

ПРАВИТЕЛЬСТВО ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28 декабря 2018 г.

№ 550-п

г. Тюмень

О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Тюменской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов

В целях обеспечения конституционных прав граждан Российской Федерации на бесплатное оказание медицинской помощи в соответствии с Федеральными законами от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 10.12.2018 № 1506 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов»:

- 1. Утвердить Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Тюменской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 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 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. финансовое также обеспечение осуществления расчетов дополнительных В отношении страховых случаев, видов, условий и объемов оказания медицинской помощи,

не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, осуществляется за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых в территориальный фонд обязательного медицинского страхования Тюменской области.

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

Губернатор области

A.B. Moop



Приложение

к постановлению Правительства Тюменской области

от 28 декабря 2018 г. № 550-п

ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2019 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2020 И 2021 ГОДОВ

І. Общие положения

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Тюменской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 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 медицинским организациям, 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 территориальным фондом обязательного медицинского страхования Тюменской области вправе давать разъяснения ПО реализации Территориальной программы.

Территориальная программа содержит:

- 1) Территориальную программу обязательного медицинского страхования (далее OMC);
- 2) Сводный расчет стоимости Территориальной программы, включающей территориальную программу ОМС;

- 3) Перечень (реестр) медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы ОМС (приложение N 1 к Территориальной программе);
- 4) Перечень медицинских организаций, финансируемых из бюджета (приложение N 2 к Территориальной программе);
- 5) Перечень медицинских организаций, оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь (приложение N 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 N 4 к Территориальной программе);
- 7) Перечень медицинских организаций, оказывающих меры социальной поддержки отдельным категориям граждан (приложение N 5 к Территориальной программе);
- 8) Перечень медицинских организаций, участвующих в проведении диспансерного обследования государственных гражданских служащих Тюменской области и муниципальных служащих Тюменской области (приложение N 6 к Территориальной программе);
- 9) Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках 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 N 8 к Территориальной программе);
- 11) Перечень медицинских организаций, участвующих в проведении периодических медицинских осмотров добровольных пожарных Тюменской области (приложение N 9 к Территориальной программе);
- 12) Перечень медицинских организаций, осуществляющих обеспечение соответствии со стандартами медицинской помощи необходимыми лекарственными препаратами для медицинского применения по рецептам на медицинскими изделиями по лекарственные препараты, рецептам на медицинские изделия, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов, социальной поддержки отдельным категориям осуществляемой путем возмещения расходов оплату граждан, на лекарственных препаратов для медицинского применения и медицинских больных гемофилией. изделий. обеспечение лиц, муковисцидозом. гипофизарным болезнью Гоше, нанизмом, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей (приложение N Территориальной программе) (далее - Перечень медицинских организаций, осуществляющих лекарственное обеспечение);

- 13) Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, форм и условий оказания медицинской помощи (приложение N 10 к Территориальной программе);
- 14) Перечни лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий, расходных материалов и медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, применяемых при реализации Территориальной программы (приложение N 11 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 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" и Федеральном законе от 29.11.2010 N 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 абортов, 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 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 врачамиспециалистами 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 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 технологий, роботизированной клеточных техники, информационных технологий методов генной 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 10.12.2018 N 1506 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 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 y детей в перинатальный период;

психические расстройства и расстройства поведения;

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

Гражданин имеет право на бесплатный профилактический медицинский осмотр не реже одного раза в год.

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

обеспечение лекарственными препаратами;

профилактические медицинские осмотры и диспансеризация - определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающие и неработающие граждане, обучающиеся 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 детейсирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, а также детейсирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью;

диспансерное наблюдение граждан, страдающих социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями;

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 в рамках Территориальной программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной числе специализированной медицинской помощи, TOM В высокотехнологичной, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами медицинского применения, включенными перечень В ДЛЯ необходимых и важнейших лекарственных препаратов, и медицинскими включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека.

Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача,

по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, форм и условий оказания медицинской помощи утвержден приложением N 10 к Территориальной программе.

- 4. В рамках Территориальной программы государственных гарантий не застрахованным по ОМС лицам при заболеваниях, несчастных случаях, отравлениях других состояниях. требующих срочного травмах. И медицинского вмешательства, оказывается медицинская помощь экстренной или неотложной форме вне медицинских организаций, а также в амбулаторных и стационарных условиях в медицинских организациях, включенных в перечень, установленный приложением N8 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.
- 5. Медицинская помощь в рамках Государственной программы "Сотрудничество" Тюменской области оказывается медицинских организациях, включенных в перечень, установленный приложением N 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 оказания медицинской помощи, в объемах и по тарифам, согласованным сторонами.

IV. Территориальная программа ОМС

- 1. Территориальная программа ОМС является частью Территориальной программы. Отношения субъектов (участников) OMC регулируются действующим законодательством, нормативными правовыми Российской Федерации и Тюменской области. Территориальная программа ОМС реализуется на основе договоров, заключенных между участниками ОМС. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС (застрахованным предоставляется гражданам лицам) В медицинских организациях, имеющих право на осуществление медицинской деятельности 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:

гражданам (застрахованным лицам) оказывается бесплатно: 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 профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях состояниях, указанных в пункте 1 раздела III Территориальной программы, за заболеваний, исключением передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения) и профилактические медицинские осмотры отдельных категорий граждан, указанных в разделе III Программы, а также мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно И условиях дневного стационара; В аудиологическому скринингу; применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение препаратами лекарственными соответствии законодательством Российской Федерации.

2.2. В рамках Территориальной программы ОМС, превышающей базовую, гражданам (застрахованным лицам) оказывается бесплатно:

скорая, скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в базовую программу ОМС, скорая специализированная санитарно-авиационная медицинская помощь, осуществляемая центром медицины катастроф;

первичная медико-санитарная и специализированная медицинская помощь 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 приобретенного фоне ВИЧ-инфекции И синдром иммунодефицита, психические расстройства и расстройства поведения у взрослых и детей, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ, включая обучающихся общеобразовательных профилактические осмотры В 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), центрах профессиональной патологии и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;

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

проведения периодических медицинских осмотров добровольных пожарных;

диспансерное обследование государственных гражданских служащих Тюменской области;

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

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

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 N 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, осуществляющих деятельность в сфере 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 ОМС и бюджетов всех уровней.

Реализация мероприятий Территориальной программы ОМС в части,
 превышающей базовую программу ОМС в соответствии с пунктом 2.2

раздела IV Территориальной программы, осуществляется в соответствии с соглашениями, заключаемыми Департаментом здравоохранения Тюменской области с территориальным фондом ОМС Тюменской области, договорами, заключаемыми территориальным фондом ОМС Тюменской области с участниками обязательного медицинского страхования, на основании установленных Комиссией объемов медицинской помощи.

V. Финансовое обеспечение Территориальной программы

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

1. За счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС:

гражданам (застрахованным лицам) оказываются первичная медикосанитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская санитарно-авиационной исключением специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств OMC (раздел перечня, утвержденного Программой государственных гарантий), при заболеваниях и состояниях, указанных в раздела III Территориальной программы, заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств расстройств поведения;

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

За счет субвенций OMC ИЗ бюджета Федерального фонда осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской медицинских организациях, участвующих реализации помощи В Территориальной программы, в соответствии с разделом I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи.

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

финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского

соответствии разделом II страхования, В С перечня видов высокотехнологичной помощи, медицинской оказываемой гражданам Российской Федерации федеральными государственными учреждениями, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации, функции и полномочия учредителя осуществляют федеральные органы исполнительной власти;

финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, в соответствии с разделом ІІ перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой гражданам Российской Федерации медицинскими организациями частной системы здравоохранения, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи за счет дотаций федеральному бюджету в соответствии с федеральным законом о бюджете Федерального фонда ОМС на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов 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 Департаменту здравоохранения Тюменской области;

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

закупки лекарственных препаратов, предназначенных для лечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации;

закупки антивирусных 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 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи".

Численность граждан, имеющих право на государственную социальную помощь в виде набора социальных услуг в 2019 году, по состоянию на 1 октября 2018 года составляет 55 055 человек;

мероприятий в рамках национального календаря профилактических подпрограммы "Профилактика заболеваний прививок рамках формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медикосанитарной помощи" государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения", утвержденной Постановлением Правительства Федерации 26.12.2017 Ν 1640 "Об Российской ОТ утверждении государственной Российской Федерации "Развитие программы 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 консолидированного бюджета Тюменской области финансируется:
- 1) медицинская помощь и предоставление государственных услуг (работ) при психических расстройствах и расстройствах поведения у взрослых и детей в ГБУЗ ТО «Областная клиническая психиатрическая больница», бюро судебно-медицинской экспертизы, станцией переливания специализированным домом ребенка прочими медицинскими организациями. входящими в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, в соответствии с приложением N 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 средние подушевые В нормативы финансирования за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации, предусмотренные разделом VII Территориальной программы;

- 3) профессиональная подготовка медицинских и фармацевтических работников государственных учреждений здравоохранения;
 - 4) развитие информационных технологий;
- 5) обеспечение авиационных работ при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами;
- 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 распоряжением Департамента здравоохранения Тюменской области;
- 10) приобретение расходных материалов для проведения пренатальной (дородовой диагностики) нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатального скрининга на пять наследственных и врожденных заболеваний в части исследований и консультаций, осуществляемых медикогенетическими центрами (консультациями), а также медико-генетических исследований в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;
- 11) обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов человека в целях трансплантации (пересадки) в медицинских организациях, подведомственных Департаменту здравооранения 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 2019 году, по состоянию на 1 октября 2018 года — 94 632 человек;

- 13) расходы на обеспечение достижения целевых показателей уровня заработной платы работников отрасли здравоохранения в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 597 «О реализации мероприятиях по государственной социальной политики»; расходы на повышение оплаты труда иным категориям работников государственных учреждений здравоохранения (на которых распространяются Указ Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики»);
- расходы на оплату труда, связанные с увеличением размера минимальной заработной платы до величины прожиточного минимума трудоспособного населения Тюменской области;
- 15) оказание высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, в соответствии с разделом ІІ перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, утвержденного

Программой государственных гарантий в учреждениях здравоохранения, подведомственных Департаменту здравоохранения Тюменской области;

- 5. За счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых в установленном порядке бюджету территориального фонда ОМС Тюменской области, финансируются:
- 1) дополнительные объемы страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС:
- по амбулаторной медицинской помощи в части посещений с профилактической и иными целями, включая скрининговые исследования на раннее выявление онкологических заболеваний и болезней кровообращения, иммунизацию населения по заболеваниям, не входящую в национальный календарь прививок, а также диспансерное наблюдение граждан, страдающих отдельными хроническими неинфекционными заболеваниями. являющимися инвалидности основной причиной преждевременной смертности населения Тюменской области;
- по медицинской помощи в условиях дневного стационара в части оказания вспомогательных репродуктивных технологий и медицинской реабилитации;
- по стационарной медицинской помощи в части оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях.
- 2) 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;
- 3) 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;
- 4) оказание медицинской помощи в рамках государственной программы "Сотрудничество";
- 5) расходы на дополнительную компенсацию работникам государственных и муниципальных учреждений и организаций, образованных в результате реорганизации этих учреждений, расположенных в районах с дискомфортными условиями проживания, согласно статье 6 Закона Тюменской области от 08.07.2003 N 155 "О регулировании трудовых и иных непосредственно связанных с ними отношений в Тюменской области";
- 6) расходы на дополнительные выплаты отдельным медицинских работников государственных учреждений здравоохранения Тюменской области и муниципальных учреждений здравоохранения города Тюмени в соответствии с постановлением Правительства Тюменской области от 10.06.2013 N 209-п "Об осуществлении в 2013 - 2020 годах дополнительных отдельным категориям медицинских работников выплат организаций государственной системы здравоохранения Тюменской области и муниципальной системы здравоохранения города Тюмени", постановлением Правительства Тюменской области от 28.02.2008 N 63-п "Об осуществлении выплат фельдшерам (акушеркам) и медицинским амбулаторий и участковых больниц, оказывающим первичную медикосанитарную помощь, водителям, санитарам-водителям станций (отделений) скорой медицинской помощи в Тюменской области".

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 детей. оставшихся без попечения родителей. медицинского семью 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 образовательные организации профессиональные или военные образовательные организации высшего образования, заключении 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 медицинского освидетельствования за исключением определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

Транспортировка пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места фактического проживания до места получения медицинской помощи методом заместительной почечной терапии и обратно осуществляется за счет средств бюджета Тюменской области в рамках постановления Правительства Тюменской области от 05.07.2005 N 95-п "О мерах социальной поддержки, осуществляемых путем возмещения расходов на оплату проезда на городском транспорте, автомобильном транспорте пригородного и междугороднего сообщения, а также железнодорожном транспорте" (в редакции постановления Правительства Тюменской области от 03.02.2016 N 29-п).

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 2019 году – 1 521 500 человек, в 2020 году – 1 540 700 человек, в 2021 году – 1 558 800 человека; по Территориальной программе ОМС в 2019 - 2021 годах - в расчете на 1 застрахованное лицо, исходя из численности населения, застрахованного по ОМС по состоянию на 1 января 2018 года, - 1 508 586 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:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, на 2019 год в рамках базовой программы

ОМС - 0,300 вызова на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Тюменской области – 0,011 вызова на 1 жителя, в том числе передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области - 0,006 вызова на 1 застрахованное лицо, за счет консолидированного бюджета Тюменской области – 0,0048 вызова на 1 жителя:

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 — 0,201 на 1 застрахованное лицо; в рамках программы ОМС, превышающей базовую — 0,003 на 1 застрахованное лицо; за счет средств консолидированного бюджета Тюменской области — 0,003 на 1 жителя;

для медицинских организаций II уровня - в рамках базовой программы ОМС — 0,042 на 1 застрахованное лицо; в рамках программы ОМС, превышающей базовую — 0,001 на 1 застрахованное лицо; за счет средств консолидированного бюджета Тюменской области — 0,001 на 1 жителя;

для медицинских организаций III уровня - в рамках базовой программы ОМС — 0,057 на 1 застрахованное лицо; в рамках программы ОМС, превышающей базовую — 0,003 на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области — 0,001 на 1 жителя;

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), на 2019 год в рамках базовой программы ОМС - 3,05 посещения на 1 застрахованное лицо; в том числе для профилактических мероприятий на 2019 год – 0,96 посещения на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области - 0,66 посещения на 1 жителя, в том числе передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области, - 0,61 посещения на 1 застрахованное лицо, за счет консолидированного бюджета Тюменской области — 0,06 посещения на 1 жителя, 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 — 1,66 на 1 застрахованное лицо, в том числе для профилактических мероприятий — 0,58 посещения на 1 застрахованное лицо, в рамках программы ОМС, превышающей базовую — 0,108 на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области — 0,02 на 1 жителя;

для медицинских организаций II уровня - в рамках базовой программы ОМС — 0,50 на 1 застрахованное лицо, в том числе для профилактических мероприятий — 0,17 посещения на 1 застрахованное лицо, в рамках программы ОМС, превышающей базовую — 0,283 на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области — 0,02 на 1 жителя;

для медицинских организаций III уровня - в рамках базовой программы ОМС — 0,89 на 1 застрахованное лицо, в том числе для профилактических мероприятий — 0,24 посещения на 1 застрахованное лицо, в рамках программы ОМС, превышающей базовую — 0,210 на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области — 0,02 на 1 жителя;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, на 2019 год в рамках базовой программы ОМС - 1,77 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 - 0,13 обращения на 1 жителя, в том числе передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области, 0,12 обращения на 1 застрахованное лицо, за счет консолидированного бюджета Тюменской области — 0,01 обращения на 1 жителя, 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 — 0,99 на 1 застрахованное лицо, в рамках программы ОМС, превышающей базовую — 0,035 на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области — 0,003 на 1 жителя;

для медицинских организаций II уровня - в рамках базовой программы ОМС — 0,23 на 1 застрахованное лицо, в рамках программы ОМС, превышающей базовую — 0,032 на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области — 0,004 на 1 жителя;

для медицинских организаций III уровня - в рамках базовой программы ОМС — 0,55 на 1 застрахованное лицо, в рамках программы ОМС, превышающей базовую — 0,052 на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области — 0,003 на 1 жителя;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, на 2019 год 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 медицинских организаций I уровня - в рамках базовой программы OMC – 0,35 на 1 застрахованное лицо;

для медицинских организаций II уровня - в рамках базовой программы OMC – 0,08 на 1 застрахованное лицо;

для медицинских организаций III уровня - в рамках базовой программы OMC – 0,13 на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров на 2019 год в рамках базовой программы ОМС - 0,063 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» - 0,00631 случая лечения на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области на 2019 год - 0,004 случая лечения на 1 жителя, в том числе передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области, - 0,003 случая лечения на 1 застрахованное лицо, за счет консолидированного бюджета Тюменской области — 0,001 случая лечения на 1 жителя, 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 — 0,026 на 1 застрахованное лицо, в рамках программы ОМС, превышающей базовую — 0,001 на 1 застрахованное лицо;

для медицинских организаций II уровня - в рамках базовой программы ОМС — 0,015 на 1 застрахованное лицо, в рамках программы ОМС,

превышающей базовую – 0,001 на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области – 0,001 на 1 жителя;

для медицинских организаций III уровня - в рамках базовой программы ОМС — 0,024 на 1 застрахованное лицо, в рамках программы ОМС, превышающей базовую — 0,001 на 1 застрахованное лицо;

Нормативы медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении составляют: на 2019 год — 0,000597 случая на 1 застрахованное лицо, на 2020 — 0,000492 случая, на 2021 год — 0,000506 случая.

специализированной медицинской помощи В стационарных условиях на 2019 год в рамках базовой программы ОМС - 0,17443 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» - 0,0091 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области на 2019 год - 0,0131 случая госпитализации на 1 жителя, в том числе передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области, - 0,0073 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, за счет Тюменской области консолидированного бюджета 0,0059 госпитализации на 1 жителя, 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 — 0,0232 на 1 застрахованное лицо, в рамках программы ОМС, превышающей базовую — 0,0004 на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области 0,0007 на 1 жителя;

для медицинских организаций II уровня - в рамках базовой программы ОМС — 0,0446 на 1 застрахованное лицо, в рамках программы ОМС, превышающей базовую — 0,0029 на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области — 0,0051 на 1 жителя;

для медицинских организаций III уровня - в рамках базовой программы ОМС — 0,1066 на 1 застрахованное лицо, в рамках программы ОМС, превышающей базовую — 0,0020 на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области — 0,0029 на 1 жителя;

медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках базовой программы ОМС - 0,004 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, (в том числе не менее 25 % для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности) в том числе с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи:

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 І уровня — 0,037 койко-дня на 1 застрахованное лицо;

для медицинских организаций II уровня — 0,027 койко-дня на 1 застрахованное лицо;

для медицинских организаций III уровня — 0,028 койко-дня на 1 застрахованное лицо.

Нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера средних подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Территориальной программой, и составляют на 2020 и 2021 годы:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках базовой программы ОМС - 0,29 вызова на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области — 0,011 вызова на 1 жителя, в том числе передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области - 0,006 вызова на 1 застрахованное лицо, за счет консолидированного бюджета Тюменской области — 0,0047 вызова на 1 жителя.

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 на 2020 год – 3,05 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год – 3,05 посещения на 1 застрахованное лицо; в том числе для профилактических мероприятий на 2020 год - 0,96 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год - 0,96 посещения на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области - 0,66 посещения на 1 жителя, в том числе передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области на 2020 год - 0,61 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год – 0,62 посещения на 1 застрахованное лицо, за счет консолидированного бюджета Тюменской области – 0,06 посещения на 1 жителя.

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, в рамках базовой программы ОМС - 1,77 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 - 0,13 обращения на 1 жителя, в том числе передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области на 2020 год - 0,118 обращения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год — 0,120 обращения на 1 застрахованное лицо, за счет консолидированного бюджета Тюменской области — 0,014 обращения на 1 жителя.

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках базовой программы ОМС на 2020 и 2021 годы - 0,54 посещения на 1 застрахованное лицо.

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров в рамках базовой программы ОМС - 0,063 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» на 2020 год - 0,0065 случая лечения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год - 0,00668 случая лечения на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области - 0,004 случая лечения на 1 жителя, в том числе

передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области, - 0,003 случая лечения на 1 застрахованное лицо, за счет консолидированного бюджета Тюменской области – 0,001 случая лечения на 1 жителя.

Нормативы медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении составляют: на 2020 год — 0,000597 случая на 1 застрахованное лицо, на 2021 год — 0,000597 случая на 1 застрахованное лицо.

специализированной для медицинской помощи В стационарных условиях в рамках базовой программы ОМС на 2020 год - 0,17557 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2021 год - 0,1761 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской профилю «онкология» помощи по на 2020 год - 0,01023 госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2021 год - 0,01076 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области - 0,0131 случая госпитализации на 1 жителя, в том числе передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области на 2020 год - 0,0068 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2021 год – 0,0062 случая на 1 застрахованное лицо, за счет консолидированного бюджета Тюменской области на 2020 год – 0,0065 случая госпитализации на 1 жителя, на 2021 год – 0,0071 случая на 1 жителя:

медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках базовой программы ОМС - 0,005 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе не менее 25 % для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности);

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.

