты	Имидазолилэтанами́д пентадиовой кислоты
153	J05AX	прочие противовирусные препараты	Кагоцел
154	J05AX	прочие противовирусные препараты	Умифеновир
	L	Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы	
	L01	Противоопухолевые препараты	
155	L01AA	аналоги азотистого иприта	Хлорамбуцил
156	L01AA	аналоги азотистого иприта	Циклофосфамид
157	L01AD	производные нитрозомочевины	Ломустин
158	L01AX	другие алкилирующие средства	Дакарбазин
159	L01BA	аналоги фолиевой кислоты	Метотрексат
160	L01BB	аналоги пурина	Меркаптопурин
161	L01BC	аналоги пиримидина	Фторурацил
162	L01CB	производные подофиллотоксина	Этопозид
163	L01XE	ингибиторы протеинкиназы	Иматиниб
164	L01XX	прочие противоопухолевые препараты	Гидроксикарбамид
	L02	Противоопухолевые	

		гормональные препараты	
165	L02AB	гестагены	Медроксипрогестерон
166	L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	Бусерелин
167	L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	Гозерелин
168	L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	Трипторелин
169	L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	Лейпролерин
170	L02BA	антиэстрогены	Тамоксифен
171	L02BB	антиандрогены	Бикалутамид
172	L02BB	антиандрогены	Флутамид
173	L02BG	ингибиторы ферментов	Анастрозол
174	L02BG	ингибиторы ферментов	Летрозол
175	L02BG	ингибиторы ферментов	Экземестан
	L03	Иммуностимуляторы	
176	L03AA	колониестимулирующие факторы	Филграстим
177	L03AB	интерфероны	Интерферон альфа
	L04	Иммунодепрессанты	
178	L04AA	селективные иммунодепрессанты	Эверолимус
179	L04AD	ингибиторы кальциневрина	Циклоспорин
180	L04AX	другие иммунодепрессанты	Азатиоприн
	M	Препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	
	M01	Противовоспалительные и противоревматические препараты	

181	M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	Диклофенак
182	M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	Кеторолак
183	M01AE	производные пропионовой кислоты	Ибупрофен
184	M01AE	производные пропионовой кислоты	Кетопрофен
185	M01C C	пеницилламин и подобные препараты	Пеницилламин
186	M01CX	базисные противоревматические препараты	Лефлуномид
	M03	Миорелаксанты	
187	M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс
188	M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	Тизанидин
	M04	Противоподагрические препараты	
189	M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	Аллопуринол
	M05	Препараты для лечения заболеваний костей	
190	M05BA	бифосфонаты	Золедроновая кислота
	N	Препараты для лечения заболеваний нервной системы	
	N01	Анестетики	
191	N01AH	опиоидные анальгетики	Тримеперидин
	N02	Анальгетики	
192	N02AA	алкалоиды опия	Морфин
193	N02AB	производные	Фентанил

		фенилпиперидина	
194	N02AX	анальгетики со смешанным механизмом действия	Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин
195	N02AX	анальгетики со смешанным механизмом действия	Трамадол
196	N02BA	салициловая кислота и ее производные	Ацетилсалициловая кислота
197	N02BE	анилиды	Парацетамол
	N03	Противоэпилептические препараты	
198	N03AA	барбитураты и их производные	Бензобарбитал
199	N03AA	барбитураты и их производные	Фенобарбитал
200	N03AB	производные гидантоина	Фенитоин
201	N03AE	производные бензодиазепина	Клоназепам
202	N03AF	производные карбоксиамида	Карбамазепин
203	N03AF	производные карбоксиамида	Окскарбазепин
204	N03AG	производные жирных кислот	Вальпроевая кислота
205	N03AX	другие противоэпилептические препараты	Лакосамид
206	N03AX	другие противоэпилептические препараты	Леветирацетам
207	N03AX	другие противоэпилептические препараты	Топирамат
208	N03AX	другие противоэпилептические препараты	Ламотриджин

	N04	Противопаркинсонические препараты	
209	N04AA	третичные амины	Тригексифенидил
210	N04BA	допа и ее производные	Леводопа + бенсеразид
211	N04BA	допа и ее производные	Леводопа + карбидопа
212	N04BB	производные адамантана	Амантадин
213	N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	Пирибедил
214	N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	Прамипексол
	N05	Психотропные средства	
215	N05AA	алифатические производные фенотиазина	Левомепромазин
216	N05AA	алифатические производные фенотиазина	Хлорпромазин
217	N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	Трифлуоперазин
218	N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	Флуфеназин
219	N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	Перициазин
220	N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	Тиоридазин
221	N05AD	производные бутирофенона	Галоперидол
222	N05AF	производные тиоксантина	Зуклопентиксол
223	N05AF	производные тиоксантина	Флупентиксол
224	N05AH	дiazепины, оксазепины и тиазепины	Кветиапин
225	N05AH	дiazепины, оксазепины и	Оланзапин

		тиазепины	
226	N05AH	дiazепины, оксазепины и тиазепины	Клозапин
227	N05AL	бензамиды	Сульпирид
228	N05AX	другие антипсихотические средства	Палиперидон
229	N05AX	другие антипсихотические средства	Рisperидон
230	N05BA	производные бензодиаземина	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин
231	N05BA	производные бензодиаземина	Диазепам
232	N05BA	производные бензодиаземина	Оксазепам
233	N05CD	производные бензодиаземина	Нитразепам
234	N05CF	бензодиазепиноподобные средства	Зопиклон
	N06	Психоаналептики	
235	N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	Амитриптилин
236	N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	Имипрамин
237	N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	Кломипрамин
238	N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	Сертралин
239	N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	Флуоксетин
240	N06AX	другие антидепрессанты	Пипофезин
241	N06BX	другие психостимуляторы	Винпоцетин

		и ноотропные препараты	
242	N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	Пирацетам
243	N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	Церебролизин
244	N06DA	антихолинэстеразные средства	Галантамин
	N07	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы	
245	N07AA	антихолинэстеразные средства	Неостигмина метилсульфат
246	N07AA	антихолинэстеразные средства	Пиридостигмина бромид
247	N07AX	прочие парасимпатомиметики	Холина альфосцерат
248	N07CA	препараты для устранения головокружения	Бетагистин
249	N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	Этилметилгидроксипиридина сукцинат
	P	Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты	
	P01	Противопротозойные препараты	
250	P01AB	производные нитроимидазола	Метронидазол
251	P01BA	аминохинолины	Гидроксихлорохин
	P02	Противогельминтные препараты	
252	P02CA	производные бензимидазола	Мебендазол
	R	Препараты для лечения заболеваний респираторной системы	

	R01	Назальные препараты	
253	R01AA	адреномиметики	Ксилометазолин
	R03	Препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	
254	R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	Сальбутамол
255	R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	Формотерол
256	R03AK	симпатомиметики в комбинации с другими препаратами	Будесонид + Формотерол
257	R03AK	симпатомиметики в комбинации с другими препаратами	Ипратропия бромид + фенотерол
258	R03AK	симпатомиметики в комбинации с другими препаратами	Салметерол + флутиказон
259	R03AK	симпатомиметики в комбинации с другими препаратами	Беклометазон+Формотерол
260	R03BA	глюкокортикоиды	Беклометазон
261	R03BA	глюкокортикоиды	Будесонид
262	R03BB	антихолинергические средства	Ипратропия бромид
263	R03BB	антихолинергические средства	Тиотропия бромид
264	R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	Кромоглициевая кислота
265	R03DA	ксантины	Аминофиллин
	R05	Противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний	
266	R05CB	муколитические	Амброксол

		препараты	
267	R05CB	муколитические препараты	Ацетилцистеин
	R06	Антигистаминные средства системного действия	
268	R06AC	замещенные этилендиамины	Хлоропирамин
269	R06AE	производные пиперазина	Цетиризин
270	R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	Лоратадин
	S	Препараты для лечения заболеваний органов чувств	
	S01	Офтальмологические препараты	
271	S01AA	антибиотики	Тетрациклин
272	S01EB	парасимпатомиметики	Пилокарпин
273	S01EC	ингибиторы карбоангидразы	Дорзоламид
274	S01ED	бета-адреноблокаторы	Тимолол
275	S01EE	простагландинов аналоги	Латанопрост
276	S01FA	антихолинэргические средства	Тропикамид
	S03	Препараты для лечения заболеваний глаз и уха	
	V	Прочие лекарственные препараты	
	V03	Другие лечебные средства	
277	V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	Кальция фолинат
	V06	Препараты питания	

278	V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	Кетоаналоги аминокислот
	Медицинские изделия		Иглы к инсулиновым шприцам
			Катетер типа Пеццера (для хронических урологических больных)
			Средства диагностики (тест-полоски для определения сахара)
			Шприцы инсулиновые

Раздел 2. Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемый в соответствии с Федеральным законом "Об обращении лекарственных средств", в целях обеспечения лекарственными препаратами для медицинского применения 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