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 2019 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств бюджета Тюменской области – 7 920,41 рубля, в том числе за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых межбюджетным трансфертом в ТФОМС Тюменской области в рамках сверхбазовой программы ОМС, - 11 201,19 рубля, за счет средств консолидированного бюджета Тюменской области — 3 875,60 рубля; за счет средств ОМС — 2 658,65 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 — 510,56 рубля, в том числе за счет средств консолидированного бюджета Тюменской области — 715,33 рубля; за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых межбюджетным трансфертом в ТФОМС Тюменской области в рамках сверхбазовой программы ОМС, - 490,28 рубля; за счет средств обязательного медицинского страхования — 567,46 рубля; на 1 посещение, связанное с профилактическими мероприятиями за счет средств ОМС - 1 146,65 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 – 1 421,63 рубля, в том числе за счет средств консолидированного бюджета Тюменской области – 1 422,76 рубля; за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых межбюджетным трансфертом в ТФОМС Тюменской области в рамках сверхбазовой программы ОМС, - 1 435,19 рубля; за счет средств ОМС – 1 481,75 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств ОМС – 677,76 рубля;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств бюджета Тюменской области — 14 844,55 рубля, в том числе за счет средств консолидированного бюджета Тюменской области — 15 751,61 рубля; за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых межбюджетным трансфертом в ТФОМС Тюменской области в рамках сверхбазовой программы ОМС, - 14 521,04 рубля; за счет средств ОМС — 21 654,25 рубля, на 1 случай лечения по профилю "онкология" за счет средств обязательного медицинского страхования — 78 562,89 рубля;

случай госпитализации в медицинских организациях оказывающих структурных подразделениях), медицинскую помощь стационарных условиях, за счет средств бюджета Тюменской области -105 375,97 рубля, в том числе за счет средств консолидированного бюджета Тюменской области – 134 038,0 рубля; за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых межбюджетным трансфертом в ТФОМС Тюменской области в рамках сверхбазовой программы ОМС, - 81 909,28 рубля; за счет средств ОМС – 36 241,31 рубля, на 1 случай госпитализации по профилю "онкология" за счет средств обязательного медицинского страхования – 85 376,56 рубля;

на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств ОМС – 38 864,45 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая хосписы и больницы сестринского ухода), за счет средств бюджета Тюменской области – 2 251,49 рубля.

Средние нормативы финансовых затрат на 1 случай экстракорпорального оплодотворения составляют на 2019 год — 126 779,05 рубля, на 2020 год — 133 116,19 рубля, на 2021 год — 140 217,33 рубля.

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

за счет средств ОМС на финансирование базовой программы ОМС за счет субвенций Федерального фонда ОМС (в расчете на 1 застрахованное лицо) в 2019 году — 12 914,16 рубля; за счет средств бюджета Тюменской области в 2019 году — 8 369,2 рубля.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, на 2020 и 2021 годы составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств бюджета Тюменской области – 7 920,41 рубля на 2020 год, 7 749,38 рубля на 2021 год; за счет средств ОМС – 2 792,84 рубля на 2020 год, 2 929,4 рубля на 2021 год;

на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Тюменской области — 525,45 рубля на 2020 год, 543,64 рубля на 2021 год; за счет средств обязательного медицинского страхования — 603,47 рубля на 2020 год; 631,47 рубля на 2021 год; на 1 посещение, связанное с профилактическими мероприятиями за счет средств обязательного медицинского страхования — 1 211,28 рубля на 2020 год и 1 275,91 рубля на 2021 год;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Тюменской области – 1 475,62 рубля на 2020 год, 1 534,72 рубля на 2021 год; за счет средств ОМС – 1 549,66 рубля на 2020 год, 1 623,55 рубля на 2021 год;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств ОМС – 701,21 рубля на 2020 год, 743,95 рубля на 2021 год;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств бюджета Тюменской области – 15 071,36 рубля на 2020 год, 15 674,27 рубля на 2021 год; за счет средств ОМС – 22 696,78 рубля на 2020 год и 24 087,12 рубля на 2021 год; на 1 случай лечения по профилю "онкология" за счет средств ОМС – 83 885,96 рублей на 2020 год и 87 858,98 рублей на 2021 год;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств бюджета Тюменской области – 102 600,46 рубля на 2020 год, 98 707,29 рубля на 2021 год; за счет средств ОМС – 39 845,79 рубля на 2020 год, 42 950,12 рубля на 2021 год; на 1 случай госпитализации по профилю "онкология" за счет средств ОМС – 111 278,27 рубля на 2020 год и 124 055,43 рубля на 2021 год;

на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств ОМС – 39 473,72 рубля на 2020 год; 40 194,89 рубля на 2021 год;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая хосписы и больницы сестринского ухода), за счет средств бюджета Тюменской области — 2 337,08 рубля на 2020 год, 2 430,57 рубля на 2021 год.

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

за счет бюджетных ассигнований бюджета Тюменской области в 2020 году – 7 713,94 рубля; в 2021 году – 7 650,78 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы ОМС за счет субвенций Федерального фонда ОМС (в расчете на 1 застрахованное лицо) в 2020 году – 13 911,59 рубля, в 2021 году – 14 840,25 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 N 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 (в том числе расходы на достижение целевых показателей по заработной плате медицинских работников учреждений здравоохранения в соответствии с Указами Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики», 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 работников медицинских организаций, обеспечение установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу.

Тарифы на оплату медицинской помощи по ОМС устанавливаются в соответствии со статьей 30 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» 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 врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых и медицинским сестрам врачей общей практики (семейных врачей) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

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

врачам, фельдшерам и медицинским сестрам медицинских организаций 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:

на дополнительную компенсацию работникам государственных и муниципальных учреждений и организаций, образованных в результате реорганизации этих учреждений, расположенных в районах с дискомфортными условиями проживания, согласно статье 6 Закона Тюменской области от 08.07.2003 N 155 "О регулировании трудовых и иных непосредственно связанных с ними отношений в Тюменской области".

на дополнительные выплаты отдельным категориям медицинских учреждений здравоохранения Тюменской работников государственных области и муниципальных учреждений здравоохранения города Тюмени в соответствии с постановлением Правительства Тюменской области от 10.06.2013 N 209-п "Об осуществлении в 2013 - 2020 годах дополнительных отдельным категориям медицинских работников организаций государственной системы здравоохранения Тюменской области и муниципальной системы здравоохранения города Тюмени", постановлением Правительства Тюменской области от 28.02.2008 N 63-п "Об осуществлении (акушеркам) и денежных выплат фельдшерам медицинским амбулаторий и участковых больниц, оказывающим первичную медикосанитарную 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 (включая показатели объема медицинской помощи), 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, оказании услуг гемодиализа;
- 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 оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, может применяться способ оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к данной медицинской организации лиц,

включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой указанной медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи).

При 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);

- подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся (обслуживаемых) лиц с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе по следующим заболеваниям: туберкулез, болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции), и синдром приобретенного иммунодефицита, инфекционные заболевания на фоне ВИЧприобретенного иммунодефицита, синдрома расстройства и расстройства поведения у взрослых и детей, заболеваниям, передаваемым половым путем, а также при оказании медицинской помощи во врачебно-физкультурных диспансерах, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу ОМС), и при проведении мероприятий по иммунизации населения;
- 2) при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях) и паллиативной медицинской помощи:

за законченный случай лечения заболевания;

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

за законченный случай лечения заболевания;

4) при оплате скорой, в том числе скорой специализированной санитарно-авиационной медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации, - по подушевому нормативу финансирования в сочетании с оплатой за вызов скорой медицинской помощи.

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

1. Утвержденная стоимость Территориальной программы на 2019 год

| | | жденная сто | Объем медицинск ой помощи в расчете на 1 жителя | Стоимость | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы руб. | | Стоимость территориал программы по источник финансового обеспечетыс. руб. | | ам ее |
|---|-------------|----------------------|--|--|---|------------------------|---|-----------------|----------------|
| Виды и условия оказания медицинской помощи | № строки | Единица измерения | (норматив объемов предостав ления медицинск ой помощи в расчете на 1 застрахов анное лицо) | и помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставл ения медицинско й помощи) | за счет средств бюджета субъекта РФ | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета субъекта РФ | средства ОМС | в % к итогу |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе *: | 1 | | X | х | 5 617,74 | х | 8 547 396,00 | X | 26,6 |
| 1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная с территориальную программу ОМС, в том числе | 2 | вызов | 0,0048 | 3 875,60 | 18,59 | Х | 28 291,89 | X | х |

| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 3 | вызов | 0,0048 | 3 875,60 | 18,59 | Х | 28 291,89 | X | Х |
|---|----|---|--------|------------|----------|---|--------------|---|---|
| 2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе | 4 | посещение с профилактич ескими и иными целями | 0,0595 | 715,33 | 42,55 | Х | 64 737,44 | X | х |
| | 5 | обращение | 0,0139 | 1 422,76 | 19,82 | X | 30 162,48 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 6 | посещение с профилактич ескими и иными целями | 0,0059 | 490,28 | 2,90 | Х | 4 412,49 | X | х |
| | 7 | обращение | 0,00 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | X |
| 3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | 8 | случай госпитализа ции | 0,0059 | 134 037,96 | 792,86 | Х | 1 206 341,61 | x | х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 9 | случай госпитализа ции | 0,0026 | 31 364,15 | 82,46 | Х | 125 456,62 | X | Х |
| 4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе | 10 | случай лечения | 0,0011 | 15 751,61 | 16,56 | Х | 25 202,58 | Х | Х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 11 | случай лечения | 0,00 | 0,00 | 0,00 | х | 0,00 | X | x |
| 5. паллиативная медицинская помощь | 12 | к/день | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | 0,00 | Х | Х |
| 6. иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 13 | _ | х | X | 4 029,03 | Х | 6 130 165,00 | X | Х |

| 7. высокотехнол медицинская го оказываемая в меди организациях субъект | томощь, цинских | 14 | случай госпитализа ции | Х | Х | 698,32 | Х | 1 062 495,00 | x | x |
|---|--------------------|---------|---|-------|----------|--------|-----------|--------------|--------------|------|
| консолидированного бюджета с Российской Федерац приобретение медиц оборудования медицинских орган работающих в оборудования | | 15 | | X | X | 770,72 | X | 1 172 651,00 | × | 3,6 |
| - санитарного траспор | та | 16 | _ | X | X | 86,40 | Х | 131 464,00 | X | X |
| - KT | | 17 | _ | X | X | 0,00 | X | 0,00 | X | X |
| - MPT | | 18 | _ | X | X | 0,00 | X | 0,00 | X | X |
| - иного медиц оборудования | цинского | 19 | _ | Х | × | 684,32 | X | 1 041 187,00 | x | X |
| III. Медицинская пом рамках территоры программы ОМС: | | 20 | | Х | х | Х | 14 894,89 | Х | 22 470 225,2 | 69,8 |
| - скорая меди помощь (сумма строк | цинская 29+34) | 21 | вызов | 0,306 | 2 825,21 | X | 864,42 | X | 1 304 050,2 | X |
| · 1 | 30.1+36 .1 | 22.1 | посещение с профилактич ескими и иными целями | 3,66 | 554,67 | Х | 2 027,70 | Х | 3 058 962,2 | Х |
| | 30.1.1+ 36.1.1 | 22.1.1. | в том числе для проведения | 0,96 | 1 146,65 | Х | 1 100,79 | Х | 1 660 631,7 | X |

| | | | | профилактич еских медицинских осмотров, включая диспансериз ацию | | | | | | | |
|--|-----------|--------------|------|--|---------|-----------|---|----------|---|--------------|---|
| | 30 |).2+36 | 22.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,56 | 677,76 | X | 379,55 | Х | 572 577,8 | X |
| | 30 .3 | .3+36 | 22.3 | обращение | 1,89 | 1 478,87 | X | 2 790,12 | X | 4 209 137,9 | X |
| - спец медицинская стационарны (сумма строк числе: | іх усл | ь в Ювиях | 23 | случай госпитализа ции | 0,18172 | 38 072,55 | х | 6 918,42 | Х | 10 437 036,9 | X |
| медицинская онкология (с + 37.1) | | | 23.1 | случай госпитализа ции | 0,0091 | 85 376,56 | х | 776,92 | Х | 1 172 049,4 | х |
| медицинская стационарны (сумма строк | іх усл | овиях | 23.2 | случай госпитализа ции | 0,004 | 38 864,45 | Х | 155,45 | Х | 234 508,1 | X |
| высокотехнол медицинская строк 31.3 + 3 | помощь (с | сумма | 23.3 | случай госпитализа ции | 0,00550 | 21 278,65 | Х | 116,93 | Х | 176 400,0 | x |
| - медицинс условиях стационара + 38) | дне | вного | 24 | случай лечения | 0,066 | 21 332,74 | X | 1 407,40 | X | 2 123 183,4 | X |

| медицинская по профилю онкология (сумма строк 32.1 + 38.1) | | случай лечения | 0,00631 | 78 562,89 | Х | 495,72 | Х | 747 840,2 | X |
|--|---------|--|----------|------------|---|-----------|---|--------------|------|
| при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 38.2) | 24.2. | случай | 0,000597 | 126 779,05 | х | 75,72 | Х | 114 227,9 | X |
| - паллиативная медицинская помощь (равно строке 39) | 25 | к/день | 0,092 | 2 251,49 | X | 207,14 | X | 312 484,0 | X |
| - затраты на ведение дела СМО (равно строке 33) | 26 | _ | Х | × | X | 132,20 | X | 199 438,8 | X |
| иные расходы (равно строке 40) | 27 | _ | Х | x | X | 167,94 | X | 253 354,2 | X |
| из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | | | Х | X | × | 13 348,60 | X | 20 137 511,3 | 62,6 |
| - скорая медицинская помощь | 29 | вызов | 0,3 | 2 658,65 | Х | 797,59 | X | 1 203 239,4 | X |
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях | 30.1 | посещение с профилактич ескими и иными целями | 3,05 | 567,46 | x | 1 730,76 | х | 2 611 001,4 | X |
| | 30.1.1. | в том числе для проведения профилактич еских медицинских осмотров, включая диспансериз ацию | 0,96 | 1 146,65 | х | 1 100,79 | Х | 1 660 631,7 | X |

| | 30.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,56 | 677,76 | Х | 379,55 | Х | 572 577,8 | Х |
|--|-------|--|----------|------------|---|----------|---|-------------|-----|
| | 30.3 | обращение | 1,77 | 1 481,75 | X | 2 622,70 | Х | 3 956 563,6 | X |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | 31 | случай госпитализа ции | 0,17443 | 36 241,31 | × | 6 321,58 | х | 9 536 648,3 | x |
| медицинская по профилю онкология | 31.1 | случай госпитализа ции | 0,0091 | 85 376,56 | x | 776,92 | Х | 1 172 049,4 | x |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 31.2 | случай госпитализа ции | 0,004 | 38 864,45 | Х | 155,45 | Х | 234 508,1 | Х |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 31.3 | случай госпитализа ции | 0,00492 | 0,00 | Х | 0,00 | Х | 0,0 | X |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара | 32 | случай лечения | 0,063 | 21 654,25 | X | 1 364,22 | х | 2 058 042,0 | X |
| медицинская по профилю онкология | 32.1. | случай лечения | 0,00631 | 78 562,89 | X | 495,72 | X | 747 840,2 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 32.2. | случай | 0,000597 | 126 779,05 | X | 75,72 | Х | 114 227,9 | X |
| - затраты на ведение дела СМО | 33 | _ | X | x | X | 132,20 | X | 199 438,8 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы: | 34 | | х | × | Х | 1 663,22 | Х | 2 332 713,9 | 7,2 |
| - скорая медицинская помощь | 35 | вызов | 0,006 | 11 201,19 | X | 66,82 | X | 100 810,7 | X |

| | 36.1 | посещение с профилактич ескими и иными целями | 0,6057 | 490,28 | x | 296,94 | Х | 447 960,7 | х |
|--|---------|--|--------|------------|---|--------|---|-----------|---|
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях | 36.1.1. | в том числе для проведения профилактич еских медицинских осмотров, включая диспансериз ацию | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| | 36.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,0 | х |
| | 36.3 | обращение | 0,1167 | 1 435,19 | Х | 167,42 | Х | 252 574,3 | Х |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | 37 | случай госпитализа ции | 0,0073 | 81 909,28 | × | 596,84 | Х | 900 388,5 | Х |
| медицинская по профилю онкология | 37.1. | случай госпитализа ции | 0,00 | 0,00 | х | 0,00 | Х | 0,0 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 37.2. | случай госпитализа ции | 0,00 | 0,0000 | Х | 0,00 | х | 0,0 | х |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 37.3. | случай госпитализа | 0,0006 | 203 225,81 | X | 116,93 | X | 176 400,0 | X |

| | | ции | | | | | | | |
|---|-------|-------------------|-------|-----------|----------|-----------|-------------|--------------|-------|
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара | 38 | случай лечения | 0,003 | 14 521,04 | Х | 43,18 | Х | 65 141,4 | X |
| медицинская по профилю онкология | 38.1. | случай лечения | 0,00 | 0,00 | Х | 0,00 | Х | 0,0 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 36.2. | случай | 0,00 | 0,00 | Х | 0,00 | X | 0,0 | X |
| - паллиативная медицинская помощь | 39 | к/день | 0,092 | 2 251,49 | Х | 207,14 | X | 312 484,0 | X |
| иные расходы | 40 | _ | Х | Х | Х | 167,94 | X | 253 354,2 | Х |
| ИТОГО (сумма строк 01 + 15 + 20) | 41 | | Х | Х | 5 617,74 | 15 011,82 | 9 720 047,0 | 22 470 225,2 | 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. Утвержденная стоимость Территориальной программы на 2020 год

| Виды и условия оказания медицинской помощи | № строки | жденная сто Единица измерения | Объем медицинс кой помощи в расчете на 1 жителя (нормати в объемов предоста вления медицинс кой помощи в расчете | Стоимость единицы объема медицинско й помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставл ения медицинско | Подушевь финан террит про | за счет средств ОМС | Стоимост программі финансо | ь территориальы по источника вого обеспечен руб. средства ОМС | м ее |
|---|--------------------|-------------------------------------|--|---|------------------------------------|---------------------|----------------------------------|---|------|
| | 1 | 2 | на 1 застрахов анное лицо) | й помощи) | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе *: | | | Х | Х | 5 587,74 | Х | 8 609 029,00 | X | 26,2 |
| 1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная с территориальную программу ОМС, в том числе | 2 | вызов | 0,0047 | 3 875,60 | 18,36 | X | 28 291,89 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в | 3 | вызов | 0,0047 | 3 875,60 | 18,36 | Х | 28 291,89 | Х | X |

| системе OMC лицам | | | | | | | | | |
|---|----|---|--------|------------|----------|---|--------------|---|---|
| 2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе | 4 | посещение с профилактич ескими и иными целями | 0,0606 | 691,80 | 41,40 | X | 63 784,15 | X | Х |
| | 5 | обращение | 0,0139 | 1 475,62 | 20,30 | Х | 31 283,05 | X | Х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 6 | посещение с профилактич ескими и иными целями | 0,0058 | 508,86 | 2,97 | X | 4 579,77 | х | X |
| | 7 | обращение | 0,00 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | Х |
| 3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | 8 | случай госпитализа ции | 0,0065 | 116 268,99 | 752,24 | Х | 1 158 969,33 | Х | X |
| психиатрическая помощь | | случай госпитализа ции | 0,0044 | 159 937,50 | 705,90 | Х | 1 087 574,99 | Х | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 9 | случай госпитализа ции | 0,0021 | 22 536,09 | 46,34 | Х | 71 394,33 | Х | X |
| 4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе | 10 | случай лечения | 0,0011 | 15 091,36 | 16,36 | Х | 25 202,58 | Х | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | случай лечения | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | 0,00 | Х | X |
| 5. паллиативная медицинская помощь | 12 | к/день | 0,00 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | X |
| 6. иные государственные и муниципальные услуги | 13 | _ | 0,00 | 0,00 | 4 049,46 | Х | 6 239 003,00 | Х | X |

| (работы) | | | | | | | | | | |
|---|--|---------|--|-------|----------|--------|-----------|--------------|--------------|------|
| 7. высокотехнол медицинская го оказываемая в меди организациях субъект | томощь, цинских | 14 | случай госпитализа ции | Х | Х | 689,62 | Х | 1 062 495,00 | Х | Х |
| консолидированного бюджета с Российской Федерац приобретение медиц оборудования медицинских орган | цинского для низаций, системе | 15 | | X | X | 35,74 | X | 55 064,00 | X | 0,2 |
| - санитарного траспор | та | 16 | _ | X | Х | 35,74 | X | 55 064,00 | X | X |
| - KT | | 17 | _ | X | X | 0,00 | X | 0,00 | X | X |
| - MPT | | 18 | _ | Χ | X | 0,00 | X | 0,00 | X | X |
| - иного медиц оборудования | цинского | 19 | _ | X | × | 0,00 | X | 0,00 | X | x |
| III. Медицинская пом рамках территоры программы ОМС: | | 20 | | Х | Х | Х | 16 002,06 | Х | 24 140 479,5 | 73,6 |
| - скорая меди помощь (сумма строк | цинская 29+34) | 21 | вызов | 0,296 | 2 962,33 | Х | 876,75 | × | 1 322 649,5 | x |
| | 30.1+36 .1 | 22.1 | посещение с профилактич ескими и иными целями | 3,66 | 587,64 | Х | 2 152,48 | X | 3 247 200,5 | Х |
| | 30.1.1+ 36.1.1 | 22.1.1. | в том числе для | 0,96 | 1 211,28 | Х | 1 162,83 | Х | 1 754 230,4 | X |

| | | проведения профилактич еских медицинских осмотров, включая диспансериз ацию | | | | | | | |
|--|------------|--|---------|------------|---|----------|---|--------------|---|
| 30.2+3 | 22.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 701,21 | X | 378,65 | Х | 571 228,0 | X |
| 30.3+3 | 6 22.3 | обращение | 1,89 | 1 545,02 | Х | 2 917,47 | Х | 4 401 256,7 | х |
| - специализированн медицинская помощь стационарных услови (сумма строк 31 + 37), в то числе: | в ях 23 | случай госпитализа ции | 0,18238 | 41 694,56 | х | 7 604,33 | Х | 11 471 790,9 | x |
| медицинская по профил онкология (сумма строк 31 + 37.1) | | случай госпитализа ции | 0,01023 | 111 278,27 | х | 1 138,39 | х | 1 717 357,5 | X |
| медицинская реабилитация стационарных услови (сумма строк 31.2 + 37.2) | | случай госпитализа ции | 0,005 | 39 473,72 | х | 197,37 | Х | 297 750,3 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь (суми строк 31.3 + 37.3) | 1a 23.3 | случай госпитализа ции | 0,00545 | 19 712,83 | х | 107,39 | Х | 162 000,0 | X |
| - медицинская помощь условиях дневно стационара (сумма строк + 38) | го 24 | случай лечения | 0,066 | 22 447,73 | Х | 1 481,06 | Х | 2 234 308,1 | Х |
| медицинская по профил | ю 24.1. | случай | 0,0065 | 83 885,96 | Х | 545,27 | Х | 822 585,7 | Х |

| онкология (сумма строк 32.1 + 38.1) | | лечения | | | | | | | |
|--|---------|--|----------|------------|---|-----------|---|--------------|------|
| при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 38.2) | | случай | 0,000597 | 133 116,19 | Х | 79,50 | Х | 119 937,7 | Х |
| - паллиативная медицинская помощь (равно строке 39) | 25 | к/день | 0,092 | 2 337,08 | Х | 215,01 | X | 324 363,0 | X |
| - затраты на ведение дела СМО (равно строке 33) | 26 | _ | Х | Х | X | 142,07 | X | 214 328,8 | X |
| иные расходы (равно строке 40) | 27 | _ | х | X | Х | 234,23 | X | 353 354,2 | X |
| из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 28 | | × | Х | Х | 14 346,04 | Х | 21 642 229,3 | 66,0 |
| - скорая медицинская помощь | 29 | вызов | 0,29 | 2 792,84 | Х | 809,92 | X | 1 221 838,7 | X |
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях | 30.1 | посещение с профилактич ескими и иными целями | 3,05 | 603,47 | х | 1 840,58 | Х | 2 776 673,6 | x |
| | 30.1.1. | в том числе для проведения профилактич еских медицинских осмотров, включая диспансериз ацию | 0,96 | 1 211,28 | Х | 1 162,83 | X | 1 754 230,4 | X |

| | 30.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 701,21 | х | 378,65 | Х | 571 228,0 | X |
|--|-------|--|----------|------------|---|----------|---|--------------|-----|
| | 30.3 | обращение | 1,77 | 1 549,66 | X | 2 742,90 | X | 4 137 896,6 | X |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | 31 | случай госпитализа ции | 0,17557 | 39 845,79 | Х | 6 995,71 | Х | 10 553 634,6 | X |
| медицинская по профилю онкология | 31.1 | случай госпитализа ции | 0,01023 | 111 278,27 | х | 1 138,39 | х | 1 717 357,5 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 31.2 | случай госпитализа ции | 0,005 | 39 473,72 | X | 197,37 | X | 297 750,3 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 31.3 | случай госпитализа ции | 0,00492 | 0,00 | х | 0,00 | Х | 0,0 | X |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара | | случай лечения | 0,063 | 22 796,78 | х | 1 436,20 | Х | 2 166 628,9 | X |
| медицинская по профилю онкология | 32.1. | случай лечения | 0,0065 | 83 885,96 | Х | 545,27 | x | 822 585,7 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 32.2. | случай | 0,000597 | 133 116,19 | Х | 79,50 | x | 119 937,7 | X |
| - затраты на ведение дела СМО | 33 | _ | X | X | Х | 142,07 | X | 214 328,8 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы: | | | х | X | х | 1 763,41 | Х | 2 498 250,2 | 7,6 |
| - скорая медицинская помощь | 35 | вызов | 0,006 | 11 201,19 | Х | 66,82 | X | 100 810,7 | X |

| | 36.1 | посещение с профилактич ескими и иными целями | 0,6129 | 508,86 | X | 311,90 | Х | 470 526,8 | X |
|--|---------|--|--------|------------|---|--------|---|-----------|---|
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях | 36.1.1. | в том числе для проведения профилактич еских медицинских осмотров, включая диспансериз ацию | 0,00 | 0,00 | × | 0,00 | X | 0,0 | X |
| | 36.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,00 | 0,00 | x | 0,00 | Х | 0,0 | X |
| | 36.3 | обращение | 0,1183 | 1 475,62 | Х | 174,57 | Х | 263 360,0 | Х |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | 37 | случай госпитализа ции | 0,0068 | 89 342,64 | х | 608,62 | Х | 918 156,3 | Х |
| медицинская по профилю онкология | 37.1. | случай госпитализа ции | 0,00 | 0,00 | х | 0,00 | Х | 0,0 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 37.2. | случай госпитализа ции | 0,00 | 0,00 | Х | 0,00 | Х | 0,0 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 37.3. | случай госпитализа | 0,0005 | 203 517,59 | Х | 107,39 | Х | 162 000,0 | X |

| | | ции | | | | | | | |
|---|-------|-------------------|-------|-----------|----------|-----------|-------------|--------------|-------|
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара | 38 | случай лечения | 0,003 | 15 063,92 | X | 44,86 | х | 67 679,2 | X |
| медицинская по профилю онкология | 38.1. | случай лечения | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 38.2. | случай | 0,00 | 0,00 | Х | 0,00 | x | 0,0 | X |
| - паллиативная медицинская помощь | 39 | к/день | 0,092 | 2 337,08 | X | 215,01 | x | 324 363,0 | X |
| иные расходы | 40 | _ | Х | Х | Х | 234,23 | Х | 353 354,2 | X |
| ИТОГО (сумма строк 01 + 15 + 20) | 41 | | Х | Х | 5 587,74 | 16 109,44 | 8 664 093,0 | 24 140 479,5 | 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. Утвержденная стоимость Территориальной программы на 2021 год

| | | | Объем медицинск ой помощи в расчете на 1 | Стоимость единицы объема медицинск ой помощи (норматив финансовы х затрат на единицу объема | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы руб. | | Стоимост программі финансо тыс. | м ее | |
|---|--------|-------------|--|--|---|------------------------|--|-----------------|----------------|
| Виды и условия оказания | Nº | | жителя (норматив объемов | | | | | | |
| медицинской помощи | строки | измерения | предостав ления медицинск ой помощи в расчете на 1 застрахов анное лицо) | | за счет средств бюджета субъекта РФ | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета субъекта РФ | средства ОМС | в % к итогу |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе *: | 1 | | Х | X | 5 526,38 | X | 8 614 519,00 | X | 25,2 |
| 1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная с территориальную программу ОМС, в том числе | 2 | вызов | 0,0047 | 3 493,73 | 16,36 | X | 25 504,20 | X | × |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 3 | вызов | 0,0047 | 3 493,73 | 16,36 | х | 25 504,20 | Х | X |
| 2. медицинская помощь в | 4 | посещение с | 0,0581 | 692,98 | 40,23 | X | 62 714,54 | Х | X |

| амбулаторных условиях, в том числе | | профилактич ескими и иными целями | | | | | | | |
|---|----|---|--------|------------|----------|---|--------------|---|---|
| | 5 | обращение | 0,0136 | 1 534,72 | 20,87 | X | 32 535,97 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 6 | посещение с профилактич ескими и иными целями | 0,0058 | 529,23 | 3,06 | X | 4 763,08 | х | х |
| | 7 | обращение | 0,00 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | X |
| 3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | 8 | случай госпитализа ции | 0,0071 | 105 145,71 | 746,57 | X | 1 163 752,71 | Х | Х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 9 | случай госпитализа ции | 0,0020 | 23 358,18 | 47,47 | Х | 73 998,72 | х | X |
| 4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе | | случай лечения | 0,0011 | 14 825,05 | 16,17 | Х | 25 202,58 | Х | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 11 | случай лечения | 0,00 | 0,00 | 0,00 | х | 0,00 | Х | x |
| 5. паллиативная медицинская помощь | 12 | к/день | 0,00 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | Х | x |
| 6. иные государственные и муниципальные услуги (работы) | | _ | 0,00 | 0,00 | 4 004,56 | Х | 6 242 314,00 | Х | X |
| 7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ | 14 | случай госпитализа ции | × | Х | 681,61 | X | 1 062 495,00 | Х | X |

| II. Средо консолидированного бюджета субъе Российской Федерации приобретение медицинск оборудования медицинских организацработающих в систе ОМС**, в том числе приобретение: | ста на ого ля ий, ме | | 0,00 | 0,00 | 35,32 | X | 55 064,00 | X | 0,2 |
|--|-------------------------------------|---|-------|----------|-------|-----------|-----------|--------------|------|
| - санитарного траспорта | 16 | _ | 0,00 | 0,00 | 35,32 | Х | 55 064,00 | X | X |
| - KT | 17 | _ | 0,00 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | X |
| - MPT | 18 | _ | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | 0,00 | Х | Х |
| - иного медицинск оборудования | ^{DFO} 19 | _ | 0,00 | 0,00 | 0,00 | Х | 0,00 | Х | х |
| III. Медицинская помощь рамках территориаль программы ОМС: | | | x | Х | х | 16 929,33 | х | 25 539 350,8 | 74,7 |
| - скорая медицино помощь (сумма строк 29+3 | | вызов | 0,296 | 3 096,13 | X | 916,35 | × | 1 382 393,1 | X |
| - сумма строк 30.1- амбулаторн ых условиях | ³⁶ 22.1 | посещение с профилактич ескими и иными целями | 3,67 | 614,15 | х | 2 255,16 | X | 3 402 097,9 | X |
| 30.1. 36.1. | | в том числе для проведения профилактич еских медицинских осмотров, включая | 0,96 | 1 275,91 | Х | 1 224,87 | Х | 1 847 826,7 | X |

| | | | | , | | , | | - | | 1 | |
|--|----------|-----------------------------|------|--|----------|------------|---|----------|---|--------------|---|
| | | | | диспансериз ацию | | | | | | | |
| | | 30.2+36 2 | 22.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 743,95 | х | 401,73 | X | 606 045,6 | X |
| | | 30.3+36 .3 | 22.3 | обращение | 1,89 | 1 617,92 | X | 3 057,64 | X | 4 612 705,5 | X |
| - спел медицинская стационарнь (сумма строн числе: | ıx yo | щь в Словиях | | случай госпитализа ции | 0,18234 | 44 599,38 | х | 8 132,28 | Х | 12 268 246,2 | X |
| медицинская онкология (с + 37.1) | | • | | случай госпитализа ции | 0,01076 | 124 055,43 | Х | 1 334,80 | Х | 2 013 667,7 | X |
| медицинская стационарнь (сумма строк | ıx yo | словиях | | случай госпитализа ции | 0,005 | 40 194,89 | Х | 200,98 | Х | 303 190,0 | X |
| высокотехномедицинская строк 31.3 + 3 | я помощь | (сумма | 23.3 | случай госпитализа ции | 0,00545 | 20 736,19 | х | 112,96 | Х | 170 410,0 | X |
| - медицинс условиях стационара + 38) | ДІ | ющь в невного трок 32 | 24 | случай лечения | 0,066 | 23 718,46 | Х | 1 565,57 | X | 2 361 793,9 | X |
| медицинская онкология (с + 38.1) | | оофилю оок 32.1 | | случай лечения | 0,00668 | 87 858,98 | х | 586,88 | Х | 885 354,9 | X |
| при экст оплодотворе строк 32.2 + 3 | | альном (сумма | | случай | 0,000597 | 140 217,33 | Х | 83,74 | Х | 126 335,8 | X |

| - паллиативная медицинская помощь (равно строке 39) | 25 | к/день | 0,092 | 2 430,57 | Х | 223,61 | X | 337 338,5 | x |
|--|---------|--|-------|----------|---|-----------|---|--------------|------|
| - затраты на ведение дела СМО (равно строке 33) | 26 | _ | Х | х | Х | 142,77 | X | 215 375,8 | X |
| иные расходы (равно строке 40) | 27 | _ | Х | Х | Х | 234,23 | X | 353 354,2 | X |
| из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | | | Х | х | Х | 15 274,70 | х | 23 043 195,1 | 67,4 |
| - скорая медицинская помощь | 29 | вызов | 0,29 | 2 929,40 | Х | 849,53 | × | 1 281 582,4 | X |
| | 30.1 | посещение с профилактич ескими и иными целями | 3,05 | 631,47 | X | 1 925,99 | X | 2 905 515,8 | Х |
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях | 30.1.1. | в том числе для проведения профилактич еских медицинских осмотров, включая диспансериз ацию | 0,96 | 1 275,91 | X | 1 224,87 | X | 1 847 826,7 | X |
| | 30.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 743,95 | х | 401,73 | X | 606 045,6 | X |
| | 30.3 | обращение | 1,77 | 1 623,55 | Х | 2 873,68 | Х | 4 335 197,5 | Х |
| | | | | | | | | | |

| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | 31 | случай госпитализа ции | 0,1761 | 42 950,12 | Х | 7 563,52 | Х | 11 410 213,7 | × |
|--|-------|---|----------|------------|---|----------|---|--------------|-----|
| медицинская по профилю онкология | 31.1 | случай госпитализа ции | 0,01076 | 124 055,43 | х | 1 334,80 | Х | 2 013 667,7 | х |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 31.2 | случай госпитализа ции | 0,005 | 40 194,89 | х | 200,98 | Х | 303 190,0 | х |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 31.3 | случай госпитализа ции | 0,00492 | 1 133,12 | Х | 5,57 | Х | 8 410,0 | х |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара | 1 | случай лечения | 0,063 | 24 087,12 | Х | 1 517,49 | Х | 2 289 264,3 | х |
| медицинская по профилю онкология | 32.1. | случай лечения | 0,00668 | 87 858,98 | Х | 586,88 | X | 885 354,9 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 32.2. | случай | 0,000597 | 140 217,33 | Х | 83,74 | Х | 126 335,8 | Х |
| - затраты на ведение дела СМО | 33 | _ | Х | Х | х | 142,77 | Х | 215 375,8 | Х |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы: | 1 | | Х | x | х | 1 762,02 | Х | 2 496 155,7 | 7,3 |
| - скорая медицинская помощь | 35 | вызов | 0,006 | 11 201,19 | Х | 66,82 | Х | 100 810,7 | Х |
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях | 36.1 | посещение с профилактич ескими и иными целями | 0,622 | 529,23 | Х | 329,17 | X | 496 582,2 | Х |

| | 36.1.1. | в том числе для проведения профилактич еских медицинских осмотров, включая диспансериз ацию | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
|--|---------|--|--------|------------|---|--------|---|-----------|---|
| | 36.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,00 | 0,00 | х | 0,00 | Х | 0,0 | x |
| | 36.3 | обращение | 0,1199 | 1 534,72 | Χ | 183,95 | X | 277 508,0 | X |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | 37 | случай госпитализа ции | 0,0062 | 91 138,19 | Х | 568,77 | Х | 858 032,5 | X |
| медицинская по профилю онкология | 37.1. | случай госпитализа ции | 0,00 | 0,00 | Х | 0,00 | Х | 0,0 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 37.2. | случай госпитализа ции | 0,00 | 0,00 | Х | 0,00 | Х | 0,0 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 37.3. | случай госпитализа ции | 0,0005 | 203 517,59 | Х | 107,39 | Х | 162 000,0 | X |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара | 38 | случай лечения | 0,003 | 15 992,59 | Х | 48,08 | Х | 72 529,6 | X |
| медицинская по профилю онкология | 38.1. | случай лечения | 0,00 | 0,00 | Х | 0,00 | Х | 0,0 | X |

| при экстракорпоральном оплодотворении | 38.2. | случай | 0,00 | 0,00 | Х | 0,00 | Х | 0,0 | Х |
|--|-------|--------|-------|----------|----------|-----------|-------------|--------------|-------|
| - паллиативная медицинская помощь | 39 | к/день | 0,092 | 2 430,57 | Х | 223,61 | X | 337 338,5 | X |
| иные расходы | 40 | _ | Х | Х | Х | 234,23 | Х | 353 354,2 | Х |
| ИТОГО (сумма строк 01 + 15 + 20) | 41 | | Х | Х | 5 526,38 | 17 036,72 | 8 669 583,0 | 25 539 350,8 | 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

4. Стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по источникам финансового обеспечения на 2019 - 2021 годы (за исключением медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам иных субъектов, и расходов на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций)

Утвержденная стоимость территориальной программы 2021 год Источники финансового обеспечения 2019 год 2020 год территориальной программы Nº на одного на одного жителя на одного жителя государственных гарантий бесплатного всего всего всего жителя (одно строки (одно (одно оказания гражданам медицинской застрахованное застрахованное застрахованное помощи лицо по ОМС) в лицо по ОМС) в лицо по ОМС) в (тыс. руб.) (тыс. руб.) (тыс. руб.) год (руб.) год (руб.) год (руб.) 3 5 6 3 Стоимость территориальной программы 32 190 272,2 21 283,36 32 804 572,5 21 625,54 34 208 933,8 22 491,03 государственных гарантий всего Средства консолидированного бюджета Тюменской области * (сумма 2 9 720 047.0 6 388.46 8 664 093.0 5 623.48 8 669 583.0 5 561.70 строк 02а+02б+02в) консолидированного 02 а Средства 8 389 235,0 5 513.79 8 504 763.0 5 520.06 8 510 253.0 5 459,49 бюджета Тюменской области 2. Средства, передаваемые из бюджета Тюменской области в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинских организаций, имеющих задание оказание медицинской помощи, не застрахованным системе обязательного медицинского 02 б 158 161.0 103.95 104 266.0 67.67 104 266.0 66.89 страхования гражданам и не идентифицированным лицам, экстренной форме при внезапных заболеваниях, острых состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента Средства консолидированного бюджета Тюменской области приобретение медицинского 02 в 1 172 651.0 770.72 35.32 55 064.0 35.74 55 064.0 оборудования медицинских организаций, работающих в системе OMC

| II Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04+07) | | 22 470 225,2 | 14 894,89 | 24 140 479,5 | 16 002,06 | 25 539 350,8 | 16 929,33 |
|---|---|--------------|-----------|--------------|-----------|--------------|-----------|
| 1.Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ** (сумма строк 05 + 06) | | 20 137 511,3 | 13 348,60 | 21 642 229,3 | 14 346,04 | 23 043 195,1 | 15 274,70 |
| 1.1. субвенции из бюджета ФОМС ** | 5 | 19 482 116,3 | 12 914,16 | 20 986 834,3 | 13 911,59 | 22 387 800,1 | 14 840,25 |
| 1.2. межбюджетные трансферты бюджета Тюменской области на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС | 6 | 655 395,0 | 434,44 | 655 395,0 | 434,44 | 655 395,0 | 434,44 |
| прочие поступления | 7 | | 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: | 0 | 2 332 713,9 | 1 546,29 | 2 498 250,2 | 1 656,02 | 2 496 155,7 | 1 654,63 |
| 2.1 Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Тюменской области в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи | | 2 332 713,9 | 1 546,29 | 2 498 250,2 | 1 656,02 | 2 496 155,7 | 1 654,63 |

^{*}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 | 201 | 9 год | 2020 | 0 год | 202 | 1 год |
|--|-------------|---------------|-------------|---------------|-------------|----------------|
| | всего | на одно | всего | на одно | всего | на одно |
| | (тыс. руб.) | застрахованно | (тыс. руб.) | застрахованно | (тыс. руб.) | застрахованн |
| | | е лицо (руб) | | е лицо (руб) | | ое лицо (руб.) |
| 1. Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС | | | | | | |
| Тюменской области своих функций за счет | 213 381,10 | 141,44 | 214 272,80 | 142,04 | 214 479,4 | 142,17 |
| субвенций из бюджета Федерального фонда ОМС | | | | | | |
| 2. Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС | | | | | | |
| Тюменской области своих функций за счет | | | | | | |
| межбюджетных трансфертов, передаваемых из | 11 696,10 | 7,75 | 12 523,80 | 8,30 | 12 513,30 | 8,29 |
| бюджета Тюменской области в бюджет | | | | | | |
| территориального фонда ОМС | | | | | | |
| 3. Расходы на программу "Сотрудничество" | 114 935,00 | X | 114 935,00 | X | 119 935,00 | X |
| 4. На софинансирование расходов медицинских | | | | | | |
| организаций государственной системы | | | | | | |
| здравоохранения и муниципальной системы | | | | | | |
| здравоохранения, оказывающих первичную медико- | 117 701,80 | 78,02 | 117 701,80 | 78,02 | 117 701,80 | 78,02 |
| санитарную помощь в соответствии с | 117 701,00 | 70,02 | 117 701,00 | 70,02 | 117 701,00 | 70,02 |
| территориальными программами обязательного | | | | | | |
| медицинского страхования, на оплату труда врачей | | | | | | |
| и среднего медицинского персонала | | | | | | |

- 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.

Доступность и качество медицинской помощи обеспечиваются в соответствии с требованиями Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".

Критерии качества медицинской помощи применяются в целях оценки своевременности оказания медицинской помощи, правильности выбора методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, степени достижения запланированного результата в соответствии с требованиями, утвержденными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10.05.2017 N 203н "Об утверждении критериев оценки качества медицинской помощи".

Отказ в оказании медицинской помощи в соответствии с программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи и взимание платы за ее оказание медицинской организацией, участвующей в реализации этой программы, и медицинскими работниками такой медицинской организации не допускаются.

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 добровольное медицинской помощи. Информированное согласие 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 содержится в медицинской документации гражданина и оформляется в виде документа на бумажном носителе, подписанного гражданином, одним из родителей или

представителем, медицинским работником. иным законным формируется в форме электронного документа, подписанного гражданином. одним из родителей или иным законным представителем с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи или простой электронной подписи посредством применения единой системы идентификации и аутентификации, а также медицинским работником с использованием усиленной квалифицированной электронной Информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство или отказ от медицинского вмешательства одного из родителей или иного представителя лица может быть сформировано электронного документа при наличии в медицинской документации пациента сведений о его законном представителе.

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 (санитарноавиационной), 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, в том числе осуществляемая воздушными судами, оказывается круглосуточно и безотлагательно всем гражданам в соответствии с порядками, определенными Минздравом Российской Федерации и 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 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 N 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, в том числе с применением телемедицинских технологий.

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;

очередности пациентов ДЛЯ плановых 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 диагностической службы нагрузку специалистовконсультантов, медицинская помощь оказывается в порядке очередности с обязательным ведением листа ожидания.

Срок ожидания медицинской помощи в плановой форме:

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;

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

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, а для пациентов с онкологическими заболеваниями - 14 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 лечебнодиагностических, 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 образовательных организациях, реализующих основные образовательные программы (далее - обучающиеся), в экстренной и неотложной форме, в том числе внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, а также мероприятия в рамках профилактики оказывается в кабинетах, здравпунктах, заболеваний, В TOM 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. Сроки ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме не должны превышать 2 часов после поступления обращения пациента или иного лица 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. Возможность получения экстренной и неотложной медицинской помощи в выходные и праздничные дни, а также в период временного отсутствия специалистов.
- 3.11. Проведение профилактических прививок, включенных в национальный календарь профилактических прививок, и профилактических прививок по эпидемическим показаниям.
- 3.12. Условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий граждан.