№ п/п	АТХ	Международное непатентованное наименование	Амбулаторно-поликлиническая помощь		Помощь в условиях дневного стационара		Стационарная помощь				Скорая медицинская помощь, в том числе специализированная
			Первичная	Паллиативная	Первичная	Специализированная	I уровень	II уровень	III уровень	Паллиативная	
	A	Препараты, влияющие на пищеварительный тракт и обмен веществ									
	A02	Препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности									
1	A02BA	Ранитидин			+	+	+	+	+	+	
2	A02BA	Фамотидин		+	+	+	+	+	+	+	
3	A02BC	Омепразол			+	+	+	+	+	+	

	A07	Противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты										
19	A07AA	Натамицин							+	+		
20	A07BA	Активированный уголь, комбинации						+	+	+	+	+
21	A07BC	Смектит диоктаэдрический						+	+	+	+	+
22	A07CA	Декстроза+ Калия хлорид + Натрия хлорид + Натрия цитрат	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
23	A07DA	Лоперамид							+	+	+	
24	A07EC	Сульфасалазин							+	+	+	
25	A07FA	Бифидобактерии бифидум							+	+	+	
26	A07FA	Лактобактерии ацидофильные							+	+	+	
	A09	Препараты, способствующие пищеварению (включая ферменты)										
27	A09AA	Панкреатин										
	A10	Препараты для лечения сахарного диабета										
28	A10AE	Инсулин деглудек							+	+	+	
29	A10AB	Инсулин аспарт	+						+	+	+	+
30	A10AD	Инсулин деглудек+инсулин аспарт									+	
31	A10AB	Инсулин глулизин	+							+	+	+
32	A10AB	Инсулин лизпро	+						+	+	+	+
33	A10AB	Инсулин растворимый [человеческий генно-инженерный]							+	+	+	+
34	A10AC	Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)							+	+	+	+

35	A10AD	Инсулин аспарт двухфазный							+	+	+	
36	A10AD	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)							+	+	+	+
37	A10AD	Инсулин лизпро двухфазный							+	+	+	
38	A10AE	Инсулин гларгин							+	+	+	+
39	A10AE	Инсулин детемир							+	+	+	+
40	A10BA	Метформин							+	+	+	
41	A10BB	Глибенкламид				+	+	+	+	+	+	
42	A10BB	Гликлазид				+	+	+	+	+	+	
43	A10BG	Росиглитазон							+	+	+	
44	A10BH	Саксаглиптин									+	
45	A10BH	Ситаглиптин									+	
46	A10BH	Вилдаглиптин							+	+	+	
47	A10BH	Алоглиптин									+	
48	A10BH	Линаглиптин									+	
49	A10BX	Дапаглифлозин									+	
50	A10BX	Репаглинид							+	+	+	
	A11	Витамины										
51	A11AA	Колекальциферол							+	+	+	+
52	A11CA	Ретинол			+	+	+	+	+	+	+	
53	A11CC	Альфакальцидол					+		+	+	+	
54	A11CC	Кальцитриол					+		+	+	+	

55	A11DA	Тиамин					+	+	+	+	+	+
56	A11GA	Аскорбиновая кислота					+	+	+	+	+	+
57	A11HA	Пиридоксина гидрохлорид					+	+	+	+		+
58	A11HA	Аденозин + Никотинамид + Цитохром С						+	+	+		+
59	A11HA	Рибофлавин	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
	A12	Минеральные добавки										
60	A12AA	Кальция глюконат					+	+	+	+	+	+
61	A12CX	Калия, магния аспарагинат		+	+	+	+	+	+	+	+	+
	A14	Анаболические средства для системного применения										
62	A14AB	Нандролон								+		
	A16	Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ										
63	A16AA	Адеметионин					+	+	+	+	+	
64	A16AB	Агалсидаза альфа							+	+		
65	A16AB	Агалсидаза бета							+	+		
66	A16AB	Велаглюцераза альфа							+	+		
67	A16AB	Идурсульфаз							+	+		
68	A16AB	Имиглюцераза							+	+		
69	A16AB	Ларонидаза								+		
70	A16AX	Миглустат							+	+		

		гексагидрат + Натрия ацетата тригидрат + Яблочная кислота										
124	B05BB	Натрия хлорида раствор сложный [Калия хлорид + Кальция хлорид + Натрия хлорид]	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
125	B05BB	Меглюмина натрия сукцинат				+		+	+			+
126	B05CB	Натрия гидрокарбонат					+	+	+	+	+	+
127	B05CX	Декстроза	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
128	B05CX	Маннитол	+			+	+	+	+			
129	B05D	Раствор для перитонеального диализа				+		+	+			
130	B05XA	Калия хлорид		+	+	+	+	+	+	+	+	+
131	B05XA	Магния сульфат	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
132	B05XA	Натрия хлорид	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	C	Препараты для лечения заболеваний сердечно-сосудистой системы										
	C01	Препараты для лечения заболеваний сердца										
133	C01AA	Дигоксин	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
134	C01BA	Прокаинамид				+	+	+	+	+	+	+
135	C01BB	Лидокаина гидрохлорид	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
136	C01BC	Пропафенон						+	+			
137	C01BC	Этацизин				+			+			
138	C01BD	Амиодарон			+	+	+	+	+	+	+	+
139	C01BG	Лаппаконитина гидробромид				+	+	+	+	+		

140	C01CA	Добутамин				+	+	+	+	+	+
141	C01CA	Допамин				+	+	+	+	+	+
142	C01CA	Фенилэфрин	+	+		+	+	+	+	+	+
143	C01CA	Норэпинефрин					+	+	+	+	+
144	C01CA	Эпинефрин	+	+		+	+	+	+	+	+
145	C01CX	Левосимендан							+		
146	C01DA	Изосорбида динитрат			+	+	+	+	+	+	+
147	C01DA	Изосорбида мононитрат			+	+	+	+	+	+	
148	C01DA	Нитроглицерин			+	+	+	+	+	+	+
149	C01EA	Алпростадил				+		+	+	+	
150	C01EB	Ивабрадин						+	+		
151	C01EB	Мельдоний			+	+	+	+	+		
	C02	Антигипертензивные средства									
152	C02AB	Метилдопа						+	+		
153	C02AC	Клонидин				+	+	+	+	+	+
154	C02AC	Моксонидин					+	+	+		+
155	C02BC	Азаметония бромид				+					+
156	C02CA	Доксазозин				+	+	+	+		
157	C02CA	Урапидил					+		+		+

158	C02KX	Бозентан					+	+	+		
	C03	Диуретики									
159	C03AA	Гидрохлоротиазид			+	+	+	+	+	+	
160	C03BA	Индапамид			+	+	+	+	+	+	
161	C03CA	Фуросемид	+	+		+	+	+	+	+	+
162	C03CA	Торасемид						+	+		
163	C03DA	Спиринолактон			+	+	+	+	+	+	
	C04	Периферические вазодилататоры									
164	C04AD	Пентоксифиллин		+	+	+	+	+	+	+	
	C05	Ангиопротекторы									
165	C05AD	Прокаин	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	C07	Бета-адреноблокаторы									
166	C07AA	Пропранолол	+	+		+	+	+	+	+	+
167	C07AA	Соталол						+	+		
168	C07AB	Атенолол			+	+	+	+	+	+	
169	C07AB	Метопролол				+	+	+	+	+	+
170	C07AB	Бисопролол			+	+	+	+	+	+	
171	C07AB	Эсмолол						+	+		
172	C07AG	Карведилол						+	+		

	C08	Блокаторы кальциевых каналов									
173	C08CA	Амлодипин			+	+	+	+	+	+	
174	C08CA	Нимодипин						+	+		
175	C08CA	Нифедипин	+	+		+	+	+	+	+	+
176	C08DA	Верапамил	+			+	+	+	+	+	+
177	C08DB	Дилтиазем			+	+		+	+	+	
	C09	Препараты, влияющие на ренин-ангиотензивную систему									
178	C09AA	Каптоприл	+	+	+	+	+	+	+	+	+
179	C09AA	Лизиноприл			+	+	+	+	+	+	
180	C09AA	Периндоприл			+	+	+	+	+		
181	C09AA	Эналаприл			+	+	+	+	+	+	+
182	C09AA	Эналаприлат					+	+	+		
183	C09CA	Лозартан					+	+	+		
184	C09CA	Валсартан						+	+		
185	C09CA	Ирбесартан						+	+		
	C10	Гиполипидемические средства									
186	C10AA	Симвастатин				+		+	+		
187	C10AA	Аторвастатин					+	+	+		
188	C10AB	Фенофибрат					+	+	+		

202	D08AX	Нитрофурал	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
203	D08AX	Этанол	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	D10	Препараты для лечения угревой сыпи										
	D11	Прочие препараты для лечения заболеваний кожи										
204	D11AH	Пимекролимус						+	+			
205	D11AX	Вазелин	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	G	Препараты для лечения заболеваний мочеполовой системы и половые гормоны										
	G01	Противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии										
206	G01AA	Амфотерицин В						+	+	+		
207	G01AF	Клотримазол							+	+		
	G02	Другие препараты, применяемые в гинекологии										
208	G02AB	Метилэргометрин						+	+	+		
209	G02AB	Эргометрин										+
210	G02AD	Динопростон					+		+	+	+	
211	G02AD	Мизопростол	+					+	+	+		
212	G02CA	Гексопреналин						+	+	+		+
213	G02CB	Бромокриптин								+		
214	G02CX	Атозибан						+	+	+		

231	G04CA	Алфузозин							+	+		
232	G04CA	Тамсулозин							+	+		
233	G04CB	Финастерид								+		
	H	Гормональные препараты для системного использования (исключая половые гормоны)										
	H01	Гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги										
234	H01AC	Соматропин					+		+	+	+	
235	H01BA	Десмопрессин					+		+	+		
236	H01BA	Терлипрессин								+		
237	H01BB	Карбетоцин							+	+		
238	H01BB	Окситоцин	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
239	H01CB	Октреотид					+	+	+	+		
240	H01CB	Пасиреотид								+		
241	H01CC	Ганиреликс								+		
242	H01CC	Цетрореликс					+		+	+		
	H02	Кортикостероиды системного действия										
243	H02AA	Флудрокортизон							+	+		
244	H02AB	Бетаметазон, комбинации					+	+	+	+		+
245	H02AB	Дексаметазон	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
246	H02AB	Метилпреднизолона ацепонат					+	+	+	+		

262	J01CA	Ампициллин				+	+	+	+	+	+	
263	J01CA	Ампициллин+[Сульбактам]				+	+	+	+	+	+	
264	J01CE	Бензилпенициллин				+	+	+	+	+	+	
265	J01CE	Феноксиметилпенициллин							+	+		
266	J01CE	Бензатина бензилпенициллин								+		
267	J01CF	Оксациллин							+	+		
268	J01CR	Амоксициллин+[Клавулановая кислота]				+	+	+	+	+	+	
269	J01CR	Пиперациллин+[Тазобактам]							+	+		
270	J01DA	Цефотаксим					+	+	+	+		
271	J01DA	Цефепим						+	+	+		
272	J01DB	Цефазолин				+	+	+	+	+	+	
273	J01DB	Цефалексин							+	+		
274	J01DC	Цефуросим						+	+	+		
275	J01DD	Цефтазидим						+	+	+		
276	J01DD	Цефтриаксон				+	+	+	+	+	+	+
277	J01DD	Цефоперазон+[Сульбактам]						+	+	+		
278	J01DH	Меропенем						+	+	+		
279	J01DH	Эртапенем							+	+		

280	J01DH	Имипенем+[Циластатин]					+		+	+	+	
281	J01DI	Цефтаролина фосамил									+	
282	J01EE	Ко-тримоксазол						+	+	+		
283	J01EE	Сульфаметоксазол+триметоприм						+	+	+	+	
284	J01FA	Азитромицин				+	+	+	+	+	+	
285	J01FA	Джозамицин							+	+		
286	J01FA	Кларитромицин				+	+	+	+	+		
287	J01FA	Эритромицин						+	+	+		
288	J01FA	Эритромицина фосфат						+	+	+		
289	J01FF	Клиндамицин							+	+	+	
290	J01GA	Стрептомицин					+		+	+	+	+
291	J01GB	Амикацин				+	+	+	+	+	+	
292	J01GB	Тобрамицин						+	+	+	+	
293	J01GB	Гентамицин			+	+	+	+	+	+	+	
294	J01GB	Канамицин							+	+		
295	J01MA	Левифлоксацин					+	+	+	+		
296	J01MA	Ломефлоксацин					+	+	+	+		
297	J01MA	Моксифлоксацин					+	+	+	+		
298	J01MA	Офлоксацин					+		+	+		

299	J01MA	Ципрофлоксацин			+	+	+	+	+	+	+
300	J01MA	Спарфлоксацин						+	+		
301	J01MA	Гатифлоксацин						+	+		
302	J01XA	Ванкомицин					+	+	+		
303	J01XD	Метронидазол		+	+	+	+	+	+	+	
304	J01XX	Линезолид						+	+		
	J02	Противогрибковые препараты системного действия									
305	J02AA	Нистатин		+	+	+	+	+	+	+	
306	J02AC	Флуконазол					+	+	+		
307	J02AC	Вориконазол						+	+	+	
308	J02AX	Каспофунгин						+	+		
309	J02AX	Микафунгин						+	+		
	J04	Препараты, активные в отношении микобактерий									
310	J04AA	Аминосалициловая кислота	+	+	+	+		+	+	+	
311	J04AB	Капреомицин						+	+		
312	J04AB	Рифабутин						+	+		
313	J04AB	Рифампицин				+	+	+	+	+	
314	J04AB	Циклосерин					+	+	+		
315	J04AC	Изониазид					+	+	+		
316	J04AD	Изоникотиноилгидразин железа сульфат					+	+	+		

317	J04AD	Протионамид						+	+	+			
318	J04AD	Этионамид						+	+	+			
319	J04AK	Бедаквилин							+	+			
320	J04AK	Пиразинамид						+	+	+			
321	J04AK	Тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат							+	+			
322	J04AK	Этамбутол						+	+	+			
323	J04AK	Теризидон							+	+			
324	J04AM	Изониазид+пиразинамид						+	+	+			
325	J04AM	Изониазид+пиразинамид+рифампицин+этамбутол+пиридоксин						+	+	+			
326	J04AM	Изониазид+пиразинамид+рифампицин						+	+	+			
327	J04AM	Изониазид+пиразинамид+рифампицин+этамбутол						+	+	+			
328	J04AM	Изониазид+рифампицин						+	+	+			
329	J04AM	Изониазид+этамбутол						+	+	+			
330	J04AM	Изониазид+лемефлоксацин+пиразинамид+этамбутол+пиридоксин						+	+	+			
331	J04AM	Ломефлоксацин+Пиразинамид+Протионамид+Этамбутол+[Пиридоксин]						+	+	+			
332	J04BA	Дапсон					+		+	+			
	J05	Противовирусные препараты системного действия											
333	J05AB	Ганцикловир							+	+			
334	J05AB	Рибавирин					+		+	+			

353	J05AF	Абакавир				+		+	+		
354	J05AF	Энтекавир				+			+		
355	J05AF	Телбивудин						+	+		
356	J05AG	Невирапин							+		
357	J05AG	Этравирин							+		
358	J05AG	Эфавиренз							+		
359	J05AH	Осельтамивир	+	+	+	+	+	+	+		
360	J05AR	Зидовудин+Ламивудин							+		
361	J05AR	Абакавир+Ламивудин						+	+		
362	J05AR	Абакавир+Ламивудин+Зидовудин						+	+		
363	J05AR	Рилпивирин+тенофовир+эмтрицитабин							+		
364	J05AX	Кагоцел	+	+			+	+	+	+	+
365	J05AX	Тилорон						+	+		
366	J05AX	Умифеновир			+	+	+	+	+	+	
367	J05AX	Энфувиртид						+	+		
368	J05AX	Ралтегравир						+	+		
	J06	Иммунные сыворотки и иммуноглобулины									
369	J06AA	Анатоксин дифтерийно-столбнячный	+			+	+	+	+	+	
370	J06AA	Анатоксин дифтерийный	+			+	+	+	+	+	
371	J06AA	Анатоксин столбнячный	+			+	+	+	+	+	

389	L01AA	Циклофосфамид				+	+	+	+			
390	L01AA	Бендамустин							+			
391	L01AB	Бусульфан							+			
392	L01AD	Кармустин							+			
393	L01AD	Ломустин				+			+			
394	L01AX	Дакарбазин				+			+			
395	L01AX	Темозоломид				+			+			
396	L01BA	Метотрексат				+	+	+	+			
397	L01BA	Ралтитрексид							+			
398	L01BA	Пеметрексед							+			
399	L01BB	Меркаптопурин							+			
400	L01BB	Флударабин							+			
401	L01BB	Неларабин							+			
402	L01BC	Азациитидин							+			
403	L01BC	Гемцитабин				+			+			
404	L01BC	Капецитабин				+			+			
405	L01BC	Фторурацил				+			+			
406	L01BC	Цитарабин							+			

407	L01CA	Винбластин				+			+		
408	L01CA	Винкристин				+	+	+	+		
409	L01CA	Винорелбин				+			+		
410	L01CB	Этопозид				+			+		
411	L01CD	Доцетаксел							+		
412	L01CD	Паклитаксел				+			+		
413	L01DB	Даунорубицин							+		
414	L01DB	Доксорубицин				+		+	+		
415	L01DB	Идарубицин							+		
416	L01DB	Митоксантрон							+		
417	L01DB	Эпирубицин							+		
418	L01DC	Блеомицин				+			+		
419	L01DC	Митомицин				+			+		
420	L01XA	Карбоплатин				+			+		
421	L01XA	Оксалиплатин				+			+		
422	L01XA	Цисплатин							+		
423	L01XB	Прокарбазин				+			+		
424	L01XC	Ритуксимаб				+			+		
425	L01XC	Трастузумаб				+			+		