Гражданин имеет право на бесплатный профилактический медицинский осмотр не реже одного раза в год.

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, установленным 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 (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 действий), диспансеризацию противоправных проходят ежегодно вне соответствующем объему зависимости OT возраста объеме. граждан ближайшей возрастной категории, диспансеризации ДЛЯ исследований, имеющих противопоказания исключением к ежегодному проведению.

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.

Проведение диспансеризации взрослого населения с периодичностью один раз в два года включает: проведение женщинам в возрасте 50 - 70 лет маммографии обеих молочных желез в двух проекциях, гражданам в возрасте от 49 до 73 лет исследование кала на скрытую кровь, прием (осмотр) врачом-терапевтом.

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

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.

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 осмотры проводятся в установленные возрастные периоды в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также в целях определения групп здоровья и выработки рекомендаций для несовершеннолетних и их родителей или иных законных представителей в соответствии с порядком, установленным Минздравом России.

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

Диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детейсирот 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, профилактических медицинских осмотров взрослого населения и несовершеннолетних - до 25 декабря 2019 года.

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

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

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

Догоспитальное обследование в соответствии с порядками и 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.

3.15. 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 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 N 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. vстановленном Министерства здравоохранения социального Российской И развития Федерации от 23.03.2012 N 252н "Об утверждении порядка возложения на фельдшера. акушерку руководителем медицинской организации организации оказания первичной медико-санитарной помощи и скорой медицинской помощи отдельных функций лечащего врача ПО непосредственному оказанию медицинской помощи пациенту в период наблюдения за ним и его лечения, в том числе по назначению и применению лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты".

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 вышеназванных 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 амбулаторнополиклиническом или больничном учреждении, в том числе 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. Оказание вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения) проведение противовирусной И терапии вирусного гепатита в соответствии с листом ожидания и порядком 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 включая оплодотворения), криоконсервацию эмбрионов, гамет (ооцитов, сперматозоидов) и внутриматочное введение криоконсервированного эмбриона, застрахованным лицам осуществляется по направлению комиссии по отбору и направлению пациентов для проведения 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.

- 4.7. Оказание по медицинским показаниям заместительной почечной терапии методом гемодиализа и перитонеального диализа осуществляется в соответствии с приказом Департамента здравоохранения Тюменской области с учетом выбора пациентами медицинской организации.
 - 4.8. 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 неотложной форме врач-специалист или медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь, оформляет бланке медицинской организации соответствующее на 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 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. Предоставление транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося лечении на стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случаях необходимости такому пациенту диагностических исследований проведения консультаций специалистов - при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту, а также в целях перевода для продолжения лечения из одной медицинской организации в другую, осуществляется в следующем порядке:
- 1) транспортировка пациента осуществляется по предварительному согласованию медицинской организации, оказывающей пациенту медицинскую помощь, с медицинской организацией, предоставляющей консультативно-диагностическую медицинскую услугу с учетом маршрутизации пациентов, определенной Департаментом здравоохранения Тюменской области;
- 2) транспортировка пациента, требующего специального медицинского оборудования, аппаратуры слежения, специального персонала, обученного оказанию скорой (неотложной) медицинской помощи, осуществляется выездной бригадой станции (отделения) скорой медицинской помощи. В иных

случаях пациент транспортируется санитарным транспортом медицинской организации, в которой пациент находится на стационарном лечении;

- транспортировка пациента осуществляется сопровождении медицинского работника направляющей организации. медицинской Медицинский работник, сопровождающий пациента, обеспечивает наблюдение за состоянием пациента, осуществляет доставку медицинской документации пациента В принимающую медицинскую организацию, сопровождает пациента и доставляет медицинскую документацию обратно в медицинскую организацию, где пациент находится на стационарном лечении;
- 4) транспортные услуги пациентам, находящимся на лечении в стационарных условиях, не подлежат оплате за счет личных средств граждан, и оказываются за счет средств направляющей медицинской организации.

Предоставление транспортных услуг пациенту, находящемуся на лечении в стационарных условиях, в целях перевода из одной медицинской организации в другую для продолжения лечения, осуществляется при наличии заключения врачебной комиссии, после предварительного согласования на уровне не ниже заведующих отделений, при наличии оформленного переводного эпикриза. Порядок транспортировки и оплаты услуг устанавливается в соответствии с подпунктами 2 - 4 данного пункта.

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), а для пациентов с онкологическими заболеваниями - не должны превышать 14 календарных дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления диагноза заболевания (состояния).

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.

- организациях, оказывающих специализированную медицинских 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 сети "Интернет", использованием 0 сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи **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 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.

5.6. При специализированной. TOM числе оказании высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях по медицинским показаниям пациенты обеспечиваются медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека. соответствии CO 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.

5.7. 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.

5.8. 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 N 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).

- 5.9. 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.
- 5.10. 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.

5.11. Оказание специализированной медицинской помощи детскому населению в экстренной и неотложной форме в медицинских организациях первого уровня, имеющих в своей структуре отделение анестезиологииреанимации 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 врачамиспециалистами и включает в себя профилактику, диагностику, лечение заболеваний и состояний, требующих использования специальных методов и медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.

- 5.12. 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.
- 5.13. Направление пациентов в медицинские организации других субъектов Российской Федерации, не включенные в перечень, установленный приложением Ν 1 к Территориальной программе, осуществляется 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.
- 5.14. При оказании медицинской помощи в медицинских организациях, включенных в перечень, установленный приложением N 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 выездной патронажной службой на дому.
- 6.2. Эффективное и своевременное избавление от боли и облегчение других тяжелых проявлений заболевания в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных лиц.

- 6.3. Оказание социально-психологической помощи больным и членам их семей, обучение родственников навыкам ухода за тяжелобольным пациентом.
- 6.4. Госпитализация в отделение при наличии боли и/или других тяжелых симптомов, ухудшающих качество жизни больных.
- 6.5. 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.
- 6.6. Обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями при оказании медицинской помощи в соответствии со стандартами медицинской помощи в рамках перечней, утвержденных приложением N 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; 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 регистратуре медицинской помощи, В 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

| | Наименование показателя | 2019 | 2020 | 2021 |
|---|---|-------|-------|-------|
| | Критерии качества медицинской помощи | | | |
| 1 | Удовлетворенность населения медицинской помощью, % | 88 | 88 | 88 |
| | городского населения | 88 | 88 | 88 |
| | сельского населения | 88 | 88 | 88 |
| 2 | Смертность населения в трудоспособном возрасте, на | 541,0 | 540,0 | 539,0 |

| | Наименование показателя | 2019 | 2020 | 2021 |
|----|---|------|------|------|
| | 100 тыс. человек соответствующего населения | | | |
| 3 | Удельный вес умерших в трудоспособном возрасте на дому к общему количеству умерших в трудоспособном возрасте, % | 48,3 | 48,3 | 48,1 |
| 4 | Материнская смертность, на 100 тыс. родившихся живыми | 4,7 | 4,7 | 4,7 |
| 5 | Младенческая смертность, на 1000 родившихся живыми | 4,1 | 4,0 | 3,8 |
| | городского населения | 2,9 | 2,8 | 2,7 |
| | сельского населения | 9,4 | 9,2 | 9,1 |
| 6 | Удельный вес умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года, % | 20,5 | 20,0 | 20,0 |
| 7 | Смертность населения, на 1000 человек населения | 11,0 | 10,8 | 10,6 |
| | городского населения | 9,6 | 9,5 | 9,4 |
| | сельского населения | 14,2 | 14,1 | 14,0 |
| 8 | Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет, на 1000 родившихся живыми | 8,0 | 7,5 | 7,5 |
| 9 | Удельный вес умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 4 лет, % | 27,6 | 27,4 | 27,2 |
| 10 | Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет, на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста | 79,0 | 79,0 | 78,0 |
| 11 | Удельный вес умерших в возрасте 0 - 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 17 лет, % | 36,4 | 36,2 | 36,0 |
| 12 | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года | 5,2 | 5,3 | 5,4 |
| 13 | 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, % | 55,0 | 55,6 | 56,1 |
| 14 | Удельный вес впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года, % | 58,4 | 59,4 | 60,5 |
| 15 | Удельный вес пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем | 32,0 | 33,0 | 34,0 |

| | Наименование показателя | 2019 | 2020 | 2021 |
|----|---|------|------|------|
| | количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, % | | | |
| 16 | Удельный вес лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, % | 35,8 | 35,8 | 35,8 |
| 17 | Удельный вес впервые выявленных случаев фибрознокавернозного туберкулеза от общего количества случаев выявленного туберкулеза в течение года, % | 0,6 | 0,6 | 0,6 |
| 18 | Удельный вес пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда, % | 67,0 | 67,0 | 67,0 |
| 19 | Удельный вес пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению, % | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| 20 | 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, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи, % | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| 21 | Удельный вес пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению, % | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| 22 | Удельный вес с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, % | 48,5 | 48,5 | 48,5 |
| 23 | Удельный вес пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания, % | 52,0 | 52,0 | 52,0 |
| 24 | Удельный вес пациентов с острым ишемическим | 6,1 | 6,1 | 6,1 |

| | Наименование показателя | 2019 | 2020 | 2021 |
|------|--|------|------|------|
| | инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры, % | | | |
| 25 | Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи, ед. | 180 | 180 | 180 |
| 26 | Количество обоснованных жалоб на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы, ед. | 10 | 10 | 10 |
| | Критерии доступности медицинской помоц | Ти | | |
| 1 | Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население) | 39,5 | 40 | 40,5 |
| | городского населения | 49,4 | 49,8 | 50,2 |
| | сельского населения | 19,3 | 19,3 | 19,3 |
| 1.1. | Оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, на 10 тыс. человек населения | 25,4 | 26,0 | 26,7 |
| 1.2. | Оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, на 10 тыс. человек населения | 12,7 | 12,5 | 12,4 |
| 2 | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население) | 84,5 | 84,5 | 84,5 |
| | городского населения | 90,6 | 90,0 | 89 |
| | сельского населения | 75,8 | 75,8 | 75,8 |
| 2.1 | Оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, на 10 тыс. человек населения | 44,6 | 45,1 | 45,6 |
| 2.2 | Оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, на 10 тыс. человек населения | 32,1 | 31,7 | 31,6 |
| 3 | Удельный вес расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу, % | 7,5 | 7,5 | 7,5 |
| 4 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу, % | 2,2 | 2,2 | 2,2 |
| 5 | Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, | 95,0 | 95,0 | 95,0 |

| | Наименование показателя | 2019 | 2020 | 2021 |
|----|---|------|------|------|
| | подлежащего диспансеризации, % | | | |
| 6 | Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, подлежащего профилактическим медицинским осмотрам% | 95 | 95 | 95 |
| | городского населения | 95 | 95 | 95 |
| | сельского населения | 95 | 95 | 95 |
| 7 | Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам, % | 95 | 95 | 95 |
| | городского населения | 95 | 95 | 95 |
| | сельского населения | 95 | 95 | 95 |
| 8 | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы ОМС, % | 7,1 | 7,1 | 7,1 |
| 9 | Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь, на 1000 человек сельского населения | 250 | 250 | 250 |
| 10 | Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, % | 15,7 | 15,7 | 15,7 |
| 11 | Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению, % | 10 | 10 | 10 |
| 12 | Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение в общем количестве женщин с бесплодием, % | 20 | 20 | 20 |

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

В соответствии со статьей 11 Федерального закона от 21.11.2011 N 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 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 возникновении экстренного состояния, представляющего угрозу жизни пациента, в медицинской организации, не участвующей в реализации Территориальной программы, обязательным является вызов выездной бригады скорой медицинской помощи медицинской организации, принимающей участие в реализации Территориальной программы.

Оказание медицинской помощи в экстренной форме осуществляется в соответствии со стандартами оказания скорой медицинской помощи, утвержденными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации, по состояниям, синдромам, заболеваниям.

При оказании медицинской помощи в экстренной форме на пациента оформляется первичная медицинская документация в соответствии с условиями оказания медицинской помощи.

При оказании медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы, расходов. связанных с оказанием медицинской возмещение соответствии действующим производится В С законодательством заявлению медицинской организации предъявлением документов, С подтверждающих факт оказания медицинской помощи в экстренной форме по решению Комиссии по разработке заданий по обеспечению государственных гарантий гражданам бесплатной медицинской помощи на территории Тюменской области за счет средств соответствующего бюджета.

ПЕРЕЧЕНЬ (РЕЕСТР) МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОМС

| | Реестровы й номер | Наименование медицинской организации | 1 уровен ь | 2 уровен ь | 3 уровен ь |
|---|----------------------|--|------------------|------------------|------------------|
| 1 | 720001 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная клиническая больница N 1" | | | + |
| 2 | 720002 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная клиническая больница N 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" | | + | |

| 9 | 720010 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 3" (г. Тобольск) | | | + |
|----|--------|--|---|---|---|
| 10 | 720011 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 4" (г. Ишим) | | | + |
| 11 | 720016 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 9" (с. Вагай) | + | | |
| 12 | 720018 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 11" (р.п. Голышманово) | | + | |
| 13 | 720019 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 12" (г. Заводоуковск) | | + | |
| 14 | 720020 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 13" (с. Исетское) | + | | |
| 15 | 720021 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 14 имени В.Н. Шанаурина" (с. Казанское) | | + | |
| 16 | 720022 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 15" (с. Нижняя Тавда) | + | | |
| 17 | 720026 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 19" (г. Тюмень) | + | | |
| 18 | 720027 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 20" (с. Уват) | + | | |
| 19 | 720030 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения | | + | |

| | | | 1 | 1 | |
|----|--------|---|---|---|--|
| | | Тюменской области "Областная больница N 23" (г. Ялуторовск) | | | |
| 20 | 720031 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 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 лечебнореабилитационный центр "Надежда" | | + | |
| 24 | 720036 | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника N 1" / Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Городская поликлиника N 1" | + | | |
| 25 | 720037 | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника N 3" / Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Городская поликлиника N 3" | + | | |
| 26 | 720038 | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника N 4" / Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Городская поликлиника N 4" | + | | |
| 27 | 720039 | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника N 5"/ Государственное | + | | |

| | | автономное учреждение | | |
|----|--------|--|---|--|
| | | автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Городская поликлиника N 5" | | |
| 28 | 720040 | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника N 6"/ Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Городская поликлиника N 6" | + | |
| 29 | 720042 | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника N 8"/ Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Городская поликлиника N 8" | + | |
| 30 | 720045 | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника N 12"/ Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Городская поликлиника N 12" | + | |
| 31 | 720046 | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника N 13"/ Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Городская поликлиника N 13" | + | |
| 32 | 720047 | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника N 14"/ Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Городская поликлиника N 14" | + | |
| 33 | 720048 | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника N 17"/ Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Городская поликлиника N 17" | + | |

| 34 | 720051 | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Стоматологическая поликлиника N 1"/ Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Стоматологическая поликлиника N 1" | + | | |
|----|--------|---|---|---|---|
| 35 | 720052 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Родильный дом N 2" | | + | |
| 36 | 720053 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Родильный дом N 3" | | + | |
| 37 | 720055 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Тобольская городская стоматологическая поликлиника" | + | | |
| 38 | 720056 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "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 учреждение 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 медикобиологического агентства" (Тобольская больница Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медикобиологического агентства") | + | |
| 42 | 720060 | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации | + | |
| 43 | 720062 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Тюменской области" | + | |
| 44 | 720063 | Акционерное общество "Медико- санитарная часть "Нефтяник" | | + |
| 45 | 720065 | Частное учреждение здравоохранения "Клиническая "РЖД-Медицина" города Тюмень" | | + |
| 46 | 720066 | Общество с ограниченной ответственностью "Стоматологическая поликлиника N 3" | + | |
| 47 | 720067 | Общество с ограниченной ответственностью "НПО Востокэкосоцтехнология - Тюменский научно-медицинский центр "Диатест" | + | |
| 48 | 720068 | Общество с ограниченной | + | |

| | | ответственностью Лечебно- профилактическое учреждение Поликлиника "Кросно" | | | |
|----|--------|--|---|---|---|
| 49 | 720069 | Общество с ограниченной ответственностью "Визус-1" | | + | |
| 50 | 720071 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Многопрофильный клинический медицинский центр "Медицинский город" | | | + |
| 51 | 720072 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областной центр медицинской профилактики, лечебной физкультуры и спортивной медицины" | | + | |
| 52 | 720073 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Научно-практический медицинский центр" | + | | |
| 53 | 720074 | Общество с ограниченной ответственностью "Центр восстановительной медицины и реабилитации имени В.А. Зольникова" | + | | |
| 54 | 720075 | Общество с ограниченной ответственностью "ГолДент" | + | | |
| 55 | 720076 | Общество с ограниченной ответственностью "АЛЛЮР" | + | | |
| 56 | 720079 | Общество с ограниченной ответственностью "Поликлиника консультативно-диагностическая им. Е.М. Нигинского" | + | | |
| 57 | 720080 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Центр профилактики и борьбы со СПИД" | | + | |
| 58 | 720081 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областной противотуберкулезный диспансер" | | | + |

| | T . | | | | Т |
|----|--------|---|---|---|---|
| 59 | 720082 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областной наркологический диспансер" | | + | |
| 60 | 720086 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Детский санаторий "Верхний Бор" | | + | |
| 61 | 720087 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Лечебнореабилитационный центр "Градостроитель" | | + | |
| 62 | 720089 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Хоспис" | | + | |
| 63 | 720090 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Станция скорой медицинской помощи" | + | | |
| 64 | 720092 | Общество с ограниченной ответственностью "Центр восстановительной медицины и реабилитации "Ахманка" | + | | |
| 65 | 720093 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Ялуторовский санаторий-профилакторий "Светлый" | + | | |
| 66 | 720094 | Закрытое акционерное общество Медицинский центр "Малыш" | | + | |
| 67 | 720095 | Общество с ограниченной ответственностью "Международный центр репродуктивной медицины "Меркурий" | | + | |
| 68 | 720096 | Федеральное бюджетное учреждение Центр реабилитации Фонда социального страхования Российской Федерации "Тараскуль" | | + | |
| 69 | 720100 | Общество с ограниченной ответственностью "Профилакторий "Светлый" | + | | |

| 70 | 720105 | Акционерное общество "Здоровье" | + | | |
|----|--------|--|---|---|---|
| 71 | 720108 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный центр нейрохирургии" Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Тюмень) | | | + |
| 72 | 720131 | Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования "Нефросовет" (Тюменский филиал Медицинского частного учреждения дополнительного профессионального образования "Нефросовет") | | + | |
| 73 | 720134 | Общество с ограниченной ответственностью "Международная Клиника Восстановительной Ортопедии" | + | | |
| 74 | 720139 | Федеральное бюджетное учреждение науки "Тюменский научно-исследовательский институт краевой инфекционной патологии" Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека | + | | |
| 75 | 720145 | Общество с ограниченной ответственностью "Санэпидблагополучие" | + | | |
| 76 | 720146 | Общество с ограниченной ответственностью "Офтальмологический центр "Визус 1" | | + | |
| 77 | 720150 | Государственное унитарное предприятие "Ямало-Ненецкий окружной реабилитационный центр для детей с ограниченными возможностями и детей, состоящих на диспансерном учете "Большой Тараскуль" | + | | |
| 78 | 720151 | Тюменская областная общественная организация "Будущее начинается сейчас" | + | | |
| 79 | 720152 | Автономное учреждение | + | | |

| | | социального обслуживания | | |
|----|--------|--|---|---|
| | | населения Тюменской области "Областной реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями "Родник" | | |
| 80 | 720157 | Автономное учреждение социального обслуживания населения Тюменской области "Центр медицинской и социальной реабилитации "Пышма" | + | |
| 81 | 720160 | Автономная некоммерческая организация "Оздоровительно- образовательный центр санаторного типа "Серебряный бор" | + | |
| 82 | 720162 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский научный центр "Восстановительная травматология и ортопедия" имени академика Г.А. Илизарова" Министерства здравоохранения Российской Федерации | | + |
| 83 | 720163 | Общество с ограниченной ответственностью Стоматология "Дантист" | + | |
| 84 | 720169 | Общество с ограниченной ответственностью "Доктор-Дент" | + | |
| 85 | 720174 | Общество с ограниченной ответственностью "Оздоровительный комплекс "Нептун" | + | |
| 86 | 720176 | Общество с ограниченной ответственностью "Лечебнодиагностический центр Международного института биологических систем имени Сергея Березина" | + | |
| 87 | 720177 | Общество с ограниченной ответственностью ООО "Санаторий "Геолог" | + | |
| 88 | 720186 | Автономная некоммерческая организация "Областной детский оздоровительно-образовательный центр "Ребячья республика" | + | |

| 89 | 720187 | Автономное стационарное учреждение социального обслуживания населения Тюменской области "Детский психоневрологический доминтернат" | + | | |
|-----|--------|--|---|---|---|
| 90 | 720188 | Городская больница Открытое Акционерное общество "Медицинский центр" | | + | |
| 91 | 720189 | Общество с ограниченной ответственностью "Клиника профессора Пасман" | | + | |
| 92 | 720191 | Общество с ограниченной ответственностью "Уральский клинический лечебнореабилитационный центр" | | | + |
| 93 | 720192 | Акционерное общество закрытого типа Центр реабилитации нарушений репродуктивной функции "ПАРТУС" | | + | |
| 94 | 720200 | Общество с ограниченной ответственностью "Мать и дитя Тюмень" | | + | |
| 95 | 720201 | Общество с ограниченной ответственностью "МедЭдванс Консалтинг" | + | | |
| 96 | 720204 | Общество с ограниченной ответственностью Частная Поликлиника "Лаборатория гистологии и цитологии" | + | | |
| 97 | 720206 | Автономная некоммерческая организация "Футбол-Хоккей" | + | | |
| 98 | 720207 | Общество с ограниченной ответственностью "НефроМед" | | + | |
| 99 | 720208 | Общество с ограниченной ответственностью "М-ЛАЙН" | + | | |
| 100 | 720209 | Общество с ограниченной ответственностью "АВ медикал групп" | + | | |
| 101 | 720210 | Общество с ограниченной ответственностью "Генезис" | | + | |

| 102 | 720211 | Общество с ограниченной ответственностью "ИнАлМед" | | + | |
|-----|--------|---|---|---|--|
| 103 | 720212 | Общество с ограниченной ответственностью "Яромед" | + | | |
| 104 | 720213 | Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр охраны здоровья семьи "МироМед" | + | | |
| 105 | 720214 | Общество с ограниченной ответственностью "Внимание+" | + | | |
| 106 | 720215 | Общество с ограниченной ответственностью "Клинический институт репродуктивной медицины" | | + | |
| 107 | 720216 | Общество с ограниченной ответственностью "Никойл" | + | | |
| 108 | 720217 | Общество с ограниченной ответственностью "Диализный центр НЕФРОС-ДОН" | | + | |
| 109 | 720218 | Общество с ограниченной ответственностью "ВРТ" | | + | |
| 110 | 720219 | Акционерное общество "Центр Семейной Медицины" | | + | |
| 111 | 720083 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная клиническая психиатрическая больница" | | + | |

ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ФИНАНСИРУЕМЫХ ИЗ БЮДЖЕТА

| N 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" |
| 7 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная клиническая психиатрическая больница" |

Приложение N 3 к Территориальной программе

ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОКАЗЫВАЮЩИХ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНУЮ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ

| N | Наименование | , | Высокотехно | ологичная помощь |
|-----|---|--|---|---|
| n/n | медицинской организации | в рамках базовой программы ОМС | в рамках программы ОМС, прев ышающей базовую | за счет бюджетных ассигнований бюджета Тюменской области и 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 ІІ перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи |
| 1 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная клиническая больница N 1" | + | + | + |
| 2 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная клиническая больница N 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 N 4" (г. Ишим) | + | + | + |
| 10 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 3" (г. Тобольск) | + | + | + |
| 11 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный центр нейрохирургии" Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Тюмень) | + | - | - |
| 12 | Частное учреждение здравоохранения "Клиническая "РЖД-Медицина" города Тюмень" | + | + | - |
| 13 | Государственное | + | - | - |

| | автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областной кожно- венерологический диспансер" | | | |
|----|---|---|---|---|
| 14 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский научный центр "Восстановительна я травматология и ортопедия" имени академика Г.А. Илизарова" Министерства здравоохранения Российской Федерации | + | - | _ |

Приложение N 4 к Территориальной программе

ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОКАЗЫВАЮЩИХ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ В РАМКАХ ПРОГРАММЫ "СОТРУДНИЧЕСТВО"

| N п/п | Наименование медицинской организации |
|----------|---|
| 1 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная клиническая больница N 1" |
| 2 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная клиническая больница N 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 консультативнодиагностическая им. Е.М. Нигинского" |
| 7 | Общество с ограниченной ответственностью "Центр восстановительной медицины и реабилитации "Ахманка" |
| 8 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Госпиталь для ветеранов войн" |

Приложение N 5 к Территориальной программе

ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ МЕРЫ СОЦИАЛЬНОЙ ПОДДЕРЖКИ ОТДЕЛЬНЫМ КАТЕГОРИЯМ ГРАЖДАН

| N п/п | Наименование медицинской организации | Меры соці | иальной подд | ержки отдель части | ным категориям граждан в |
|----------|--|--|--|---|--|
| | | возмещени я расходов на изготовлени е и ремонт зубных протезов | безвозмезд ного обеспечени я слуховыми аппаратами | безвозмезд ного обеспечени я глазными протезами | 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 |
| 1. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная клиническая больница N 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 N 3" (г. Тобольск) | + | | |
| 6. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 4" (г. Ишим) | + | | |
| 7. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 9" (с. Вагай) | + | | |
| 8. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 11" (р. п. Голышманово) | + | | |
| 9. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 12" (г. Заводоуковск) | + | | |
| 10. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 13" (с. Исетское) | + | | |
| 11. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 14 имени В.Н. Шанаурина" (с. Казанское) | + | | |
| 12. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 15" (с. Нижняя Тавда) | + | | |

| 13. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 19" (г. Тюмень) | + | | |
|-----|---|---|--|--|
| 14. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 20" (с. Уват) | + | | |
| 15. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 23" (г. Ялуторовск) | + | | |
| 16. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 24" (с. Ярково) | + | | |
| 17. | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Стоматологическая поликлиника N 1" | + | | |
| 18. | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Тобольская городская стоматологическая поликлиника" | + | | |
| 19. | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Ишимская городская стоматологическая поликлиника" | + | | |
| 20. | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медикобиологического агентства" (Тюменская больница Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медикобиологического агентства") | + | | |

| | | | | |
|-----|--|---|------|---|
| 21. | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации | + | | |
| 22. | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Многопрофильный клинический медицинский центр "Медицинский город" | | | + |
| 23. | Общество с ограниченной ответственностью "ГолДент" | + | | |
| 24. | Общество с ограниченной ответственностью "АЛЛЮР" | + | | |
| 25. | Акционерное общество "Медико-санитарная часть "Нефтяник" | + | | |
| 26. | Общество с ограниченной ответственностью "Стоматология "Дантист" | + | | |
| 27. | Общество с ограниченной ответственностью "Доктор-Дент" | + | | |
| 28. | Общество с ограниченной ответственностью Лечебно-профилактическое учреждение Поликлиника "Кросно" | + | | |

Приложение N 6 к Территориальной программе

ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, УЧАСТВУЮЩИХ В ПРОВЕДЕНИИ ДИСПАНСЕРНОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГРАЖДАНСКИХ

СЛУЖАЩИХ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ СЛУЖАЩИХ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

| N п/п | Наименование организации здравоохранения |
|-------|--|
| 1 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная клиническая больница N 1" |
| 2 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная клиническая больница N 2" |
| 3 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 3" (г. Тобольск) |
| 4 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 4" (г. Ишим) |
| 5 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 9" (с. Вагай) |
| 6 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 11" (р. п. Голышманово) |
| 7 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 12" (г. Заводоуковск) |
| 8 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 13" (с. Исетское) |
| 9 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 14 имени В.Н. Шанаурина" (с. Казанское) |
| 10 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 15" (с. Нижняя Тавда) |
| 11 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 19" (г. Тюмень) |
| 12 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 20" (с. Уват) |
| 13 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 23" (г. Ялуторовск) |
| 14 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 24" (с. Ярково) |
| | |

| 15 | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника N 3" / Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Городская поликлиника N 3" |
|----|--|
| 16 | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника N 4" / Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Городская поликлиника N 4" |
| 17 | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника N 8" / Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Городская поликлиника N 8" |
| 18 | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника N 12" / Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Городская поликлиника N 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 |

Приложение N 7 к Территориальной программе

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 противоэпидемических 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 (рентгенфлюорографические, 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;
- медицинской помощи по оценке функционального оказание состояния организма, диагностике и коррекции (устранению или снижению уровня) факторов развития неинфекционных заболеваний, профилактике осложнений неинфекционных заболеваний, в том числе в отделениях и медицинской профилактики, Центрах кабинетах здоровья, направление пациентов ПО медицинским показаниям врачамспециалистам, 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 физкультурой и спортом, режиму сна, условиям быта, труда (учебы) и отдыха, отказу от курения;
- разработка индивидуальной программы по ведению здорового образа жизни.
- рамках мероприятий ПО профилактике заболеваний здорового образа страховые формированию жизни 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 прохождения работодателей) необходимости профилактических 0 мероприятий, задачах мотивирования ИΧ целях И для 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 диспансерного наблюдения качества за состоянием здоровья И застрахованных лиц по результатам проведенных профилактических необходимого направления мероприятий, назначения лечения, дополнительные диагностические исследования получения И специализированной медицинской помощи.

Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2019 год

| | на 2013 год | Источник фиг обеспеч | |
|-----------------|--|--|-----------------|
| № стр оки | Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо) | Бюджетные ассигнования бюджета субъекта РФ (СБП ОМС) | Средства ОМС |
| 1 | Территориальный норматив посещений с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 2+9), в том числе: | 710 949 | 4 601 187 |
| 2 | I. Объем посещений с профилактическими целями (сумма строк 3+6+7+8), в том числе: | 247 954 | 1 448 243 |
| 3 | 1) норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, всего (сумма строк 4+5), том числе: | 227 884 | 862 772 |
| 4 | а) норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе при первом посещении по поводу диспансерного наблюдения | 227 884 | 443 986 |
| 5 | б) норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров в рамках диспансеризации (1-ый этап) | - | 418786 |
| 6 | 2) объем посещений для проведения диспансеризации определенных групп населения (2-й этап) | - | 80 527 |
| 7 | 3) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения | 20 070 | 414 428 |
| 8 | 4) объем посещений центров здоровья | - | 90 516 |
| 9 | II. Объем посещений с иными целями (сумма строк 10+11+12+13+14), в том числе: | 462 995 | 3 152 944 |
| 10 | 1) объем разовых посещений связи с заболеванием | 397 695 | 1 449 730 |
| 11 | 2) объем посещений по медицинской реабилитации | 15 000 | 4 500 |
| 12 | 3) объем посещений в связи с оказанием паллиативной медицинской помощи | 50 300 | |
| 13 | 4) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием | | 1 298 444 |
| 14 | 5) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.) | | 400 270 |

Приложение N 8 к Территориальной программе

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

| N п/п | Наименование медицинской организации |
|----------|--|
| 1. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная клиническая больница N 1" |
| 2. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная клиническая больница N 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 N 3" (г. Тобольск) |
| 6. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 4" (г. Ишим) |
| 7. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 9" (с. Вагай) |
| 8. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 11" (р. п. Голышманово) |
| 9. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 12" (г. Заводоуковск) |
| 10. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 13" (с. Исетское) |
| 11. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 14 имени В.Н. Шанаурина" (с. Казанское) |
| 12. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 15" (с. Нижняя Тавда) |
| 13. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 19" (г. Тюмень) |

| 14. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 20" (с. Уват) |
|-----|---|
| 15. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 23" (г. Ялуторовск) |
| 16. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 24" (с. Ярково) |
| 17. | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника N 1" / Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Городская поликлиника N 1" |
| 18. | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника N 3" / Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Городская поликлиника N 3" |
| 19. | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника N 4" / Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Городская поликлиника N 4" |
| 20. | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника N 5" / Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Городская поликлиника N 5" |
| 21. | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника N 6" / Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Городская поликлиника N 6" |
| 22. | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника N 8" / Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Городская поликлиника N 8" |
| 23. | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника N 12" / Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Городская поликлиника N 12" |
| 24. | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника N 13" / Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Городская поликлиника N 13" |
| 25. | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника N 14" / Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Городская поликлиника N 14" |
| 26. | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника N 17" / Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Городская поликлиника N 17" |
| 27. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Родильный дом N 2" |
| 28. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Родильный дом N 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 учреждение 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. | Частное учреждение здравоохранения "Клиническая "РЖД-Медицина" города Тюмень" |
| 33. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Станция скорой медицинской помощи" |
| 34. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областной противотуберкулезный диспансер" |
| 35. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областной наркологический диспансер" |
| 36. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная клиническая психиатрическая больница" |
| 37. | Акционерное общество "Здоровье" |
| 38. | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Стоматологическая поликлиника N 1"/ Государственное автономное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника N 1" |

Приложение N 9 к Территориальной программе

ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, УЧАСТВУЮЩИХ В ПРОВЕДЕНИИ ПЕРИОДИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ ДОБРОВОЛЬНЫХ ПОЖАРНЫХ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

| N п/п | Наименование медицинской организации |
|----------|--|
| 1. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 3" (г. Тобольск) |
| 2. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 4" (г. Ишим) |
| 3. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 9" (с. Вагай) |
| 4. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 11" (р. п. Голышманово) |
| 5. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 12" (г. Заводоуковск) |
| 6. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 13" (с. Исетское) |
| 7. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 14 имени В.Н. Шанаурина" (с. Казанское) |
| 8. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 15" (с. Нижняя Тавда) |
| 9. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 19" (г. Тюмень) |
| 10. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 20" (с. Уват) |
| 11. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 23" (г. Ялуторовск) |
| 12. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 24" (с. Ярково) |

Приложение N 10 к Территориальной программе

ПОРЯДОК ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГРАЖДАН ЛЕКАРСТВЕННЫМИ ПРЕПАРАТАМИ, МЕДИЦИНСКИМИ

ИЗДЕЛИЯМИ, ЛЕЧЕБНЫМ ПИТАНИЕМ, В ТОМ ЧИСЛЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫМИ ПРОДУКТАМИ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, ПО НАЗНАЧЕНИЮ ВРАЧА, ПО МЕДИЦИНСКИМ ПОКАЗАНИЯМ В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТАМИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ С УЧЕТОМ

ВИДОВ, ФОРМ И УСЛОВИЙ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

При оказании в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случаях типичного течения заболевания, исходя из тяжести и характера заболевания, в соответствии с утвержденными в установленном порядке стандартами медицинской помощи медицинским работником осуществляется:

- назначение И выписывание необходимых лекарственных препаратов, медицинских изделий, а также специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов отдельным категориям граждан, имеющим право на получение социальной услуги, предусмотренной пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального закона от 17.07.1999 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи", в соответствии с утвержденными Правительством Российской Федерации перечнями лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов отдельным категориям граждан, имеющим право получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг;
- назначение и выписывание лекарственных препаратов гражданам, страдающим злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, а также гражданам после трансплантации органов и (или) тканей в соответствии с перечнем централизованно закупаемых в установленном порядке федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и государственной политики И нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, за счет средств федерального бюджета лекарственных препаратов, утверждаемым Правительством Российской Федерации;
- назначение и выписывание лекарственных препаратов и медицинских изделий отдельным категориям граждан, имеющим право на меры социальной поддержки при амбулаторном лечении которых,

лекарственные препараты отпускаются по рецептам на лекарственные препараты бесплатно или с 50-процентной скидкой;

назначение И выписывание лекарственных препаратов, специализированных продуктов лечебного питания для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических (орфанных) прогрессирующих редких заболеваний, приводящих сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности, Российской утвержденный Правительством Федерации, гражданам, включенным региональный сегмент Федерального регистра лиц. страдающих жизнеугрожающими И хроническими прогрессирующими заболеваниями, редкими (орфанными) приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности.

Назначение выписывание лекарственных препаратов осуществляется установленном Министерством В порядке, Российской здравоохранения Федерации. Обеспечение граждан наркотическими И психотропными лекарственными препаратами осуществляется по месту их фактического пребывания с возмещением затрат, связанных с обеспечением наркотическими и психотропными лекарственными препаратами в рамках межбюджетных отношений в соответствии с бюджетным законодательством.

При наличии медицинских показаний (индивидуальная непереносимость, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии медицинской организации осуществляется назначение и выписывание лекарственных препаратов, не входящих в стандарты медицинской помощи, и (или) по торговым наименованиям лекарственных препаратов.

Выписывание медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов, специализированных продуктов лечебного питания для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) приводящих к сокращению продолжительности жизни заболеваний. или инвалидности, утвержденный Правительством его Российской Федерации, осуществляется по медицинским показаниям в установленном порядке медицинскими работниками медицинских перечень медицинских организаций, включенных В организаций, утвержденный Департаментом здравоохранения Тюменской области.

Отпуск лекарственных препаратов, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания осуществляется в аптечных организациях, включенных в перечень аптечных организаций, утвержденный Департаментом здравоохранения Тюменской области в установленном порядке.

При оказании первичной медико-санитарной помощи в условиях стационара и в неотложной форме, специализированной дневного медицинской помощи. числе высокотехнологичной. В TOM TOM числе скорой специализированной, медицинской помощи, В паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях в рамках Территориальной программы граждане обеспечиваются лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в Перечень

жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утвержденный Правительством Российской Федерации, и медицинскими изделиями в соответствии со стандартами медицинской помощи.

Обеспечение лекарственными препаратами граждан для медицинского применения, не включенными в утвержденный Перечень необходимых важнейших лекарственных препаратов, И осуществляется по медицинским показаниям в случаях нетипичного течения заболевания, наличия осложнений основного заболевания и (или) сопутствующих заболеваний. назначения лекарственных препаратов. взаимодействия особенности И совместимости которых согласно инструкциям по их применению приводят к снижению эффективности и безопасности фармакотерапии и (или) создают потенциальную опасность здоровья пациента, в случае замены лекарственных для жизни и препаратов для медицинского применения, включенных в Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, из-за индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям.

медико-санитарной При оказании первичной помощи, специализированной медицинской помощи, TOM числе медицинским высокотехнологичной, граждане ПО показаниям обеспечиваются медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, в соответствии со стандартами медицинской помощи и порядками оказания медицинской помощи.

Обеспечение медицинских организаций кровью компонентами на безвозмездной основе осуществляется в установленном порядке ГБУЗ Тюменской области "Областная станция переливания крови". переливания крови передает В медицинские организации переработанные заготовленные, И прошедшие вирусологическое тестирование кровь и (или) ее компоненты, которые направляются на (свежезамороженная плазма) карантинизацию или на пополнение стратегического резерва.

Приложение N 11 к Территориальной программе

ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ЛЕКАРСТВЕННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

| N 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, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей |
|-------|---|--|--|--|
| 1. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная клиническая больница N 1" | + | | + |
| 2. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная клиническая больница N 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 N 3" (г. Тобольск) | + | + | + |
| 6. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 4" (г. Ишим) | + | + | + |
| 7. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 9" (с. Вагай) | + | + | + |
| 8. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 11" (р. п. Голышманово) | + | + | + |
| 9. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 12" (г. Заводоуковск) | + | + | + |
| 10. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 13" (с. Исетское) | + | + | + |
| 11. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 14 имени В.Н. Шанаурина" (с. Казанское) | + | + | + |
| 12. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная | + | + | + |

| | больница N 15" (с. Нижняя Тавда) | | | |
|-----|--|---|---|---|
| 13. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 19" (г. Тюмень) | + | + | + |
| 14. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 20" (с. Уват) | + | + | + |
| 15. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 23" (г. Ялуторовск) | + | + | + |
| 16. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница N 24" (с. Ярково) | + | + | + |
| 17. | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника N 1" / Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Городская поликлиника N 1" | + | + | + |
| 18. | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника N 3" / Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Городская поликлиника N 3" | + | + | + |
| 19. | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника N 4" / Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Городская поликлиника N 4" | + | + | + |
| 20. | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника N 5" / Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской | + | + | + |

| | области "Городская поликлиника N 5" | | | |
|-----|---|---|---|---|
| 21. | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника N 6" / Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Городская поликлиника N 6" | + | + | + |
| 22. | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника N 8" / Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Городская поликлиника N 8" | + | + | + |
| 23. | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника N 12" / Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Городская поликлиника N 12" | + | + | + |
| 24. | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника N 13" / Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Городская поликлиника N 13" | + | + | + |
| 25. | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника N 14" / Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Городская поликлиника N 14" | + | + | + |
| 26. | Муниципальное медицинское автономное учреждение "Городская поликлиника N 17" / Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Городская поликлиника N 17" | + | + | + |
| 27. | Федеральное государственное бюджетное учреждение 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 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") | + | + | + |
| 29. | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации | + | + | + |
| 30. | Частное учреждение здравоохранения "Клиническая "РЖД-Медицина" города Тюмень" | + | + | + |
| 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" | | | |
|-----|---|---|---|---|
| 35. | Общество с ограниченной ответственностью "Поликлиника консультативно-диагностическая им. Е.М. Нигинского" | + | + | |
| 36. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Перинатальный центр" (г. Тюмень) | + | | |
| 37. | Акционерное общество "Медико-санитарная часть "Нефтяник" | | + | + |
| 38. | Акционерное общество "Здоровье" | + | + | + |