444	L02AE	Гозерелин				+			+		
445	L02AE	Лейпрорелин				+			+		
446	L02AE	Трипторелин				+			+		
447	L02AE	Бусерелин							+		
448	L02BA	Тамоксифен							+		
449	L02BA	Фулвестрант				+			+		
450	L02BB	Бикалутамид							+		
451	L02BB	Флутамид							+		
452	L02BG	Анастрозол			+	+			+	+	
453	L02BX	Абиратерон							+		
	L03	Иммуностимуляторы									
454	L03AA	Филграстим				+			+		
455	L03AB	Интерферон бета							+		
456	L03AB	Пэгинтерферон альфа				+			+		
457	L03AB	Цепэгинтерферон альфа				+			+		
458	L03AB	Интерферон альфа				+	+	+	+		
459	L03AB	Интерферон гамма				+	+	+	+		
460	L03AX	Азоксимера бромид			+	+		+	+		
461	L03AX	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ				+			+		
462	L03AX	Глутамил-Цистеинил-Глицин динатрия				+	+	+	+		

463	L03AX	Меглюмина акридонацетат							+	+		
464	L03AX	Глатирамера ацетат						+		+	+	
	L04	Иммунодепрессанты										
465	L04AA	Микофенолата мофетил									+	
466	L04AA	Натализумаб						+			+	
467	L04AA	Финголимод						+			+	
468	L04AA	Эверолимус						+			+	
469	L04AA	Экулизумаб						+			+	
470	L04AA	Микофеноловая кислота						+			+	
471	L04AA	Абатацепт						+		+	+	+
472	L04AA	Лефлуномид							+	+	+	
473	L04AA	Терифлуномид									+	
474	L04AB	Инфликсимаб									+	
475	L04AB	Цертолизумаба пэгол									+	
476	L04AB	Этанерцепт								+	+	
477	L04AB	Адалимумаб						+		+	+	
478	L04AB	Голимумаб									+	
479	L04AC	Устекинумаб									+	
480	L04AC	Базиликсимаб						+		+	+	

481	L04AC	Тоцилизумаб							+	+		
482	L04AD	Циклоспорин							+	+		
483	L04AD	Такролимус								+		
484	L04AX	Азатиоприн				+	+	+	+	+		
485	L04AX	Леналидомид				+				+		
	M	Препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы										
	M01	Противовоспалительные и противоревматические препараты										
486	M01AB	Диклофенак		+	+	+	+	+	+	+	+	
487	M01AB	Кеторолак			+	+	+	+	+	+	+	+
488	M01AC	Лорноксикам							+	+		
489	M01AE	Ибупрофен	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
490	M01AE	Кетопрофен			+	+	+	+	+	+	+	+
491	M01CC	Пеницилламин						+	+	+		
	M03	Миорелаксанты										
492	M03AB	Суксаметония йодид				+	+	+	+	+	+	+
493	M03AB	Суксаметония хлорид				+	+	+	+	+	+	+
494	M03AC	Рокурония бромид								+		
495	M03AC	Пипекурония бромид				+	+	+	+	+	+	+
496	M03AX	Ботулинический токсин типа А				+		+	+			
497	M03AX	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс				+		+	+			

498	M03BX	Тизанидин					+		+	+		
499	M03BX	Баклофен							+	+		
	M04	Противоподагрические препараты										
500	M04AA	Аллопуринол				+	+		+	+	+	
	M05	Препараты для лечения заболеваний костей										
501	M05BA	Алендроновая кислота					+		+	+	+	
502	M05BA	Золедоновая кислота					+		+	+		
503	M05BX	Стронция ранелат					+			+		
504	M05BX	Деносумаб								+		
	N	Препараты для лечения заболеваний нервной системы										
	N01	Анестетики										
505	N01AB	Галотан					+	+	+	+	+	
506	N01AB	Севофлуран					+		+	+	+	
507	N01AF	Тиопентал натрия	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
508	N01AH	Тримеперидин		+		+	+	+	+	+	+	+
509	N01AX	Кетамин				+	+	+	+	+	+	+
510	N01AX	Натрия оксибутират				+	+	+	+	+	+	+
511	N01AX	Пропофол				+	+	+	+	+	+	+

512	N01AX	Дроперидол		+			+	+	+	+	+	+
513	N01AX	Динитрогена оксид					+	+	+	+	+	+
514	N01BB	Бупивакаин					+	+	+	+	+	
515	N01BB	Ропивакаин						+	+	+		
516	N01BB	Артикаин, комбинации	+	+			+	+	+	+	+	
	N02	Анальгетики										
517	N02AA	Морфин		+			+	+	+	+	+	+
518	N02AA	Налоксон+оксикодон								+		
519	N02AB	Фентанил					+	+	+	+	+	+
520	N02AB	Бупренорфин								+		
521	N02AF	Кодеин+Морфин+Наркотин+Папаверин+Тебаин										+
522	N02AX	Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидина г/х (просидол)						+	+	+		
523	N02AX	Трамадол	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
524	N02BA	Ацетилсалициловая кислота	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
525	N02BB	Метамизол натрия, комбинации						+	+	+		+
526	N02BE	Парацетамол	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	N03	Противоэпилептические препараты										
527	N03AA	Бензобарбитал							+	+		
528	N03AA	Фенобарбитал		+	+	+	+	+	+	+	+	+
529	N03AB	Фенитоин							+	+	+	

530	N03AD	Этосуксимид							+	+		
531	N03AE	Клоназепам			+	+			+	+		
532	N03AF	Карбамазепин				+	+		+	+		
533	N03AF	Окскарбазепин								+		
534	N03AG	Вальпроевая кислота				+	+		+	+	+	+
535	N03AX	Лакосамид								+		
536	N03AX	Леветирацетам								+		
537	N03AX	Топирамат						+	+	+		
538	N03AX	Ламотриджин			+	+	+		+	+	+	
539	N03AX	Прегабалин							+	+		
	N04	Противопаркинсонические препараты										
540	N04AA	Бипериден							+	+		
541	N04AA	Тригексифенидил				+			+	+		+
542	N04BA	Леводопа+[Бенсеразид]				+			+	+	+	
543	N04BA	Леводопа+[Карбидопа]				+			+	+	+	
544	N04BB	Амантадин				+			+	+		
545	N04BC	Прамипексол							+	+		
546	N04BC	Пирибедил							+	+		

	N05	Психотропные средства									
547	N05AA	Левомепромазин				+		+	+		+
548	N05AA	Хлорпромазин		+		+		+	+	+	+
549	N05AB	Перфеназин						+	+		
550	N05AB	Трифлуоперазин						+	+		
551	N05AB	Флуфеназин						+	+		
552	N05AC	Перициазин				+		+	+		
553	N05AC	Тиоридазин				+		+	+		
554	N05AD	Галоперидол		+				+	+	+	
555	N05AE	Сертиндол						+	+		
556	N05AF	Зуклопентиксол						+	+		
557	N05AF	Флупентиксол						+	+		
558	N05AF	Хлорпротиксен						+	+		
559	N05AH	Кветиапин						+	+		
560	N05AH	Оланзапин						+	+		
561	N05AH	Клозапин						+	+		
562	N05AL	Сультпирид						+	+		
563	N05AX	Палиперидон							+		
564	N05AX	Рисперидон					+	+	+		

565	N05BA	Оксазепам		+				+	+	+	
566	N05BA	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин		+	+	+	+	+	+	+	
567	N05BA	Диазепам	+	+	+	+	+	+	+	+	+
568	N05BA	Лоразепам						+	+		
569	N05BB	Гидроксизин						+	+		
570	N05CD	Мидазолам				+	+	+	+	+	+
571	N05CD	Нитразепам			+	+	+	+	+		
572	N05CF	Зопиклон					+	+	+		
	N06	Психоаналептики									
573	N06AA	Амитриптилин		+	+	+	+	+	+	+	
574	N06AA	Имипрамин				+		+	+		
575	N06AA	Кломипрамин						+	+		
576	N06AB	Пароксетин				+		+	+		
577	N06AB	Сертралин				+		+	+		
578	N06AB	Флуоксетин				+		+	+		
579	N06AX	Агомелатин							+		
580	N06AX	Пипофезин				+		+	+		
581	N06BC	Кофеин-бензоат натрия	+	+	+	+	+	+	+	+	+
582	N06BX	N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон			+			+	+		

	P01	Противопротозойные препараты										
600	P01BA	Гидроксихлорохин				+	+	+	+			
601	P01BA	Мефлохин						+	+	+		
	P02	Противогельминтные препараты										
602	P02BA	Празиквантел						+	+	+		
603	P02CA	Мебендазол						+	+	+		
604	P02CC	Пирантел						+	+	+		
605	P02CE	Левамизол						+	+	+		
	P03	Препараты для уничтожения эктопаразитов, инсектициды и репелленты										
606	P03AX	Бензилбензоат				+	+	+	+	+	+	+
	R	Препараты для лечения заболеваний респираторной системы										
	R01	Назальные препараты										
607	R01AA	Ксилометазолин	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
608	R01AA	Оксиметазолин				+	+	+	+	+	+	+
609	R02AA	Йод+[Калия Йодид+Глицерол]	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
	R03	Препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей										
610	R03AC	Сальбутамол	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
611	R03AC	Индакатерол								+		
612	R03AC	Формотерол							+	+		
613	R03AK	Будесонид+Формотерол				+	+		+	+	+	

631	R06AA	Дифенгидрамин	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
632	R06AC	Хлоропирамин	+	+		+	+	+	+	+	+	+
633	R06AE	Цетиризин			+	+		+	+	+		
634	R06AX	Лоратадин	+			+	+	+	+			
	R07	Другие заболевания для лечения заболеваний дыхательной системы										
635	R07AA	Порактант альфа					+	+	+			+
636	R07AA	Сурфактант-БЛ					+	+	+			+
637	R07AB	Аммиак	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	S	Препараты для лечения заболеваний органов чувств										
	S01	Офтальмологические препараты										
638	S01AA	Тетрациклин	+	+		+		+	+			
639	S01AB	Сульфациетамид	+	+		+		+	+			+
640	S01EB	Пилокарпин	+			+		+	+			
641	S01EC	Ацетазоламид				+	+	+	+			
642	S01EC	Дорзоламид				+			+			
643	S01ED	Тимолол				+		+	+			
644	S01EX	Бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил метилоксадиазол				+		+	+			+
645	S01FA	Тропикамид	+	+	+	+	+	+	+	+		
646	S01HA	Оксибупрокаин	+			+	+	+	+			

647	S01JA	Флуоресцеин натрия				+			+		
648	S01KA	Гипромеллоза				+			+		
649	S01LA	Ранибизумаб				+			+		
650	S01XA	Таурин	+	+	+	+	+	+	+		
	S02	Препараты для лечения заболеваний уха									
651	S02AA	Рифамицин			+	+	+	+	+		
	S03	Препараты для лечения заболеваний глаз и уха									
	V	Прочие лекарственные препараты									
652	V01AA	Аллерген бактерий	+		+	+	+	+	+		
653	V01AA	Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	+	+	+	+	+	+	+		
654	V01AA	Диаскинтест	+	+	+	+	+	+	+		
	V03	Другие лечебные средства									
655	V03A	Интести-бактериофаг					+	+	+	+	
656	V03AB	Калий-железо гексацианоферрат						+	+		+
657	V03AB	Кальция тринатрия пентетат						+	+	+	+
658	V03AB	Карбоксим						+	+	+	+
659	V03AB	Налоксон				+	+	+	+	+	+
660	V03AB	Натрия тиосульфат	+	+	+	+	+	+	+		+
661	V03AB	Протамина сульфат				+		+	+	+	+
662	V03AB	Цинка бисвинилимидазола диацетат						+			+

663	V03AB	Димеркаптопропансульфонат натрия						+	+	+		+
664	V03AB	Сугаммадекс								+		
665	V03AB	Флумазенил										+
666	V03AC	Деферазирокс					+			+		
667	V03AE	Севеламер								+		
668	V03AF	Имидазолилэтанами́д пента́ндиовой кислоты						+	+	+		
669	V03AF	Кальция фолинат								+		
670	V03AF	Месна								+		
671	V03AX	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная [сверхскрученная кольцевая двуцепочечная]								+		
	V04	Диагностические препараты										
672	V04CX	Диагностикумы						+	+	+		+
673	V04CX	Тест – системы	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	V06	Препараты питания										
674	V06DD	Аминокислоты для парентерального питания		+		+	+	+	+	+	+	
675	V06DD	Аминокислоты и их смеси		+		+	+	+	+	+	+	
676	V06DD	Кетоаналоги аминокислот						+	+	+		
677	V06DE	Смеси для энтерального питания						+	+	+	+	
678	V06DE	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты		+		+	+	+	+	+	+	

	V07	Другие разные нелечебные средства										
679	V07AB	Вода для инъекций	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	V08	Контрастные вещества										
680	V08AA	Натрия амидотризоат	+		+		+	+	+			
681	V08AB	Йоверсол	+	+				+	+			
682	V08AB	Йогексол	+	+				+	+			
683	V08AB	Йопромид	+	+				+	+			
684	V08AB	Йомепрол	+	+		+	+	+	+			
685	V08AB	Йопамидол	+	+			+	+	+			
686	V08BA	Бария сульфат	+	+	+	+	+	+	+	+		
687	V08CA	Гадодиамид	+	+				+	+			
688	V08CA	Гадопентетовая кислота	+	+				+	+			
689	V08CA	Гадобеновая кислота	+	+				+	+			
690	V08CA	Гадоверсетамид	+	+				+	+			
691	V08CA	Гадоксетовая кислота	+	+				+	+			
692	V08CA	Гадобутрол	+	+				+	+			
693	V09	Пентатех 99mTc	+	+		+		+	+			
694	V09	Пирфотех 99mTc	+	+		+		+	+			
695	V09	Технеция [99mTc] оксабифор	+	+		+		+	+			

Раздел 3. Перечень медицинских изделий

№ п/п	Наименование изделия
1	Бинт гипсовый (разных размеров)
2	Бинт нестерильный (разных размеров)
3	Бинт стерильный (разных размеров)
4	Вата (различных модификаций)
5	Гипс
6	Гомоткани (склера, хрящи)
7	Жгут кровоостанавливающий
8	Зонд гастроэнтерологический
9	Иглы инъекционные
10	Калоприемник
11	Канюля для внутривенных вливаний
12	Катетер вакуум-аспирационный
13	Катетер пупочный детский
14	Катетер внутривенный
15	Катетер для дренирования и отсасывания (различных модификаций)
16	Катетер типа Бизкмора
17	Катетер типа Кера
18	Катетер типа Фолея
19	Катетер подключичный
20	Катетер типа Пеццера
21	Катетер типа Малеко
22	Катетер торакальный
23	Катетер эпидуральный
24	Катетер эндоскопический
25	Синус-катетеры
26	Клеенка компрессная
27	Клеенка подкладная

28	Круг подкладной
29	Кружка "Эсмарха"
30	Лейкопластырь разных размеров
31	Марля медицинская
32	Материал шовный
33	Мочеприемник
34	Мензурка
35	Пакет перевязочный
36	Палочки стеклянные
37	Перчатки медицинские
38	Пипетка
39	Плевательница
40	Пленка липкая операционная
41	Повязка атрауматическая стерильная
42	Подушка кислородная
43	Поильник
44	Проводники
45	Проволока для сшивания грудины
46	Пузырь для льда
47	Система для взятия крови
48	Система переливания крови
49	Система переливания растворов
50	Спринцовка резиновая
51	Стекло покровное
52	Стекло предметное
53	Судно подкладное
54	Термометр медицинский
55	Трубка газоотводная
56	Чашка "Петри"

57	Шприц одноразовый (разных объемов)
58	Расходный материал при проведении параклинических методов исследования: ультразвуковая, лучевая, лабораторная (клиническая, биохимическая, цитологическая, бактериологическая, гормональная, иммунологическая, токсикологическая), функциональная и аллергопроб.
59	Иглы к инсулиновым шприцам
60	Шприцы инсулиновые
61	Средства диагностики (тест-полоски для определения сахара)
62	Перевязочные средства
63	Интраокулярная линза (хрусталик искусственный) отечественного производства
64	Вискоэластик
65	Аллоплант
66	Сетчатые импланты для герниопластики
67	Зеркало гинекологическое

Раздел 4. Перечень расходных материалов, применяемых для оказания медицинских услуг в стоматологии

№ п/	Наименование материала
1	Наложение пломбы (прокладка, цемент, пластмасса, композитные материалы химического отверждения, СИЦ)
2	Материалы для временных пломб: дентин водный, дентин паста, дентин порошок, темпо, темпопро; лечебные подкладочные материалы
3	Материалы для постоянных пломб: цементы силикатные, силикофосфатные: силидонт, лактодонт, силицин; цементы цинк-фосфатные: унифас, диоксивисфат, висцин, фосцем, фосцин, уницем; пластмассы: акрилоксид, карбодент; лечебные подкладочные материалы; композитные материалы химического отверждения: призма, комподент; СИЦ: Glassin Rest; Терафил 31.
4	Материалы для пломбирования каналов: эвгедент, паста цинк-оксид, эвгеноловая паста, радент, резодент, нон-фенол, апексдент, камфорфен В, тиэдент, гуттасилер;
5	Материалы для эндодонтии: девитализирующие и мумифицирующие:

	пульпекс, арсеник, нон арсеник; очищающие: гипохлорид натрия; расширяющие: канал-э, дилатон; дезинфицирующие и высушивающие: крезодент, канал-дент, камфорфен, эндожи.
6	Материалы для профилактической стоматологии: фторлак, радогель, гипостез-паста, беллагель Ф, беллагель К, гель для удаления зубных камней, полидент N 1, полидент N 2, полидент N 3, полирПаст-Z (цирконий), динал; профилакор, десенсил, глуфторед.
7	Мелкий инструментарий для эндодонтии, боры и абразивно-шлифовальный инструментарий.