приложение N 12 к Территориальной программе

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
|------------|---|------------------------------|---|
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ | | |
| A02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности | | |
| A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | | |
| A02BA | блокаторы Н2-гистаминовых рецепторов | ранитидин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фамотидин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A02BC | ингибиторы протонного насоса | омепразол | капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эзомепразол <*> | капсулы кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |
| A03A | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |

| A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин | капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|-------|--|---------------------------------------|---|
| | | платифиллин | раствор для подкожного введения; таблетки |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин | таблетки |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | | |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид | раствор для приема внутрь; таблетки |
| A04 | противорвотные препараты | | |
| A04A | противорвотные препараты | | |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5НТ3- рецепторов | ондансетрон | сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей | | |
| A05A | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей | | |
| A05AA | препараты желчных кислот | урсодезоксихолева я кислота | капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства | | |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды + глицирризиновая кислота | капсулы |
| A06 | слабительные средства | | |
| A06A | слабительные средства | | |
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил | суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой |
| | | сеннозиды А и В | таблетки |
| A06AD | осмотические слабительные средства | лактулоза | сироп |
| | | макрогол | порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |

| П | противодиарейные, кишечные | | |
|---------|---|-----------------------------|--|
| | противовоспалительные и противомикробные препараты | | |
| | адсорбирующие кишечные препараты | | |
| | адсорбирующие кишечные препараты другие | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | | |
| | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид | капсулы; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные; таблетки лиофилизированные; таблетки-лиофилизат |
| п | кишечные противовоспалительные препараты | | |
| | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | месалазин | суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением |
| | | сульфасалазин | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | противодиарейные микроорганизмы | | |
| | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки |
| П | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | |
| П | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | |
| A09AA d | ферментные препараты | панкреатин | гранулы кишечнорастворимые; капсулы; |

| | | | капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
|-------|---|--|---|
| A10 | препараты для лечения сахарного диабета | | |
| A10A | инсулины и их аналоги | | |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт | раствор для подкожного и внутривенного введения |
| | | инсулин глулизин | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин лизпро | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | раствор для инъекций |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| | | инсулин деглудек + инсулин аспарт <*> | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| | | инсулин лизпро двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин деглудек <*> | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин детемир | раствор для подкожного введения |
| A10B | гипогликемические препараты, кроме инсулинов | | |
| A10BA | бигуаниды | метформин | таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным |

| | | | высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|-------|---|-------------------------|---|
| A10BB | производные | глибенкламид | таблетки |
| | сульфонилмочевины | гликлазид | таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | алоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | вилдаглиптин | таблетки |
| | | линаглиптин <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | саксаглиптин <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ситаглиптин <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BJ | аналоги глюкагоноподобного пептида-1 | ликсисенатид | раствор для подкожного введения |
| A10BK | ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа | дапаглифлозин <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эмпаглифлозин <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид | таблетки |
| A11 | витамины | | |
| A11C | витамины А и D, включая их комбинации | | |
| A11CA | витамин А | ретинол | драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения; раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный) |
| A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол | капли для приема внутрь; капсулы; раствор для приема внутрь (масляный) |
| | | кальцитриол | капсулы; |
| | | колекальциферол | капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный) |
| A11D | витамин В₁ и его комбинации с витаминами В₀ и В₁₂ | | |
| A11DA | витамин B ₁ | тиамин | раствор для внутримышечного введения |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами | | |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин С) | аскорбиновая кислота | драже; капли для приема внутрь; |

| | | | капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; таблетки |
|-------|--|-------------------------------|---|
| A11H | другие витаминные препараты | | |
| A11HA | другие витаминные препараты | пиридоксин | раствор для инъекций |
| A12 | минеральные добавки | | |
| A12A | препараты кальция | | |
| A12AA | препараты кальция | кальция глюконат | таблетки |
| A12C | другие минеральные добавки | | |
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A14 | анаболические средства системного действия | | |
| A14A | анаболические стероиды | | |
| A14AB | производные эстрена | нандролон | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| A16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | | |
| A16A | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | | |
| A16AA | аминокислоты и их производные | адеметионин <*> | таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | тиоктовая кислота <*> | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| В | кровь и система кроветворения | | |
| B01 | антитромботические средства | | |
| B01A | антитромботические средства | | |
| B01AA | антагонисты витамина К | варфарин | таблетки |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натрия | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций |
| | | эноксапарин натрия <*> | раствор для инъекций; раствор для подкожного введения |
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина | клопидогрел <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тикагрелор <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат <*> | капсулы |

| B01AF | прямые ингибиторы фактора Ха | апиксабан <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|-------|--|---|---|
| BUIAF | прямые ингиоиторы фактора да | | <u> </u> |
| D00 | | ривароксабан <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02 | гемостатические средства | | |
| B02B | витамин К и другие гемостатики | | |
| B02BA | витамин К | менадиона натрия бисульфит | раствор для внутримышечного введения |
| B02BX | другие системные гемостатики | элтромбопаг <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | этамзилат | таблетки |
| B03 | антианемические препараты | | |
| B03A | препараты железа | | |
| B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид полимальтозат | капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные |
| B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксида сахарозный комплекс <*> | раствор для внутривенного введения |
| B03B | витамин В12 и фолиевая кислота | | |
| B03BA | витамин В ₁₂ (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин | раствор для инъекций |
| B03BB | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B03X | другие антианемические препараты | | |
| B03XA | другие антианемические препараты | дарбэпоэтин альфа <*> | раствор для инъекций |
| | | метоксиполиэтилен гликоль-эпоэтин бета <*> | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | эпоэтин альфа | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | эпоэтин бета | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения |
| С | сердечно-сосудистая система | | |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца | | |
| C01A | сердечные гликозиды | | |
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин | таблетки; таблетки (для детей) |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III | | |
| C01BA | антиаритмические препараты, | прокаинамид | таблетки |

| | класс IA | | |
|-------|---|------------------------------|--|
| C01BC | антиаритмические препараты, класс IC | пропафенон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон | таблетки |
| C01BG | другие антиаритмические препараты, классы I и III | лаппаконитина гидробромид | таблетки |
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца | | |
| C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат | спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия |
| | | изосорбида мононитрат | капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нитроглицерин | аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; пленки для наклеивания на десну; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца | | |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | мельдоний <*> | капсулы |
| C02 | антигипертензивные средства | | |
| C02A | антиадренергические средства центрального действия | | |
| C02AB | метилдопа | метилдопа | таблетки |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин | таблетки |
| | | моксонидин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C02C | антиадренергические средства периферического действия | | |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы | доксазозин | таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | урапидил | капсулы пролонгированного действия |
| C02K | другие антигипертензивные средства | | |
| C02KX | антигипертензивные средства для лечения легочной | амбризентан <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | артериальной гипертензии | | |
|-------|--|------------------|---|
| | | риоцигуат <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C03 | диуретики | | |
| C03A | тиазидные диуретики | | |
| C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид | таблетки |
| C03B | тиазидоподобные диуретики | | |
| C03BA | сульфонамиды | индапамид | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C03C | "петлевые" диуретики | | |
| C03CA | сульфонамиды | фуросемид | таблетки |
| C03D | калийсберегающие диуретики | | |
| C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон | капсулы; таблетки |
| C07 | бета-адреноблокаторы | | |
| C07A | бета-адреноблокаторы | | |
| C07AA | неселективные бета- адреноблокаторы | пропранолол | таблетки |
| | | соталол | таблетки |
| C07AB | селективные бета- адреноблокаторы | атенолол | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | бисопролол | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | метопролол | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы | карведилол | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C08 | блокаторы кальциевых каналов | | |

| C08C | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды | | |
|-------|---|-------------|---|
| C08CA | производные дигидропиридина | амлодипин | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нимодипин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нифедипин | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным, высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным, высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным, высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце | | |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему | | |
| C09A | ингибиторы АПФ | | |
| C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | лизиноприл | таблетки |
| | | периндоприл | таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эналаприл | таблетки |
| C09C | антагонисты рецепторов ангиотензина II | | |
| C09CA | антагонисты рецепторов | лозартан | таблетки, покрытые оболочкой; |

| | ангиотензина II | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|-------|--|---|---|
| C09D | антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами | | |
| C09DX | антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами | валсартан + сакубитрил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10 | гиполипидемические средства | | |
| C10A | гиполипидемические средства | | |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин <*> | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | симвастатин <*> | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AB | фибраты | фенофибрат | капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AX | другие гиполипидемические | алирокумаб <*> | раствор для подкожного введения |
| | средства | эволокумаб <*> | раствор для подкожного введения |
| D | дерматологические препараты | | |
| D01 | противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии | | |
| D01A | противогрибковые препараты для местного применения | | |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения | салициловая кислота | мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой) |
| D06 | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии | | |
| D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилтетраг идро-пиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии | | |
| D07A | глюкокортикоиды | | |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | мометазон | крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный; раствор для наружного применения |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства | | |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства | | |
| D08AC | бигуаниды и амидины | хлоргексидин | раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; |

| | | | раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные |
|-------|--|------------------|--|
| D08AG | препараты йода | повидон-йод | раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | этанол | концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм |
| D11 | другие дерматологические препараты | | |
| D11A | другие дерматологические препараты | | |
| D11AH | препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов | пимекролимус <*> | крем для наружного применения |
| G | мочеполовая система и половые гормоны | | |
| G01 | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии | | |
| G01A | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами | | |
| G01AA | антибактериальные препараты | натамицин | суппозитории вагинальные |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол | гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные |
| G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии | | |
| G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии | | |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин | таблетки |
| G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин | таблетки |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов | | |
| G03B | андрогены | | |
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4- ена | тестостерон | гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного введения |

| | | тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
|-------|---|-----------------------------------|---|
| G03D | гестагены | / | |
| G03DA | производные прегн-4-ена | прогестерон | капсулы |
| G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G03DC | производные эстрена | норэтистерон | таблетки |
| G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции | | |
| G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения |
| G03H | антиандрогены | | |
| G03HA | антиандрогены | ципротерон | раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки |
| G04 | препараты, применяемые в урологии | | |
| G04B | препараты, применяемые в урологии | | |
| G04BD | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | солифенацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы | | |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы | алфузозин | таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| | | тамсулозин | капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия; капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| G04CB | ингибиторы тестостерон-5- альфа-редуктазы | финастерид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Н | гормональные препараты системного действия, кроме | | |

| | половых гормонов и инсулинов | | |
|-------|---|------------------|---|
| H01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги | | |
| H01A | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги | | |
| H01AC | соматропин и его агонисты | соматропин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| H01B | гормоны задней доли гипофиза | | |
| H01BA | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин | капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные |
| H01C | гормоны гипоталамуса | | |
| H01CB | соматостатин и аналоги | ланреотид <*> | гель для подкожного введения пролонгированного действия |
| | | октреотид <*> | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения |
| H02 | кортикостероиды системного действия | | |
| H02A | кортикостероиды системного действия | | |
| H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон | таблетки |
| H02AB | глюкокортикоиды | бетаметазон | крем для наружного применения; мазь для наружного применения |
| | | гидрокортизон | крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения |
| | | дексаметазон | таблетки |
| | | метилпреднизолон | таблетки |
| | | преднизолон | мазь для наружного применения; таблетки |
| H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы | | |
| H03A | препараты щитовидной железы | | |

| H03AA | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия | таблетки |
|-------|---|------------------------|--|
| H03B | антитиреоидные препараты | | |
| H03BB | серосодержащие производные имидазола | тиамазол | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H03C | препараты йода | | |
| H03CA | препараты йода | калия йодид | таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H05 | препараты, регулирующие обмен кальция | | |
| H05A | паратиреоидные гормоны и их аналоги | | |
| H05AA | паратиреоидные гормоны и их аналоги | терипаратид <*> | раствор для подкожного введения |
| H05B | антипаратиреоидные средства | | |
| H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин <*> | раствор для инъекций; спрей назальный; спрей назальный дозированный |
| H05BX | прочие антипаратиреоидные препараты | парикальцитол <*> | капсулы |
| | | цинакальцет <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | этелкальцетид <*> | раствор для внутривенного введения |
| J | противомикробные препараты системного действия | | |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия | | |
| J01A | тетрациклины | | |
| J01AA | тетрациклины | доксициклин | капсулы; таблетки; таблетки диспергируемые |
| J01B | амфениколы | | |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01C | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины | | |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ампициллин | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки |

| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета- лактамазам | оксациллин | таблетки |
|-------|--|---|--|
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин + клавулановая кислота | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| J01D | другие бета-лактамные антибактериальные препараты | | |
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин <*> | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| | | цефалексин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01E | сульфаниламиды и триметоприм | | |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол | суспензия для приема внутрь; таблетки |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограмины | | |
| J01FA | макролиды | азитромицин | капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | джозамицин | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | кларитромицин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, |

| | | | покрытые пленочной оболочкой |
|-------|--|-----------------------|---|
| J01FF | линкозамиды | клиндамицин | капсулы |
| J01G | аминогликозиды | | |
| J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона | | |
| J01MA | фторхинолоны | гатифлоксацин <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | левофлоксацин <*> | капли глазные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ломефлоксацин <*> | капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | моксифлоксацин <*> | капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | офлоксацин | капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ципрофлоксацин | капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| J01X | другие антибактериальные препараты | | |
| J01XD | производные имидазола | метронидазол | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия | | |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия | | |
| J02AA | антибиотики | нистатин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AC | производные триазола | вориконазол <*> | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флуконазол | капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05 | противовирусные препараты системного действия | | |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия | | |

| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир | крем для местного и наружного применения; крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|-------|---|--|--|
| | | валганцикловир <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ганцикловир <*> | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J05AH | ингибиторы нейраминидазы | осельтамивир | капсулы |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | имидазолилэтанам ид пентандиовой кислоты | капсулы |
| | | кагоцел | таблетки |
| | | умифеновир | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J06B | иммуноглобулины | | |
| J06BA | иммуноглобулины, нормальные человеческие | иммуноглобулин человека нормальный <*> | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы | | |
| L01 | противоопухолевые препараты | | |
| L01A | алкилирующие средства | | |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | мелфалан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | хлорамбуцил | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | циклофосфамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые сахарной оболочкой |
| L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан | таблетки, покрытые оболочкой |
| L01AD | производные нитрозомочевины | ломустин | капсулы |
| L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | темозоломид <*> | капсулы |
| L01B | антиметаболиты | | |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения |
| | | ралтитрексид <*> | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин | таблетки |
| L01BC | аналоги пиримидина | капецитабин <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества | | |
|-------|---|-------------------------|---|
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винорелбин <*> | капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид | капсулы |
| L01CD | таксаны | доцетаксел <*> | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | паклитаксел <*> | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01X | другие противоопухолевые препараты | | |
| L01XC | моноклональные антитела | бевацизумаб <*> | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | панитумумаб <*> | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | пертузумаб <*> | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ритуксимаб <*> | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | трастузумаб <*> | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |
| | | цетуксимаб <*> | раствор для инфузий |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | афатиниб <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | гефитиниб <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | дазатиниб <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | иматиниб <*> | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ленватиниб <*> | капсулы |
| | | нилотиниб <*> | капсулы |
| | | нинтеданиб <*> | капсулы мягкие |
| | | руксолитиниб <*> | таблетки |
| | | сорафениб <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эрлотиниб <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного ведения |
| | | афлиберцепт <*> | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | гидроксикарбамид <*> | капсулы |
| | | третиноин <*> | капсулы |

| L02 | противоопухолевые гормональные препараты | | |
|-------|--|-------------------------|--|
| L02A | гормоны и родственные соединения | | |
| L02AB | гестагены | медроксипрогестер он | суспензия для внутримышечного введения; таблетки |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | бусерелин <*> | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| | | гозерелин <*> | имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия |
| | | лейпрорелин <*> | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением |
| | | трипторелин <*> | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения | | |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фулвестрант <*> | раствор для внутримышечного введения |
| L02BB | антиандрогены | бикалутамид <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флутамид | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | энзалутамид <*> | капсулы |
| L02BG | ингибиторы ароматазы | анастрозол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L03 | иммуностимуляторы | | |
| L03A | иммуностимуляторы | | |
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для |

| | | пэгинтерферон | инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения |
|-------|-------------------------------|----------------------------|--|
| | | альфа-2а пэгинтерферон | лиофилизат для приготовления раствора |
| | | альфа-2b | HEIG HORIVOYUOFO PROHOUMA |
| L04 | иммилопепрессанты | | для подкожного введения |
| L04A | иммунодепрессанты | | |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | абатацепт <*> | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |
| | | апремиласт <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ведолизумаб <*> | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | тофацитиниб <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | финголимод <*> | капсулы |
| | | эверолимус <*> | таблетки; таблетки диспергируемые |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза | адалимумаб <*> | раствор для подкожного введения |
| | опухоли альфа (ФНО-альфа) | голимумаб <*> | раствор для подкожного введения |
| | | инфликсимаб <*> | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | цертолизумаба пэгол <*> | раствор для подкожного введения |
| | | этанерцепт <*> | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина | канакинумаб <*> | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | секукинумаб <*> | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| | | тоцилизумаб <*> | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |
| | | устекинумаб <*> | раствор для подкожного введения |

| L04AD | ингибиторы кальциневрина | циклоспорин <*> | капсулы; капсулы мягкие |
|-------|---|-----------------|---|
| L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн | таблетки |
| | | пирфенидон <*> | капсулы |
| M | костно-мышечная система | | |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты | | |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты | | |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак | капли глазные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением |
| | | кеторолак | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен | гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| | | кетопрофен | капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; суппозитории ректальные; |

| | | | суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением |
|-------|--|--|---|
| M01C | базисные противоревматические препараты | | |
| M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M03 | миорелаксанты | | |
| M03A | миорелаксанты периферического действия | | |
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа A <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | ботулинический токсин типа А- гемагглютинин комплекс <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| M03B | миорелаксанты центрального действия | | |
| M03BX | другие миорелаксанты центрального действия | баклофен | таблетки |
| | | тизанидин | капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки |
| M04 | противоподагрические препараты | | |
| M04A | противоподагрические препараты | | |
| M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол | таблетки |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей | | |
| M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | | |
| M05BA | бифосфонаты | золедроновая кислота <*> | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий |
| M05BX | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | деносумаб <*> | раствор для подкожного введения |
| N | нервная система | | |
| N01 | анестетики | | |
| N01A | препараты для общей анестезии | | |

| N01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин | раствор для инъекций; таблетки |
|-------|---|--|---|
| N02 | анальгетики | | |
| N02A | опиоиды | | |
| N02AA | природные алкалоиды опия | морфин | капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | налоксон + оксикодон | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил | трансдермальная терапевтическая система |
| N02AE | производные орипавина | бупренорфин | раствор для инъекций |
| N02AX | другие опиоиды | пропионилфенил- этоксиэтилпиперид ин | таблетки защечные |
| | | трамадол | капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики | | |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалицилова я кислота | таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| N02BE | анилиды | парацетамол | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; сироп; сироп (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03 | противоэпилептические препараты | | |
| N03A | противоэпилептические | | |

| | препараты | | |
|-------|--|--------------------------|--|
| N03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал | таблетки |
| | | фенобарбитал | таблетки; таблетки (для детей) |
| N03AB | производные гидантоина | фенитоин | таблетки |
| N03AD | производные сукцинимида | этосуксимид | капсулы |
| N03AE | производные бензодиазепина | клоназепам | таблетки |
| N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин | сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | окскарбазепин | суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы пролонгированного действия; гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для приема внутрь; сироп; сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AX | другие противоэпилептические препараты | лакосамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | перампанел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | топирамат | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04 | противопаркинсонические препараты | | |
| N04A | антихолинергические средства | | |
| N04AA | третичные амины | бипериден | таблетки |
| | | тригексифенидил | таблетки |
| N04B | дофаминергические средства | | |
| N04BA | допа и ее производные | леводопа + бенсеразид | капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые |

| | | леводопа + карбидопа | таблетки |
|-------|--|-------------------------|---|
| N04BB | производные адамантана | амантадин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | прамипексол <*> | таблетки; таблетки пролонгированного действия |
| N05 | психолептики | | |
| N05A | антипсихотические средства | | |
| N05AA | алифатические производные | левомепромазин | таблетки, покрытые оболочкой |
| | фенотиазина | хлорпромазин | драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AB | пиперазиновые производные | перфеназин | таблетки, покрытые оболочкой |
| | фенотиазина | трифлуоперазин | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | флуфеназин <*> | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин | капсулы; раствор для приема внутрь |
| | | тиоридазин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AD | производные бутирофенона | галоперидол | капли для приема внутрь; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки |
| N05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол <*> | раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флупентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AH | диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины | кветиапин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | оланзапин | таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AL | бензамиды | сульпирид | капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AX | другие антипсихотические средства | палиперидон <*> | суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |

| Note | | рисперидон <*> | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|-------|---|--|---|
| N05B | анксиолитики | 1 | _ |
| N05BA | производные бензодиазепина | бромдигидрохлорф енил- бензодиазепин | таблетки |
| | | диазепам | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | лоразепам | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | оксазепам | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05BB | производные дифенилметана | гидроксизин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05C | снотворные и седативные средства | | |
| N05CD | производные бензодиазепина | нитразепам | таблетки |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06 | психоаналептики | | |
| N06A | антидепрессанты | | |
| N06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин | капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | имипрамин | драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | кломипрамин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин | капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | сертралин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флуоксетин | капсулы; таблетки |
| N06AX | другие антидепрессанты | агомелатин <*> | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | пипофезин | таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением |
| | | полипептиды коры головного мозга скота <*> | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |

| N06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты | | |
|-------|---|---|---|
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | винпоцетин | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | пирацетам | капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фонтурацетам | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | церебролизин <*> | раствор для инъекций |
| N06D | препараты для лечения деменции | | |
| N06DA | антихолинэстеразные средства | галантамин | капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ривастигмин | капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь |
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | |
| N07A | парасимпатомиметики | | |
| N07AA | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат | таблетки |
| | | пиридостигмина бромид | таблетки |
| N07AX | прочие парасимпатомиметики | холина альфосцерат <*> | капсулы; раствор для приема внутрь |
| N07C | препараты для устранения головокружения | | |
| N07CA | препараты для устранения головокружения | бетагистин | капли для приема внутрь; капсулы; таблетки |
| N07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | |
| N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| | | этилметилгидрокси пиридина сукцинат | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Р | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты | | |
| P02 | противогельминтные препараты | | |
| P02C | препараты для лечения | | |

| | нематодоза | | |
|-------|--|---------------------------------------|--|
| P02CA | производные бензимидазола | мебендазол | таблетки |
| R | дыхательная система | | |
| R01 | назальные препараты | | |
| R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения | | |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин | гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей) |
| R02 | препараты для лечения заболеваний горла | | |
| R02A | препараты для лечения заболеваний горла | | |
| R02AA | антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения; спрей для местного применения |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения | | |
| R03AC | селективные бета 2- адреномиметики | индакатерол <*> | капсулы с порошком для ингаляций |
| | | сальбутамол | аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; капсулы для ингаляций; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| | | формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный |
| R03AK | адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств | беклометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| | | будесонид + формотерол | капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный |
| | | вилантерол + флутиказона фуроат | порошок для ингаляций дозированный |
| | | салметерол + флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный |
| R03AL | адренергические средства в комбинации с антихолинергическими | вилантерол + умеклидиния бромид | порошок для ингаляций дозированный |

| | комбинации с кортикостероидами (| гликопиррония бромид + индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
|-------|--|--|---|
| | | ипратропия бромид + фенотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
| | | олодатерол + тиотропия бромид | раствор для ингаляций дозированный |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения | | |
| R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон | аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; аэрозоль назальный дозированный; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций |
| | | будесонид | аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная |
| R03BB | антихолинергические средства | гликопиррония бромид | капсулы с порошком для ингаляций |
| | | ипратропия бромид | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
| | | тиотропия бромид | капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | кромоглициевая кислота <*> | аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы; спрей назальный; спрей назальный дозированный |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | |
| R03DA | ксантины | аминофиллин | таблетки |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | омализумаб <*> | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| | | фенспирид | сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний | | |

| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами | | |
|-------|---|-------------------------|--|
| R05CB | муколитические препараты | амброксол | капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие |
| | | ацетилцистеин | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие |
| R06 | антигистаминные средства системного действия | | |
| R06A | антигистаминные средства системного действия | | |
| R06AA | эфиры алкиламинов | дифенгидрамин | таблетки |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин | таблетки |
| R06AE | производные пиперазина | цетиризин | капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин | сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки |
| S | органы чувств | | |
| S01 | офтальмологические препараты | | |
| S01A | противомикробные препараты | | |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин | мазь глазная |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства | | |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин | капли глазные |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид | таблетки |
| | | дорзоламид | капли глазные |
| S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол | гель глазной; капли глазные |
| S01EE | аналоги простагландинов | тафлупрост | капли глазные |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутиламиногидрокс и- | капли глазные |

| | | етил- метилоксадиазол | |
|----------|--|---|---|
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства | | |
| S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид | капли глазные |
| S01K | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии | | |
| S01KA | вязкоэластичные соединения | гипромеллоза | капли глазные |
| S02 | препараты для лечения заболеваний уха | | |
| S02A | противомикробные препараты | | |
| S02AA | противомикробные препараты | рифамицин | капли ушные |
| V | прочие препараты | | |
| V03 | другие лечебные средства | | |
| V03A | другие лечебные средства | | |
| V03AB | антидоты | димеркаптопропанс ульфонат натрия <*> | раствор для внутримышечного и подкожного введения |
| V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | комплекс -железа(III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала <*> | таблетки жевательные |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат | капсулы |
| V06 | лечебное питание | | |
| V06D | другие продукты лечебного питания | | |
| V06DD | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | кетоаналоги аминокислот | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | Медицинские изделия | | Шприц-ручка |
| | | | Иглы к шприцам-ручкам |
| | | | Средства диагностики (тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови) |
| | | | Катетер типа Пеццера (для хронических урологических больных) |
| <*> Лека | арственные препараты, назначаемы | ые по решению враче | бной комиссии медицинской организации. |