Раздел 5. Перечень материалов, используемых для изготовления и ремонта зубных протезов отдельным категориям граждан

№ п/п	Наименование материала
1.	Воски для изготовления зубных протезов
2.	Винты ортодонтические
3.	Заготовка для индивидуальной ложки
4.	Зубы пластмассовые
5.	Гильзы стальные
6.	Гипс медицинский, супергипс
7.	Изолирующие материалы, материалы для окклюзионной коррекции
8.	Лаки зуботехнические
9.	Кламмеры круглые
10.	Массы стоматологические
	оттискные
	зуботехнические (паковочные, формовочные, дублирующие)
11.	Металл
	Легкоплавкий зуботехнический
	Сталь нержавеющая
	Сплав КХС
	Сплав никель-хромовый
12.	Паста полировочная
13.	Пластмасса стоматологическая

14.	Припой серебряный
15.	Проволока ортодонтическая
16.	Абразивно-шлифовальные инструменты
17.	Песок для пескоструйного аппарата
18.	Материалы для полировки протезов
19.	Электролит для электрополировальных установок
20.	Наборы внутриканальных беззольных штифтов с развертками
21.	Тигли
22.	Материалы для временной и постоянной фиксации несъемных ортопедических конструкций

Раздел 6. Перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи

Номер п/п	Код вида в номенклатурной классификации медицинских изделий	Наименование вида медицинского изделия
1	102030	Кава-фильтр, временный (постоянный)
2	102040	Кава-фильтр, постоянный
3	105190	<u>Проволока лигатурная <*></u>
4	105460	Имплантат костного матрикса, синтетический
5	105490	Протез твердой мозговой оболочки, синтетический
6	105510	Имплантат костного матрикса, животного происхождения, рассасывающийся
7	105520	Имплантат костного матрикса, синтетический, антибактериальный
8	105530	Протез твердой мозговой оболочки биоматриксный
9	105580	Имплантат костного матрикса, животного происхождения, нерассасывающийся
10	105590	Имплантат костного матрикса, композитный
11	105600	Имплантат костного матрикса человеческого происхождения
12	105610	Протез твердой мозговой оболочки, животного происхождения
13	105830	<u>Заглушка интрамедуллярного гвоздя <*></u>

14	107770	<u>Скоба <*></u>
15	107830	Ножка удлиняющая для эндопротеза коленного сустава
16	108020	<u>Нить хирургическая из натурального шелка, стерильная <*></u>
17	108110	Электрод для чрескожной электростимуляции
18	109390	Клин для эндопротеза коленного сустава
19	111880	<u>Стержень большеберцовый интрамедуллярный, стерильный <*></u>
20	111890	<u>Стержень большеберцовый интрамедуллярный, нестерильный <*></u>
21	114100	<u>Заглушка резьбовая для апикального отверстия ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава <*></u>
22	114130	Оболочка ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава
23	115620	Сегмент интракорнеальный кольцевой
24	115750	Катетер вентрикулярный внутрочерепной
25	116700	Система внутрифасеточной винтовой внутренней спинальной фиксации
26	118750	Кольцо для аннулопластики митрального клапана
27	118860	<u>Винт костный спинальный, нерассасывающийся <*></u>
28	119500	Система электростимуляции спинного мозга, для обезболивания
29	119740	Система спинальной динамической стабилизации
30	119980	Кейдж для спондилодеза металлический, стерильный
31	120000	<u>Пластина для спинальной фиксации, рассасывающаяся <*></u>
32	120050	<u>Пластина для спинальной фиксации, нерассасывающаяся <*></u>
33	120080	Кейдж для спондилодеза металлический, нестерильный
34	120460	<u>Инжектор для интраокулярной линзы ручной, одноразового использования <*></u>
35	120470	Вкладыш тиббиальный
36	120500	Система дентальной имплантации
37	122480	Кольцо для аннулопластики митрального или трехстворчатого клапана
38	123060	Отведение для электростимуляции нервной ткани
39	124280	Стент уретральный постоянный, полимерный
40	124290	Стент уретральный постоянный, непокрытый металлический
41	124440	Протез барабанной перепонки
42	125090	Отведение дефибриллятора эндокардиальное
43	125100	Кардиомонитор имплантируемый
44	126010	<u>Имплантат для межостистой динамической фиксации в поясничном отделе позвоночника <*></u>
45	126120	Эндопротез межпозвонкового диска поясничного отдела позвоночника

		тотальный
46	128870	Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный непокрытый, модульный
47	128880	Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный непокрытый, полиэтиленовый
48	128910	Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный, непокрытый
49	128940	Компонент эндопротеза голеностопного сустава тибиальный непокрытый
50	128950	Компонент эндопротеза локтевого сустава плечевой непокрытый
51	128960	Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный непокрытый, металлический
52	128990	Компонент эндопротеза голеностопного сустава таранный непокрытый
53	129000	Ножка эндопротеза бедренной кости непокрытая, модульная
54	129010	Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный непокрытый, однокомпонентный
55	129080	Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный непокрытый с вкладышем
56	129090	Ножка эндопротеза проксимального отдела плечевой кости непокрытая
57	129120	Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный одномышцелковый непокрытый, металлический
58	129140	Ножка эндопротеза бедренной кости непокрытая, однокомпонентная
59	129150	Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный одномышцелковый непокрытый
60	129160	Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный одномышцелковый непокрытый, полиэтиленовый
61	129190	Насос инфузионный интратекальный имплантируемый, программируемый
62	135780	<u>Набор для дренирования спинномозговой жидкости, люмбальный <*></u>
63	135820	Стент для коронарных артерий, выделяющий лекарственное средство, рассасывающийся
64	135860	<u>Нить хирургическая из полибутэфира <*></u>
65	137000	<u>Средство гемостатическое на основе сахаридов растительного происхождения, рассасывающееся <*></u>
66	137340	Протез для восстановления перикарда
67	137360	Отведение электрокардиостимулятора эндокардиальное
68	137490	Эндопротез пястно-фалангового сустава
69	139050	Электрокардиостимулятор имплантируемый двухкамерный, без частотной адаптации
70	139060	Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый двухкамерный
71	139070	Электрокардиостимулятор имплантируемый двухкамерный, частотно-адаптивный

72	141690	Стент для сосудов головного мозга, покрытый карборундом
73	141740	Вкладыш для ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава, не ограничивающий движения, полиэтиленовый
74	142360	Система кохлеарной имплантации с прямой акустической стимуляцией
75	143000	Протез слуховых косточек, частичный
76	143100	Протез цепи слуховых косточек, тотальный
77	144030	<u>Клипса для скрепления краев раны не разлагаемая микроорганизмами <*></u>
78	145970	Эндопротез голеностопного сустава тотальный с неподвижной платформой
79	147180	<u>Нить хирургическая из полидиоксанона, антибактериальная <*></u>
80	147190	<u>Нить хирургическая из полидиоксанона <*></u>
81	151360	Эндопротез тела позвонка, стерильный
82	151420	Эндопротез тела позвонка, нестерильный
83	151430	Имплантат тела позвонка на цементной основе
84	151960	Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный трабекулярный
85	151980	Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный трабекулярный с вкладышем
86	152000	Компонент эндопротеза голеностопного сустава таранный покрытый
87	152010	Компонент эндопротеза голеностопного сустава тибиальный покрытый
88	152030	Эндопротез плечевого компонента локтевого сустава покрытый
89	152040	Ножка эндопротеза бедренной кости покрытая, модульная
90	152060	Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный, покрытый, модульный
91	152110	Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный, покрытый
92	152120	Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный покрытый
93	152130	Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный покрытый с вкладышем
94	152350	Эндопротез локтевого сустава тотальный, шарнирный
95	152390	Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный одномыщелковый покрытый
96	154010	<u>Заглушка для тибиального туннеля, неканюлированная <*></u>
97	155760	Стент для коронарных артерий, выделяющий лекарственное средство, с рассасывающимся полимерным покрытием
98	155800	Стент для коронарных артерий, выделяющий лекарственное средство, с нерассасывающимся полимерным покрытием
99	155840	Стент для бедренной артерии, выделяющий лекарственное средство
100	156300	Стент дуоденальный металлический непокрытый