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

| | , '' ' | |
|------------|---|--|
| Код ATX | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты (международное непатентованное наименование) |
| Α | пищеварительный тракт и обмен веществ | |
| A02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности | |
| A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | |
| A02BA | блокаторы Н2-гистаминовых рецепторов | ранитидин |
| AUZDA | олокаторы гт2-гистаминовых рецепторов | фамотидин |
| A02BC | ингибиторы протонного насоса | омепразол |
| AUZBC | ингиоиторы протонного насоса | эзомепразол |
| A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат |
| A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | |
| A03A | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | |
| A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин платифиллин |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин |
| A03B | препараты белладонны | |
| A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | · |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид |
| A04 | противорвотные препараты | |
| A04A | противорвотные препараты | |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5 НТ3-рецепторов | ондансетрон |
| A05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей | |
| A05A | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей | |
| A05AA | препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая кислота |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства | |

| | | фосфолипиды + глицирризиновая кислота |
|---------|---|---|
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид |
| A06 | слабительные средства | |
| A06A | слабительные средства | |
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил |
| | | сеннозиды А и В |
| A06AD | осмотические слабительные средства | лактулоза |
| 7100715 | · | макрогол |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты | |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты | |
| A07BC | адсорбирующие кишечные препараты другие | смектит диоктаэдрический |
| A07D | препараты, снижающие моторику желудочно- кишечного тракта | |
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно- кишечного тракта | лоперамид |
| A07E | кишечные противовоспалительные препараты | |
| A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | месалазин сульфасалазин |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы | |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум |
| A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | |
| A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | |
| A09AA | ферментные препараты | панкреатин |
| A10 | препараты для лечения сахарного диабета | |
| A10A | инсулины и их аналоги | |
| | | инсулин аспарт |
| | инсулины короткого действия и их аналоги для | инсулин глулизин |
| A10AB | инъекционного введения | инсулин лизпро |
| | | инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно- инженерный) |
| A40AD | MUOVEMUL COORUGE EROPORTMATOR MOSTA POSSESSES | инсулин аспарт двухфазный |
| | инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в | инсулин деглудек + инсулин аспарт |
| A10AD | комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) |
| | | инсулин лизпро двухфазный |
| A404E | инсулины длительного действия и их аналоги для | инсулин гларгин |
| A10AE | инъекционного введения | инсулин деглудек |
| | | инсулин детемир |

| A10B | гипогликемические препараты, кроме инсулинов | |
|--------------|--|----------------------------|
| A10BA | бигуаниды | метформин |
| A10BB | om yannigo. | глибенкламид |
| 711022 | производные сульфонилмочевины | гликлазид |
| | | алоглиптин |
| | | вилдаглиптин |
| | | гозоглиптин |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | линаглиптин |
| | | саксаглиптин |
| | | ситаглиптин |
| A10BJ | аналоги глюкагоноподобного пептида-1 | ликсисенатид |
| A 40DIC | ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы | дапаглифлозин |
| A10BK | 2 типа | эмпаглифлозин |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид |
| A11 | витамины | |
| A11C | витамины A и D, включая их комбинации | |
| A11CA | витамин А | ретинол |
| | | альфакальцидол |
| A11CC | витамин D и его аналоги | кальцитриол |
| | | колекальциферол |
| A11D | витамин B ₁ и его комбинации с витаминами B ₆ и B ₁₂ | |
| A11DA | витамин В₁ | тиамин |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами | |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин С) | аскорбиновая кислота |
| A11H | другие витаминные препараты | |
| A11HA | другие витаминные препараты | пиридоксин |
| A12 | минеральные добавки | |
| A12A | препараты кальция | |
| A12AA | препараты кальция | кальция глюконат |
| A12C | другие минеральные добавки | |
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат |
| A14 | анаболические средства системного действия | |
| A14A | анаболические стероиды | |
| A14AB | производные эстрена | нандролон |
| A16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | |
| A16A | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | |
| A16AA | аминокислоты и их производные | адеметионин |
| | | агалсидаза альфа |
| 161 0 | ферментице предарати | агалсидаза бета |
| A16AB | ферментные препараты | велаглюцераза альфа |
| | | галсульфаза |

| | | идурсульфаза |
|-------|--|--|
| | | идурсульфаза бета |
| | | |
| | | имиглюцераза |
| | | ларонидаза |
| | | себелипаза альфа |
| | | талиглюцераза альфа |
| | прочие препараты для лечения заболеваний | миглустат |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена | нитизинон |
| | веществ | сапроптерин |
| | | тиоктовая кислота |
| В | кровь и система кроветворения | |
| B01 | антитромботические средства | |
| B01A | антитромботические средства | |
| B01AA | антагонисты витамина К | варфарин |
| | | гепарин натрия |
| B01AB | группа гепарина | эноксапарин натрия |
| | | парнапарин натрия |
| D0440 | | клопидогрел |
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина | тикагрелор |
| | | алтеплаза |
| | ферментные препараты | проурокиназа |
| B01AD | | рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы |
| | | тенектеплаза |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат |
| DOLAE | The state of the s | апиксабан |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Ха | ривароксабан |
| B02 | гемостатические средства | |
| B02A | антифибринолитические средства | |
| | | аминокапроновая кислота |
| B02AA | аминокислоты | транексамовая кислота |
| B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы | апротинин |
| B02B | витамин К и другие гемостатики | |
| B02BA | витамин К | менадиона натрия бисульфит |
| B02BC | местные гемостатики | фибриноген + тромбин |
| | | антиингибиторный коагулянтный комплекс |
| | | мороктоког альфа |
| | | нонаког альфа |
| | факторы свертывания крови | октоког альфа |
| B02BD | | симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) |
| | | фактор свертывания крови VII |
| | | |
| | | фактор свертывания крови VIII |
| | | фактор свертывания крови IX |

| | | факторы свертывания крови II, VII, IX, X в |
|----------|--|---|
| | | комбинации (протромбиновый комплекс) факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации |
| | | фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда |
| | | эптаког альфа (активированный) |
| | | ромиплостим |
| B02BX | другие системные гемостатики | элтромбопаг |
| | | этамзилат |
| B03 | антианемические препараты | |
| B03A | препараты железа | |
| B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид полимальтозат |
| | | железа (III) гидроксид олигоизомальтозат |
| B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксида сахарозный комплекс |
| | | железа карбоксимальтозат |
| B03B | витамин В ₁₂ и фолиевая кислота | |
| возва | витамин В ₁₂ (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин |
| B03BB | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота |
| B03X | другие антианемические препараты | |
| | | дарбэпоэтин альфа |
| B03XA | другие антианемические препараты | метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета |
| DOOMA | другие антианемические препараты | эпоэтин альфа |
| | | эпоэтин бета |
| B05 | кровезаменители и перфузионные растворы | |
| B05A | кровь и препараты крови | |
| | | альбумин человека |
| B05AA | кровезаменители и препараты плазмы крови | гидроксиэтилкрахмал |
| B00/ # (| проводинентноги и пропараты пласты прови | декстран |
| | | желатин |
| B05B | растворы для внутривенного введения | |
| B05BA | растворы для парентерального питания | жировые эмульсии для парентерального питания |
| | | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат |
| | | калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид |
| | | меглюмина натрия сукцинат |
| | | натрия лактата раствор сложный |
| B05BB | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) |
| | | натрия хлорида раствор сложный |
| | | (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) |
| | | натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + |
| | | |
| B05BC | растворы с осмодиуретическим действием | яблочная кислота маннитол |

| B05C | ирригационные растворы | |
|--------|--|--------------------------------------|
| B05CX | другие ирригационные растворы | декстроза |
| B05D | растворы для перитонеального диализа | растворы для перитонеального диализа |
| B05X | добавки к растворам для внутривенного введения | |
| | | калия хлорид |
| D0=\/A | | магния сульфат |
| B05XA | растворы электролитов | натрия гидрокарбонат |
| | | натрия хлорид |
| С | сердечно-сосудистая система | |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца | |
| C01A | сердечные гликозиды | |
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III | |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс IA | прокаинамид |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс IB | лидокаин |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс IC | пропафенон |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон |
| C01BG | другие антиаритмические препараты, классы I и III | лаппаконитина гидробромид |
| C01C | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов | ., |
| | Титеми | добутамин |
| | | допамин |
| C01CA | адренергические и дофаминергические средства | норэпинефрин |
| | | фенилэфрин |
| | | эпинефрин |
| C01CX | другие кардиотонические средства | левосимендан |
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца | |
| | | изосорбида динитрат |
| C01DA | органические нитраты | изосорбида мононитрат |
| | | нитроглицерин |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца | |
| C01EA | простагландины | алпростадил |
| | | ивабрадин |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | мельдоний |
| C02 | антигипертензивные средства | |
| C02A | антиадренергические средства центрального действия | |
| C02AB | метилдопа | метилдопа |
| C004C | | клонидин |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | моксонидин |
| C02C | антиадренергические средства периферического действия | |
| C02C 4 | | доксазозин |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы | урапидил |
| C02K | другие антигипертензивные средства | |
| C02KX | антигипертензивные средства для лечения | амбризентан |

| | | бозентан |
|---------|--|------------------------|
| | легочной артериальной гипертензии | мацитентан |
| | | риоцигуат |
| C03 | диуретики | |
| C03A | тиазидные диуретики | |
| C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид |
| C03B | тиазидоподобные диуретики | |
| C03BA | сульфонамиды | индапамид |
| C03C | "петлевые" диуретики | |
| C03CA | сульфонамиды | фуросемид |
| C03D | калийсберегающие диуретики | |
| C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон |
| C04 | периферические вазодилататоры | · |
| C04A | периферические вазодилататоры | |
| C04AD | производные пурина | пентоксифиллин |
| C07 | бета-адреноблокаторы | 7 |
| C07A | бета-адреноблокаторы | |
| | | пропранолол |
| C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы | соталол |
| | | атенолол |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | бисопролол |
| | облективные сета адренеелематеры | метопролол |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы | карведилол |
| C08 | блокаторы кальциевых каналов | Sp. 311 |
| C08C | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды | |
| | | амлодипин |
| C08CA | производные дигидропиридина | нимодипин |
| | The management of the manageme | нифедипин |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце | |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил |
| C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему | |
| C09A | ингибиторы АПФ | |
| | | каптоприл |
| C00 A A | AUTO AUTO AUTO | лизиноприл |
| C09AA | ингибиторы АПФ | периндоприл |
| | | эналаприл |
| C09C | антагонисты рецепторов ангиотензина II | |
| C09CA | антагонисты рецепторов ангиотензина II | лозартан |
| C09DX | антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами | валсартан + сакубитрил |
| C10 | гиполипидемические средства | |
| C10A | гиполипидемические средства | |

| | | аторвастатин |
|-------------|--|---|
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | симвастатин |
| C10AB | фибраты | фенофибрат |
| 010/18 | фиоралы | алирокумаб |
| C10AX | другие гиполипидемические средства | эволокумаб |
| D | дерматологические препараты | - CESTIONY IN CESTION CONTROL |
| | противогрибковые препараты, применяемые в | |
| D01 | дерматологии | |
| D01A | противогрибковые препараты для местного применения | |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения | салициловая кислота |
| D03 | препараты для лечения ран и язв | |
| D03A | препараты, способствующие нормальному рубцеванию | |
| D03AX | другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию | фактор роста эпидермальный |
| D06 | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии | |
| D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии | |
| D07A | глюкокортикоиды | |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | мометазон |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства | |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства | |
| D08AC | бигуаниды и амидины | хлоргексидин |
| D08AG | препараты йода | повидон-йод |
| | | водорода пероксид |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | калия перманганат |
| | | этанол |
| D11 | другие дерматологические препараты | |
| D11A | другие дерматологические препараты | |
| D11AH | препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов | пимекролимус |
| G | мочеполовая система и половые гормоны | |
| G01 | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии | |
| G01A | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами | |
| G01AA | антибактериальные препараты | натамицин |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол |
| | | · |
| G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии | |
| G02 G02A | утеротонизирующие препараты | |
| | | метилэргометрин |
| G02A | утеротонизирующие препараты | метилэргометрин динопростон |

| G02C | TOVERA TRADESPORT TO TOWN TO BE THE OWN TO SEE | |
|----------------|--|------------------------------------|
| G02CA | другие препараты, применяемые в гинекологии | гоксопроиздии |
| G02CA G02CB | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин |
| | ингибиторы пролактина | бромокриптин атозибан |
| G02CX | прочие препараты, применяемые в гинекологии половые гормоны и модуляторы функции половых | атозиоан |
| G03 | органов | |
| G03B | андрогены | |
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена | тестостерон |
| GUUDA | Производные э-оксоандрост-4-ена | тестостерон (смесь эфиров) |
| G03D | гестагены | |
| G03DA | производные прегн-4-ена | прогестерон |
| G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон |
| G03DC | производные эстрена | норэтистерон |
| G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции | |
| | | гонадотропин хорионический |
| C02CA | | корифоллитропин альфа |
| G03GA | гонадотропины | фоллитропин альфа |
| | | фоллитропин альфа + лутропин альфа |
| G03GB | синтетические стимуляторы овуляции | кломифен |
| G03H | антиандрогены | |
| G03HA | антиандрогены | ципротерон |
| G04 | препараты, применяемые в урологии | |
| G04B | препараты, применяемые в урологии | |
| G04BD | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | солифенацин |
| G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы | |
| C04C4 | | алфузозин |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы | тамсулозин |
| G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы | финастерид |
| Н | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов | |
| H01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги | |
| H01A | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги | |
| H01AC | соматропин и его агонисты | соматропин |
| H01B | гормоны задней доли гипофиза | |
| 110454 | | десмопрессин |
| H01BA | вазопрессин и его аналоги | терлипрессин |
| 110400 | | карбетоцин |
| H01BB | окситоцин и его аналоги | окситоцин |
| H01C | гормоны гипоталамуса | |
| | | ланреотид |
| H01CB | соматостатин и анапоги | <u></u> |
| H01CB | соматостатин и аналоги | октреотид |
| H01CB | соматостатин и аналоги | октреотид пасиреотид |

| | | цетрореликс |
|----------|--|-------------------------------------|
| H02 | кортикостероиды системного действия | |
| H02A | кортикостероиды системного действия | |
| H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон |
| | | бетаметазон |
| | | гидрокортизон |
| H02AB | глюкокортикоиды | дексаметазон |
| | , | метилпреднизолон |
| | | преднизолон |
| H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы | |
| H03A | препараты щитовидной железы | |
| H03AA | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия |
| H03B | антитиреоидные препараты | |
| H03BB | серосодержащие производные имидазола | тиамазол |
| H03C | препараты йода | |
| H03CA | препараты йода | калия йодид |
| H04 | гормоны поджелудочной железы | |
| H04A | гормоны, расщепляющие гликоген | |
| H04AA | гормоны, расщепляющие гликоген | глюкагон |
| H05 | препараты, регулирующие обмен кальция | |
| H05A | паратиреоидные гормоны и их аналоги | |
| H05AA | паратиреоидные гормоны и их аналоги | терипаратид |
| H05B | антипаратиреоидные средства | |
| H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин |
| | | парикальцитол |
| H05BX | прочие антипаратиреоидные препараты | цинакальцет |
| | | этелкальцетид |
| J | противомикробные препараты системного действия | 0.00.00.00.00.00 |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия | |
| J01A | тетрациклины | |
| 10.4.4.4 | | доксициклин |
| J01AA | тетрациклины | тигециклин |
| J01B | амфениколы | |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол |
| J01C | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины | |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин ампициллин |
| J01CE | | |
| - | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам | бензатина бензилпенициллин |
| | - | бензилпенициллин |
| | | феноксиметилпенициллин |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | оксациллин |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с | амоксициллин + клавулановая кислота |

| | ингибиторами бета-лактамаз | ампициллин + сульбактам |
|------------------|--|---|
| 10.45 | другие бета-лактамные антибактериальные | ампициинт супьсактам |
| J01D | препараты | |
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин |
| 30100 | цефалоспорины 1-то поколения | цефалексин |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим |
| | | цефотаксим |
| J01DD | цефалоспорины 3-го поколения | цефтазидим |
| 30100 | цефалоспорины э-го поколения | цефтриаксон |
| | | цефоперазон + сульбактам |
| J01DE | цефалоспорины 4-го поколения | цефепим |
| | | имипенем + циластатин |
| J01DH | карбапенемы | меропенем |
| | | эртапенем |
| J01DI | другие цефалоспорины и пенемы | цефтаролина фосамил |
| J01E | сульфаниламиды и триметоприм | |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограмины | |
| | | азитромицин |
| J01FA | макролиды | джозамицин |
| | | кларитромицин |
| J01FF | линкозамиды | клиндамицин |
| J01G | аминогликозиды | |
| J01GA | стрептомицины | стрептомицин |
| | | амикацин |
| 104.00 | | гентамицин |
| J01GB | другие аминогликозиды | канамицин |
| | | |
| | | тобрамицин |
| J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона | тобрамицин |
| J01M | | тобрамицин гатифлоксацин |
| J01M | | |
| J01M | | гатифлоксацин |
| J01M J01MA | | гатифлоксацин левофлоксацин |
| | хинолона | гатифлоксацин левофлоксацин ломефлоксацин |
| | хинолона | гатифлоксацин левофлоксацин ломефлоксацин моксифлоксацин |
| | хинолона | гатифлоксацин левофлоксацин ломефлоксацин моксифлоксацин офлоксацин |
| | хинолона | гатифлоксацин левофлоксацин ломефлоксацин моксифлоксацин офлоксацин спарфлоксацин |
| J01MA J01X | фторхинолоны другие антибактериальные препараты | гатифлоксацин левофлоксацин ломефлоксацин моксифлоксацин офлоксацин спарфлоксацин |
| J01MA | фторхинолоны | гатифлоксацин левофлоксацин моксифлоксацин офлоксацин спарфлоксацин ципрофлоксацин ванкомицин |
| J01MA J01X | фторхинолоны другие антибактериальные препараты | гатифлоксацин левофлоксацин моксифлоксацин офлоксацин спарфлоксацин ципрофлоксацин ванкомицин телаванцин |
| J01MA J01X J01XA | фторхинолоны другие антибактериальные препараты антибиотики гликопептидной структуры | гатифлоксацин левофлоксацин моксифлоксацин офлоксацин спарфлоксацин ципрофлоксацин ванкомицин телаванцин метронидазол |
| J01MA J01X J01XA | фторхинолоны другие антибактериальные препараты антибиотики гликопептидной структуры | гатифлоксацин левофлоксацин моксифлоксацин офлоксацин спарфлоксацин ципрофлоксацин ванкомицин телаванцин |

| | | фосфомицин |
|--------|--|---|
| J02 | противогрибковые препараты системного действия | 4-0-4-0 |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия | |
| | | амфотерицин В |
| J02AA | антибиотики | нистатин |
| 10040 | | вориконазол |
| J02AC | производные триазола | флуконазол |
| J02AX | другие противогрибковые препараты системного | каспофунгин |
| JUZAX | действия | микафунгин |
| J04 | препараты, активные в отношении микобактерий | |
| J04A | противотуберкулезные препараты | |
| J04AA | аминосалициловая кислота и ее производные | аминосалициловая кислота |
| | | капреомицин |
| J04AB | антибиотики | рифабутин |
| | | рифампицин |
| | | циклосерин |
| J04AC | гидразиды | изониазид |
| J04AD | производные тиокарбамида | протионамид |
| 004710 | производные тискароамида | этионамид |
| | | бедаквилин |
| | | пиразинамид |
| J04AK | другие противотуберкулезные препараты | теризидон |
| | | тиоуреидоиминометил-иридиния перхлорат |
| | | этамбутол |
| | | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин |
| | | изониазид + пиразинамид |
| | комбинированные противотуберкулезные препараты | изониазид + пиразинамид + рифампицин |
| | | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол |
| J04AM | | изониазид + пиразинамид + рифампицин + |
| | | этамбутол + пиридоксин |
| | | изониазид + рифампицин |
| | | изониазид + этамбутол |
| | | ломефлоксацин + пиразинамид + |
| 10.45 | | протионамид + этамбутол + пиридоксин |
| J04B | противолепрозные препараты | |
| J04BA | противолепрозные препараты | дапсон |
| J05 | противовирусные препараты системного действия | |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия | OUNTED DUD |
| IOEAD | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов | ацикловир |
| J05AB | обратной транскриптазы | валганцикловир |
| | | ганцикловир |
| 10545 | | атазанавир |
| J05AE | ингибиторы протеаз | дарунавир |
| | | нарлапревир |