101	156480	Стент-графт эндоваскулярный для нисходящего отдела грудной аорты
102	161170	Линза интраокулярная для задней камеры глаза, факичная
103	161180	Эндопротез коленного сустава тотальный, с задней стабилизацией
104	161200	Линза интраокулярная для задней камеры глаза, псевдофакичная
105	164200	<u>Нить хирургическая из полиэфира <*></u>
106	165410	Компонент эндопротеза тазобедренного сустава ацетабулярный полиэтиленовый
107	165420	Компонент эндопротеза локтевого сустава локтевой полиэтиленовый
108	165430	<u>Нить хирургическая полиэтиленовая <*></u>
109	165440	Эндопротез надколенника полиэтиленовый
110	167750	Стент-графт эндоваскулярный для подвздошно-бедренного артериального сегмента
111	167760	Стент для подвздошно-бедренного венозного сегмента
112	167920	Сердце искусственное, постоянное
113	168060	Линза интраокулярная с фиксацией к радужной оболочке
114	168070	Эндопротез головки плечевой кости, фиксируемый ножкой
115	169940	Система электростимуляции мозга для обезболивания
116	169980	<u>Нить хирургическая из полиглактина <*></u>
117	169990	<u>Нить хирургическая из полиглактина, антибактериальная <*></u>
118	170000	<u>Нить хирургическая из полиглекапрона <*></u>
119	170010	<u>Нить хирургическая из полиглекапрона, антибактериальная <*></u>
120	170230	<u>Нить хирургическая из полигликоната <*></u>
121	170270	<u>Нить хирургическая из полиглитона <*></u>
122	173650	Стент трахеобронхиальный
123	174030	Протез кровеносного сосуда синтетический
124	177990	Система для модуляции сократительной способности сердца
125	178270	Окклюдер кардиологический
126	178420	Зажим для фиксации лоскута черепной кости
127	178450	Эндопротез плечевого сустава частичный
128	178480	Эндопротез лучезапястного сустава частичный
129	178660	Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный поверхностный частичный
130	178730	Система для имплантации среднего уха, частично имплантируемая
131	178800	Эндопротез коленного сустава тотальный, с сохранением крестообразной связки

132	180180	Эндопротез мышелка нижней челюсти
133	180230	Кольцо для аннулопластики аортального клапана
134	181210	<u>Материал шовный хирургический из нержавеющей стали (мононить) <*></u>
135	181430	<u>Лента хирургическая поддерживающая, не разлагаемая микроорганизмами <*></u>
136	181700	Эндопротез межпозвонкового диска шейного отдела позвоночника тотальный
137	181890	<u>Материал шовный хирургический из нержавеющей стали (полинить) <*></u>
138	183770	Стент пищеводный гибридный или покрытый, стерильный
139	183800	Стент билиарный гибридный или покрытый
140	185430	Имплантат суставного хряща биоматриксный
141	186060	Трубка для слезного канала
142	186110	Эндопротез проксимального межфалангового сустава, однокомпонентный
143	188390	Протез сердечного клапана поворотный-дисковый
144	190600	Набор пластин для фиксации для черепно-лицевой хирургии, нерассасывающихся
145	190640	<u>Винт костный для черепно-лицевой хирургии, рассасывающийся <*></u>
146	191450	Пластина для краниопластики, моделируемая
147	191460	Пластина для краниопластики, немоделируемая
148	192060	Заплата сердечно-сосудистая, животного происхождения
149	192080	Заплата сердечно-сосудистая, синтетическая
150	194510	Стент для периферических артерий, непокрытый металлический
151	206730	Эндопротез плечевого сустава тотальный
152	207030	Эндопротез лучезапястного сустава тотальный
153	207280	Эндопротез плечевого сустава частичный биполярный
154	207640	<u>Помпа инфузионная инсулиновая амбулаторная <*></u>
155	207650	<u>Помпа инсулиновая инфузионная амбулаторная со встроенным глюкометром <*></u>
156	207700	Компонент эндопротеза локтевого сустава локтевой с металлическим покрытием
157	208890	Компонент эндопротеза плечевого сустава гленоидный
158	210000	Система кохлеарной имплантации
159	210090	Эндопротез коленного сустава тотальный с мобильной платформой
160	210150	Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый однокамерный
161	210170	Электрокардиостимулятор имплантируемый однокамерный, постоянной частоты (ждуший) без частотной адаптации

162	210180	Электрокардиостимулятор имплантируемый однокамерный, частотно-адаптивный
163	213160	Набор имплантатов для эмболизации сосудов
164	213880	Сетка хирургическая универсальная, металлическая
165	213900	Ограничитель ортопедического цемента металлический
166	213910	Эндопротез головки бедренной кости металлический
167	214680	Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения металл-полиэтилен
168	214690	Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения металл-металл
169	215480	Шунт эндолимфатический
170	217870	Связки искусственные, нерассасывающиеся
171	217900	<u>Фиксатор связок <*></u>
172	218020	<u>Ограничитель ортопедического цемента полимерный, нерассасывающийся, стерильный <*></u>
173	218050	Стент билиарный полимерный
174	218060	Стент пищеводный полимерный
175	218070	Стент мочеточниковый полимерный
176	218120	Стент аортальный металлический непокрытый
177	218130	Стент билиарный металлический непокрытый
178	218140	Стент для сонной артерии непокрытый металлический
179	218150	Стент для сосудов головного мозга непокрытый металлический
180	218160	Стент для почечной артерии непокрытый металлический
181	218170	Стент пищеводный металлический непокрытый
182	218180	Стент мочеточниковый металлический непокрытый
183	218190	Стент для коронарных артерий непокрытый металлический
184	218470	Вкладыш для ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава керамический
185	218480	Эндопротез головки бедренной кости керамический
186	218500	Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения керамика-керамика
187	218510	Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения керамика-полиэтилен
188	218520	Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения керамика-металл
189	219780	Стент-графт эндоваскулярный для абдоминальной аорты
190	221510	Эндопротез коленного сустава двухкомпонентный

191	223000	<u>Материал хирургический противоспаечный, не рассасывающийся <*></u>
192	226650	<u>Нить хирургическая полиамидная, монопить <*></u>
193	226690	<u>Нить хирургическая полиамидная, полинить <*></u>
194	227720	<u>Средство для тампонады сетчатки, интраоперационное <*></u>
195	227770	<u>Средство для тампонады сетчатки, периоперационное <*></u>
196	227810	<u>Имплантат для лечения отслойки сетчатки <*></u>
197	227820	<u>Средство для тампонады сетчатки, постоперационное <*></u>
198	229970	Протез мозговой оболочки
199	233940	Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый трехкамерный (бивентрикулярный)
200	233950	Электрокардиостимулятор имплантируемый трехкамерный (бивентрикулярный)
201	234820	Линза интраокулярная с иридокапсулярной фиксацией
202	234920	Клапан вентрикулоперитонеального или атриального шунта
203	234970	Имплантат костно-хрящевого матрикса
204	236280	<u>Винт ортодонтический анкерный <*></u>
205	241380	Протез сухожилия сгибателя кисти
206	241970	<u>Вкладыш для эндопротеза коленного сустава одномышечковый <*></u>
207	241980	Эндопротез коленного сустава одномышечковый
208	245510	Винт костный ортопедический, нерассасывающийся, нестерильный
209	245540	Вкладыш из ортопедического цемента
210	245700	<u>Стержень костный ортопедический, нерассасывающийся <*></u>
211	245840	<u>Проволока ортопедическая <*></u>
212	245970	<u>Винт костный ортопедический, нерассасывающийся, стерильный <*></u>
213	246050	<u>Болт костный ортопедический <*></u>
214	246060	<u>Дистрактор костный ортопедический <*></u>
215	246070	<u>Гайка ортопедическая <*></u>
216	246080	<u>Стержень костный ортопедический, рассасывающийся <*></u>
217	246120	<u>Цемент костный, не содержащий лекарственных средства <*></u>
218	246140	<u>Пластина накостная для фиксации переломов винтами, нерассасывающаяся, стерильная <*></u>
219	246220	<u>Шайба прокладочная ортопедическая <*></u>
220	246280	<u>Пластина накостная для фиксации переломов винтами рассасывающаяся <*></u>
221	246310	<u>Винт костный ортопедический, рассасывающийся <*></u>

222	246350	<u>Цемент костный, содержащий лекарственные средства <*></u>
223	246370	<u>Набор медицинских изделий для фиксации перелома кости пластиной, нерассасывающейся, стерильный <*></u>
224	247830	Протез тазобедренного сустава временный
225	247910	Аппарат слуховой костной проводимости с костной фиксацией имплантируемый
226	249260	Имплантат костезамещающий композитный
227	249270	<u>Сетка хирургическая при абдоминальной грыже, полимерно-композитная <*></u>
228	250000	Частицы для эмболизации сосудов с химиотерапевтическим средством
229	250870	<u>Материал для замещения водянистой влаги (жидкости) стекловидного тела глаза <*></u>
230	254990	Головка эндопротеза плечевого сустава с анкерным типом крепления
231	256860	<u>Нить хирургическая полипропиленовая <*></u>
232	258660	<u>Стержень интрамедуллярный бедренный, нестерильный <*></u>
233	258670	<u>Стержень интрамедуллярный бедренный стерильный <*></u>
234	259400	Фиксатор плечевой кости метафизарный
235	259450	<u>Набор для клипирования бедренной артерии <*></u>
236	259710	Компонент эндопротеза головки бедренной кости биполярный
237	259800	Устройство для центрирования протеза плечевой кости
238	260540	Насос инфузионный общего назначения имплантируемый, программируемый
239	262050	<u>Клипса для фиксации хирургической нити, рассасывающаяся <*></u>
240	263140	Эндопротез тазобедренного сустава поверхностный
241	263940	Система внутренней фиксации костно-реберного каркаса
242	263960	<u>Пластина (держатель) фиксирующая(ий) для системы внутренней фиксации костно-реберного каркаса <*></u>
243	264300	Шунт вентрикулоперитонеальный
244	264320	Шунт вентрикулоатриальный
245	264800	Линза интраокулярная переднекамерная, факичная
246	264830	Линза интраокулярная переднекамерная псевдофакичная
247	264890	Шунт артериовенозный
248	265160	<u>Система внутренней спинальной фиксации с помощью крючков <*></u>
249	266460	<u>Система внутренней ортопедической фиксации с помощью пластин (винтов), нерассасывающаяся <*></u>
250	266580	<u>Трос системы внутренней спинальной фиксации, стерильный <*></u>
251	266630	<u>Зажим для троса системы внутренней спинальной фиксации <*></u>

252	266660	<u>Набор для имплантации к системе внутренней ортопедической фиксации универсальный <*></u>
253	267030	<u>Стержень интрамедуллярный для артродеза, стерильный <*></u>
254	269390	Эндопротез плечевого сустава тотальный реверсивный
255	269440	Головка реверсивного эндопротеза плечевого сустава
256	270030	<u>Стержень интрамедуллярный плечевой, стерильный <*></u>
257	270050	<u>Стержень интрамедуллярный плечевой, нестерильный <*></u>
258	270070	<u>Система внутренней спинальной фиксации тел позвонков <*></u>
259	270140	<u>Пластина для безвинтовой фиксации кости из сплава с памятью формы <*></u>
260	270180	<u>Клипса для аневризмы <*></u>
261	271920	Система внутренней спинальной фиксации с помощью костных винтов
262	271950	Протез мениска
263	272160	Система противэпилептической электростимуляции блуждающего нерва
264	272680	<u>Система трансфасеточной винтовой внутренней спинальной фиксации <*></u>
265	272790	Ножка эндопротеза проксимального отдела плечевой кости с "пресс-фит" фиксацией
266	272800	Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный с "пресс-фит" фиксацией, модульный
267	272810	Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный с "пресс-фит" фиксацией, однокомпонентный
268	272820	Ножка эндопротеза бедренной кости с "пресс-фит" фиксацией
269	273580	<u>Порт инфузионный (инъекционный), имплантируемый <*></u>
270	273600	Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный ревизионный покрытый
271	273630	<u>Порт (катетер) инфузионный (инъекционный), имплантируемый <*></u>
272	273680	Ножка эндопротеза бедренной кости покрытая ревизионная
273	273720	Ножка эндопротеза бедренной кости непокрытая ревизионная
274	273730	Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный ревизионный непокрытый
275	273880	Стент коронарный с сетчатым каркасом
276	273890	<u>Винт костный компрессионный канюлированный <*></u>
277	273970	<u>Сетка хирургическая для лечения стрессового недержания мочи у женщин <*></u>
278	280610	Протез сердечного клапана аллогенный
279	280620	<u>Держатель протеза сердечного клапана, одноразового использования <*></u>
280	281080	Имплантат орбитальный

281	281250	Протез края глазницы
282	282290	<u>Нить хирургическая из политетрафторэтилена <*></u>
283	284240	<u>Средство гемостатическое на основе желатина <*></u>
284	284590	Эндопротез коленного сустава тотальный, шарнирный
285	284920	<u>Клипса для лигирования, металлическая <*></u>
286	284960	<u>Переключатель тракционной системы <*></u>
287	285050	<u>Анкер для крепления мягких тканей, нерассасывающийся <*></u>
288	288180	<u>Насос инфузионный эластомерный <*></u>
289	288400	<u>Катетер перитонеальный <*></u>
290	290010	Вкладыш для эндопротеза ацетабулярного компонента тазобедренного сустава ограничивающий, полиэтиленовый
291	290120	Система глубокой электростимуляции головного мозга
292	296620	<u>Клей (герметик) хирургический, животного происхождения <*></u>
293	296700	Ксенотрансплантат сосудистый
294	296830	<u>Кольцо капсульное стяжное <*></u>
295	299660	<u>Набор для эпидуральной (интратекальной) анестезии <*></u>
296	300850	<u>Нить хирургическая кетгутовая, хромированная <*></u>
297	300910	Датчик системы чрескожного мониторинга уровня глюкозы
298	301790	Средство для замещения синовиальной жидкости
299	301820	<u>Нить хирургическая из поливинилиденфторида <*></u>
300	302870	Аппарат слуховой костной проводимости с креплением на голове
301	304740	Система имплантации среднего уха полностью имплантируемая
302	313150	Адаптер эндопротеза головки и ножки бедренной кости
303	316060	Биопротез митрального клапана
304	316130	Биопротез сердечного легочного клапана для транскатетерной имплантации
305	316150	Биопротез сердечного аортального клапана для транскатетерной имплантации, с каркасом в форме стента
306	316180	Биопротез сердечного аортального клапана
307	316190	Протез сердечного аортального клапана двустворчатый
308	316450	Протез митрального клапана двустворчатый
309	317100	<u>Сетка хирургическая при абдоминальной грыже, из синтетического полимера <*></u>
310	317580	Биопротез сердечного легочного клапана
311	317850	Имплантат для снижения нагрузки на коленный сустав
312	318040	Протез сердечного аортального клапана двустворчатый (протез аорты из

		биологического полимера)
313	318320	<u>Интродьюсер для инсулиновой инфузионной канюли <*></u>
314	318410	<u>Стержень интрамедуллярный для артродеза, нестерильный <*></u>
315	320470	Материал для реконструкции мочевыводящих путей
316	320760	Тело реверсивного эндопротеза плечевого сустава
317	320780	<u>Сетка хирургическая для коррекции опущения тазовых органов, из синтетического полимера <*></u>
318	321740	Компонент эндопротеза тазобедренного сустава ацетабулярный из комбинированного материала
319	321750	Компонент эндопротеза тазобедренного сустава ацетабулярный металлический
320	321760	Эндопротез ацетабулярного компонента тазобедренного сустава керамический
321	321890	Эндопротез проксимального межфалангового сустава, модульный
322	322360	Чашка реверсивного эндопротеза плечевого сустава металлическая
323	322480	Кейдж для спондилодеза полимерный, нестерильный
324	322800	Отведение электрокардиостимулятора коронарно-венозное
325	322900	Протез имплантируемый радужной оболочки глаза (интраокулярная линза)
326	323160	Кейдж для спондилодеза полимерный, стерильный
327	323490	Частицы для эмболизации сосудов, нерассасывающиеся
328	323500	Спираль для эмболизации сосудов головного мозга
329	323510	Спираль для эмболизации сосудов вне головного мозга
330	323520	Материал для эмболизации сосудов головного мозга
331	323680	Вкладыш для эндопротеза головки плечевой кости
332	324400	Стент-графт эндоваскулярный для сосудов головного мозга
333	324750	Шунт вентрикулоперитонеальный (вентрикулоатриальный)
334	324830	<u>Коннектор катетера для спинномозговой жидкости <*></u>
335	324850	Катетер для спинномозговой жидкости перитонеальный (атриальный)
336	325010	Шунт для лечения глаукомы
337	325140	Аппарат слуховой костной проводимости с имплантируемым вибратором
338	325670	<u>Катетер для спинномозговой жидкости атриальный <*></u>
339	326000	Имплантат костезаполняющий (костезамещающий) углеродный
340	326130	Линза интраокулярная для задней камеры глаза, псевдофакичная, с увеличенной глубиной фокуса
341	326170	Протез задней поверхности поясничного отдела позвоночника
342	326760	Централизатор ножки эндопротеза бедренной кости

343	327060	Эндопротез лучезапястного сустава лучевой
344	327350	Система внутренней спинальной фиксации с помощью костных винтов, стерильная
345	327380	Система внутренней спинальной фиксации с помощью костных винтов, нестерильная
346	328090	Стержень для удлинения эндопротеза бедренной или большеберцовой кости, непокрытый
347	328360	Генератор импульсов для системы глубокой электростимуляции головного мозга
348	328760	<u>Имплантат для ремоделирования воронкообразной грудной клетки <*></u>
349	329370	Имплантат для межкостистой декомпрессии в поясничном отделе позвоночника, стерильный
350	329380	<u>Шунт люмбоперитонеальный <*></u>
351	329870	<u>Пластина наkostная для фиксации переломов винтами, нерассасывающаяся, нестерильная <*></u>
352	330260	<u>Гильза для удлинения эндопротеза бедренной или большеберцовой кости, непокрытая <*></u>
353	332550	<u>Шайба прокладочная ортопедическая, стерильная <*></u>
354	332580	<u>Шайба прокладочная ортопедическая, нестерильная <*></u>
355	334340	<u>Гайка ортопедическая, нестерильная <*></u>
356	334350	<u>Крючок для спинальной фиксации <*></u>
357	334360	<u>Соединительный элемент для системы спинальной фиксации <*></u>
358	334370	Эндопротез пястно-фалангового сустава, модульный
359	335020	<u>Нить хирургическая самофиксирующаяся из сополимера гликолида, диоксанона и триметиленкарбоната <*></u>

<*> Медицинские изделия, используемые для подготовки к имплантации, предотвращения осложнений при хирургических вмешательствах, доставки, фиксации и извлечения медицинских изделий, имплантируемых в организм человека.