| | | DIATO LIODIAD |
|-------|--|---|
| | | ритонавир |
| | | саквинавир |
| | | фосампренавир |
| | | абакавир |
| | | диданозин |
| | | зидовудин |
| | INVERSORABLE A INVERSORABLE MUSIA MATORIA OF SOTUCIO | ламивудин |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | ставудин |
| | | телбивудин |
| | | тенофовир |
| | | фосфазид |
| | | энтекавир |
| | | невирапин |
| | ненуклеозидные ингибиторы обратной | элсульфавирин |
| J05AG | транскриптазы | этравирин |
| | | эфавиренз |
| J05AH | ингибиторы нейраминидазы | осельтамивир |
| | типетора петрашиндаев | даклатасвир |
| | | дасабувир; омбитасвир + паритапревир + |
| | противовирусные препараты для лечения гепатита | ритонавир |
| J05AP | C | рибавирин |
| | | симепревир |
| | | софосбувир |
| | | абакавир + ламивудин |
| | | абакавир + зидовудин + ламивудин |
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | зидовудин + ламивудин |
| | лечения витя-инфекции | лопинавир + ритонавир |
| | | рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин |
| | | долутегравир |
| | | имидазолилэтанамид пентандиовой |
| | | кислоты |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | кагоцел |
| | | маравирок |
| | | ралтегравир |
| | | умифеновир |
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины | |
| J06A | иммунные сыворотки | |
| J06AA | иммунные сыворотки | анатоксин дифтерийный |
| | | анатоксин дифтерийно-столбнячный |
| | | анатоксин столбнячный |
| | | антитоксин яда гадюки обыкновенной |
| | | сыворотка противоботулиническая |
| | | сыворотка противогангренозная |
| | | поливалентная очищенная |
| | | концентрированная лошадиная жидкая сыворотка противодифтерийная |
| | | |
| | | сыворотка противостолбнячная |

| J06B | иммуноглобулины | |
|--------|---|--|
| J06BA | иммуноглобулины, нормальные человеческие | иммуноглобулин человека нормальный |
| | | иммуноглобулин антирабический |
| | | иммуноглобулин против клещевого энцефалита |
| J06BB | специфические иммуноглобулины | иммуноглобулин противостолбнячный человека |
| 30000 | Специфические иммуноглооулины | иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) |
| | | иммуноглобулин человека противостафилококковый |
| | | паливизумаб |
| J07 | вакцины | вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы | |
| L01 | противоопухолевые препараты | |
| L01A | алкилирующие средства | |
| | | бендамустин |
| | | ифосфамид |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | мелфалан |
| | | хлорамбуцил |
| | | циклофосфамид |
| L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан |
| L01AD | производные нитрозомочевины | кармустин |
| LOTAD | | ломустин |
| L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин |
| 201700 | другие алкилирующие ородотва | темозоломид |
| L01B | антиметаболиты | |
| | | метотрексат |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | пеметрексед |
| | | ралтитрексид |
| | | меркаптопурин |
| L01BB | аналоги пурина | неларабин |
| | | флударабин |
| | | азацитидин |
| | | гемцитабин |
| L01BC | аналоги пиримидина | капецитабин |
| | | фторурацил |
| | | цитарабин |
| L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества | |
| | | винбластин |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винкристин |
| | | винорелбин |
| L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид |
| L01CD | таксаны | доцетаксел |

| | | кабазитаксел |
|-------|--|----------------------|
| | | паклитаксел |
| L01D | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения | |
| | | даунорубицин |
| | | доксорубицин |
| L01DB | антрациклины и родственные соединения | идарубицин |
| | | митоксантрон |
| | | эпирубицин |
| | | блеомицин |
| L01DC | другие противоопухолевые антибиотики | иксабепилон |
| | | митомицин |
| L01X | другие противоопухолевые препараты | |
| | | карбоплатин |
| L01XA | препараты платины | оксалиплатин |
| | | цисплатин |
| L01XB | метилгидразины | прокарбазин |
| | | атезолизумаб |
| | | бевацизумаб |
| | | блинатумомаб |
| | | брентуксимаб ведотин |
| | | даратумумаб |
| | | ипилимумаб |
| | | ниволумаб |
| L01XC | моноклональные антитела | обинутузумаб |
| | | панитумумаб |
| | | пембролизумаб |
| | | пертузумаб |
| | | ритуксимаб |
| | | трастузумаб |
| | | трастузумаб эмтанзин |
| | | цетуксимаб |
| | | афатиниб |
| | | вандетаниб |
| | | вемурафениб |
| | | гефитиниб |
| | | дабрафениб |
| | | дазатиниб |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | ибрутиниб |
| | | иматиниб |
| | | кобиметиниб |
| | | кризотиниб |
| | | лапатиниб |
| | | ленватиниб |
| | | нилотиниб |

| | | нинтеданиб |
|-------|--|--|
| | | пазопаниб |
| | | регорафениб |
| | | рибоциклиб |
| | | руксолитиниб |
| | | сорафениб |
| | | |
| | | сунитиниб |
| | | траметиниб |
| | | церитиниб |
| | | эрлотиниб |
| | | аспарагиназа |
| | | афлиберцепт |
| | | бортезомиб |
| | | висмодегиб |
| | | гидроксикарбамид |
| | | иксазомиб |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | иринотекан |
| | | карфилзомиб |
| | | митотан |
| | | третиноин |
| | | фактор некроза опухоли альфа-1 |
| | | (тимозин рекомбинантный) |
| | | эрибулин |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты | |
| L02A | гормоны и родственные соединения | |
| L02AB | гестагены | медроксипрогестерон |
| | | бусерелин |
| | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | гозерелин |
| L02AE | | лейпрорелин |
| | | трипторелин |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения | ' ' |
| | | тамоксифен |
| L02BA | антиэстрогены | фулвестрант |
| | | бикалутамид |
| L02BB | антиандрогены | флутамид |
| LUZDD | | |
| L02BG | MULLIQUATORI I SPOMSTSSI I | энзалутамид |
| LUZDU | ингибиторы ароматазы | анастрозол |
| L02BX | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | абиратерон |
| L03 | иммуностимуляторы | дегареликс |
| L03A | иммуностимуляторы | |
| LUJA | | филграстим |
| L03AA | колониестимулирующие факторы | |
| LUSAA | | эмпэгфилграстим |
| L03AB | интерфероны | |
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа интерферон бета-1а |

| | | интерферон бета-1b |
|-------|--|---|
| | | интерферон гамма |
| | | пэгинтерферон альфа-2а |
| | | пэгинтерферон альфа-2b |
| | | |
| | | пэгинтерферон бета-1а |
| | | цепэгинтерферон альфа-2b |
| | | азоксимера бромид |
| | | вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | глатирамера ацетат |
| | | глутамил-цистеинил-глицин динатрия |
| | | меглюмина акридонацетат |
| | | тилорон |
| L04 | иммунодепрессанты | |
| L04A | иммунодепрессанты | |
| | | абатацепт |
| | | алемтузумаб |
| | | апремиласт |
| | | белимумаб |
| | | ведолизумаб |
| | | иммуноглобулин антитимоцитарный |
| | | лефлуномид |
| | | микофенолата мофетил |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | микофеноловая кислота |
| | | натализумаб |
| | | окрелизумаб |
| | | терифлуномид |
| | | тофацитиниб |
| | | финголимод |
| | | |
| | | эверолимус |
| | | экулизумаб |
| | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО- альфа) | адалимумаб |
| 10445 | | голимумаб |
| L04AB | | инфликсимаб |
| | | цертолизумаба пэгол |
| | | этанерцепт |
| | | базиликсимаб |
| | | канакинумаб |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина | секукинумаб |
| | | тоцилизумаб |
| | | устекинумаб |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус |
| LUHAD | илгиоиторы кальцинсврина | циклоспорин |
| L04AX | EDVENO MANAGE POR POSSO IT: | азатиоприн |
| | другие иммунодепрессанты | леналидомид |

| | | пирфенидон |
|-------|---|---|
| M | костно-мышечная система | le de constate o |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты | |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты | |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные | диклофенак |
| | соединения | кеторолак |
| M01AC | оксикамы | лорноксикам |
| | | декскетопрофен |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен |
| | | кетопрофен |
| M01C | базисные противоревматические препараты | |
| M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин |
| M03 | миорелаксанты | |
| M03A | миорелаксанты периферического действия | |
| M03AB | производные холина | суксаметония йодид и хлорид |
| M03AC | TRIVENO HOTBORTHUM IO CAMACHIAORI IO COO THA IOUNG | пипекурония бромид |
| MUSAC | другие четвертичные аммониевые соединения | рокурония бромид |
| | | ботулинический токсин типа А |
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа А- гемагглютинин комплекс |
| M03B | миорелаксанты центрального действия | |
| M03BX | другие миорелаксанты центрального действия | баклофен тизанидин |
| M04 | противоподагрические препараты | Тиоспидип |
| M04A | противоподагрические препараты | |
| M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей | |
| M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | |
| | | алендроновая кислота |
| M05BA | бифосфонаты | золедроновая кислота |
| | другие препараты, влияющие на структуру и | деносумаб |
| M05BX | минерализацию костей | стронция ранелат |
| N | нервная система | |
| N01 | анестетики | |
| N01A | препараты для общей анестезии | |
| | 1 1 11 11 12 12 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 | галотан |
| N01AB | галогенированные углеводороды | севофлуран |
| N01AF | барбитураты | тиопентал натрия |
| N01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин |
| N01AX | другие препараты для общей анестезии | динитрогена оксид |
| | | кетамин |
| | | натрия оксибутират |
| | | пропофол |
| | | |

| N01B | местные анестетики | |
|---------|--|------------------------------------|
| N01BA | эфиры аминобензойной кислоты | прокаин |
| | | бупивакаин |
| N01BB | амиды | левобупивакаин |
| | | ропивакаин |
| N02 | анальгетики | |
| N02A | опиоиды | |
| | | морфин |
| N02AA | природные алкалоиды опия | налоксон + оксикодон |
| N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил |
| N02AE | производные орипавина | бупренорфин |
| | | пропионилфенил-этоксиэтилпиперидин |
| N02AX | другие опиоиды | тапентадол |
| | | трамадол |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики | |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота |
| N02BE | анилиды | парацетамол |
| N03 | противоэпилептические препараты | |
| N03A | противоэпилептические препараты | |
| NOSAA | SanSurvection way provide Filling | бензобарбитал |
| N03AA | барбитураты и их производные | фенобарбитал |
| N03AB | производные гидантоина | фенитоин |
| N03AD | производные сукцинимида | этосуксимид |
| N03AE | производные бензодиазепина | клоназепам |
| N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин |
| NUSAF | Производные карооксамида | окскарбазепин |
| N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота |
| | | бриварацетам |
| | | лакосамид |
| N03AX | | леветирацетам |
| NOOAX | другие противоэпилептические препараты | перампанел |
| | | прегабалин |
| | | топирамат |
| N04 | противопаркинсонические препараты | |
| N04A | антихолинергические средства | |
| N04AA | третичные амины | бипериден |
| 140-777 | TPETY ITBIC UNIVITIES | тригексифенидил |
| N04B | дофаминергические средства | |
| N04BA | допа и ее производные | леводопа + бенсеразид |
| | дала и об проповодные | леводопа + карбидопа |
| N04BB | производные адамантана | амантадин |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил |
| | тельного до фанилизации родонторов | прамипексол |
| N05 | психолептики | |
| N05A | антипсихотические средства | |

| | | левомепромазин |
|--------|---|---|
| N05AA | алифатические производные фенотиазина | хлорпромазин |
| | | перфеназин |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | трифлуоперазин |
| | | флуфеназин |
| | | перициазин |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | тиоридазин |
| 110515 | | галоперидол |
| N05AD | производные бутирофенона | дроперидол |
| N05AE | производные индола | сертиндол |
| NOEAE | | зуклопентиксол |
| N05AF | производные тиоксантена | флупентиксол |
| NOFALL | | кветиапин |
| N05AH | диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины | оланзапин |
| N05AL | бензамиды | сульпирид |
| NOFAY | | палиперидон |
| N05AX | другие антипсихотические средства | рисперидон |
| N05B | анксиолитики | |
| | | бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин |
| NOEDA | | диазепам |
| N05BA | производные бензодиазепина | лоразепам |
| | | оксазепам |
| N05BB | производные дифенилметана | гидроксизин |
| N05C | снотворные и седативные средства | |
| NOSCD | произволи на болеописов пина | мидазолам |
| N05CD | производные бензодиазепина | нитразепам |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон |
| N06 | психоаналептики | |
| N06A | антидепрессанты | |
| | | амитриптилин |
| N06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | имипрамин |
| | Worldawinids | кломипрамин |
| | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин |
| N06AB | | сертралин |
| | | флуоксетин |
| NOGAY | TRIVETA CUTATION DOCUMENT | агомелатин |
| N06AX | другие антидепрессанты | пипофезин |
| N06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты | |
| N06BC | производные ксантина | кофеин |
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | винпоцетин |
| | | глицин |
| | | метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил- пролил-глицил-пролин |

| | | пирацетам |
|-------|--|--|
| | | полипептиды коры головного мозга скота |
| | | фонтурацетам |
| | | церебролизин |
| | | цитиколин |
| N06D | препараты для лечения деменции | |
| | | галантамин |
| N06DA | антихолинэстеразные средства | ривастигмин |
| N06DX | другие препараты для лечения деменции | мемантин |
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | |
| N07A | парасимпатомиметики | |
| | | неостигмина метилсульфат |
| N07AA | антихолинэстеразные средства | пиридостигмина бромид |
| N07AX | прочие парасимпатомиметики | холина альфосцерат |
| N07B | препараты, применяемые при зависимостях | |
| N07BB | препараты, применяемые при алкогольной зависимости | налтрексон |
| N07C | препараты для устранения головокружения | |
| N07CA | препараты для устранения головокружения | бетагистин |
| N07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | |
| N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | диметилфумарат инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота тетрабеназин |
| | | этилметилгидроксипиридина сукцинат |
| Р | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты | |
| P01 | противопротозойные препараты | |
| P01B | противомалярийные препараты | |
| P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин |
| P01BC | метанолхинолины | мефлохин |
| P02 | противогельминтные препараты | |
| P02B | препараты для лечения трематодоза | |
| P02BA | производные хинолина и родственные соединения | празиквантел |
| P02C | препараты для лечения нематодоза | |
| P02CA | производные бензимидазола | мебендазол |
| P02CC | производные тетрагидропиримидина | пирантел |
| P02CE | производные имидазотиазола | левамизол |
| P03 | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты | |
| P03A | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) | |
| P03AX | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) | бензилбензоат |

| R | дыхательная система | |
|-------|---|------------------------------------|
| R01 | назальные препараты | |
| R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения | |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин |
| R02 | препараты для лечения заболеваний горла | |
| R02A | препараты для лечения заболеваний горла | |
| R02AA | антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения | |
| | | индакатерол |
| R03AC | селективные бета 2-адреномиметики | сальбутамол |
| | | формотерол |
| | адренергические средства в комбинации с | беклометазон + формотерол |
| R03AK | глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств | будесонид + формотерол |
| | | вилантерол + флутиказона фуроат |
| | | мометазон + формотерол |
| | | салметерол + флутиказон |
| | | вилантерол + умеклидиния бромид |
| | адренергические средства в комбинации с | гликопиррония бромид + индакатерол |
| R03AL | антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами | ипратропия бромид + фенотерол |
| | | олодатерол + тиотропия бромид |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения | |
| R03BA | FFICKOKONTHKOMFILL | беклометазон |
| KUSDA | глюкокортикоиды | будесонид |
| | | гликопиррония бромид |
| R03BB | антихолинергические средства | ипратропия бромид |
| | | тиотропия бромид |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | кромоглициевая кислота |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | |
| R03DA | ксантины | аминофиллин |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | омализумаб фенспирид |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний | |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами | |
| R05CB | INVOCATION OF THE PROPERTY. | амброксол |
| NULL | муколитические препараты | ацетилцистеин |

| | | дорназа альфа |
|-------|--|---|
| R06 | антигистаминные средства системного действия | доргаза альфа |
| R06A | антигистаминные средства системного действия | |
| R06AA | эфиры алкиламинов | дифенгидрамин |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин |
| R06AE | производные пиперазина | цетиризин |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин |
| R07 | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | |
| R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | |
| | | берактант |
| R07AA | легочные сурфактанты | порактант альфа |
| | | сурфактант-БЛ |
| S | органы чувств | |
| S01 | офтальмологические препараты | |
| S01 | противомикробные препараты | |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства | |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид |
| | литогоры карооантидрасы. | дорзоламид |
| S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол |
| S01EE | аналоги простагландинов | тафлупрост |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутиламиногидрокси- пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол |
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства | |
| S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид |
| S01H | местные анестетики | |
| S01HA | местные анестетики | оксибупрокаин |
| S01J | диагностические препараты | |
| S01JA | красящие средства | флуоресцеин натрия |
| S01K | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии | |
| S01KA | вязкоэластичные соединения | гипромеллоза |
| S01L | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза | |
| S01LA | средства, препятствующие новообразованию сосудов | ранибизумаб |
| S02 | препараты для лечения заболеваний уха | |
| S02A | противомикробные препараты | |
| S02AA | противомикробные препараты | рифамицин |
| V | прочие препараты | |
| V01 | аллергены | |
| V01A | аллергены | |

| | | аллергены бактерий |
|-------|--|--|
| V01AA | аллергенов экстракт | аллерген бактерий |
| | | туберкулезный рекомбинантный) |
| V03 | другие лечебные средства | , |
| V03A | другие лечебные средства | |
| | | димеркаптопропансульфонат натрия |
| | | калий-железо гексацианоферрат |
| | | кальция тринатрия пентетат |
| | | карбоксим |
| V03AB | OUTUTOT! ! | налоксон |
| VUJAB | антидоты | натрия тиосульфат |
| | | протамина сульфат |
| | | сугаммадекс |
| | | цинка бисвинилимидазола |
| | | диацетат |
| V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс |
| V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | комплекс -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала |
| | | севеламер |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат |
| | противоопухолевой терапий | месна дезоксирибонуклеиновая кислота |
| V03AX | прочие лечебные средства | плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная) |
| V06 | лечебное питание | |
| V06D | другие продукты лечебного питания | |
| V06DD | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | аминокислоты для парентерального питания |
| | | аминокислоты и их смеси |
| | | кетоаналоги аминокислот |
| V06DE | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации | аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты |
| V07 | другие нелечебные средства | |
| V07A | другие нелечебные средства | |
| V07AB | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | вода для инъекций |
| V08 | контрастные средства | |
| V08A | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод | |
| V08AA | водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | натрия амидотризоат |
| V08AB | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные | йоверсол |
| | рентгеноконтрастные средства | йогексол |
| | | йомепрол |
| | | йопромид |
| V08B | рентгеноконтрастные средства, кроме | |

| | йодсодержащих | |
|-------|---|----------------------------|
| V08BA | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | бария сульфат |
| V08C | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии | |
| | | гадобеновая кислота |
| | | гадобутрол |
| V08CA | парамагнитные контрастные средства | гадоверсетамид |
| VUOCA | параматнитные контрастные средства | гадодиамид |
| | | гадоксетовая кислота |
| | | гадопентетовая кислота |
| | | меброфенин |
| | | пентатех 99mTc |
| V09 | диагностические радиофармацевтические средства | пирфотех 99mTc |
| | | технеция (99mTc) оксабифор |
| | | технеция (99mTc) фитат |
| V10 | терапевтические радиофармацевтические средства | |
| V10B | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани | |
| V10BX | разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли | стронция хлорид 89Sr |
| V10X | другие терапевтические радиофармацевтические средства | |
| V10XX | разные терапевтические радиофармацевтические средства | радия хлорид [223 Ra] |

Раздел 3. ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ

| N 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 Биэкмора |
| 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 атравматическая 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

| N п/п | Наименование материала |
|----------|---|
| 1. | Лечебные подкладочные материалы отечественного производства. |
| 2. | Материалы для временных пломб отечественного производства. |
| 3. | Материалы для постоянных пломб отечественного производства: цементы силикатные, цементы силикофосфатные; цементы цинк-фосфатные; СИЦ; композитные материалы химического отверждения. |
| 4. | Материалы для постоянного пломбирования каналов отечественного производства. |
| 5. | Материалы для временного пломбирования корневых каналов отечественного производства. |
| 6. | Материалы для эндодонтии - для инструментальной и медикаментозной обработки корневых каналов отечественного производства. |
| 7. | Материалы для профилактической стоматологии отечественного производства - фтор лаки, жидкости; полировальные пасты, таблетки для окрашивания зубного налета; анестезирующие гели, аэрозоли; жидкость для серебрения зубной эмали. |
| 8. | Мелкий инструментарий для эндодонтии отечественного производства, боры и абразивно-шлифовальный инструментарий. |

Раздел 5. ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ И РЕМОНТА ЗУБНЫХ ПРОТЕЗОВ ОТДЕЛЬНЫМ КАТЕГОРИЯМ ГРАЖДАН

| N 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

| Код вида в номенклатурной классификации медицинских изделий | Наименование вида медицинского изделия |
|---|---|
| 101910 | Колпачок костный <*> |
| 102030 | Кава-фильтр, временный (постоянный) |
| 102040 | Кава-фильтр, постоянный |
| 105190 | Проволока лигатурная <*> |
| 105460 | Имплантат костного матрикса, синтетический |
| 105490 | Протез твердой мозговой оболочки, синтетический |
| 105510 | Имплантат костного матрикса, животного происхождения, рассасывающийся |
| 105520 | Имплантат костного матрикса, синтетический, антибактериальный |
| 105530 | Протез твердой мозговой оболочки биоматриксный |
| 105580 | Имплантат костного матрикса, животного происхождения, нерассасывающийся |
| 105590 | Имплантат костного матрикса, композитный |
| 105600 | Имплантат костного матрикса человеческого происхождения |
| 105610 | Протез твердой мозговой оболочки, животного происхождения |
| 105830 | Заглушка интрамедуллярного гвоздя <*> |
| 107770 | Скоба <*> |
| 107830 | Ножка удлиняющая для эндопротеза коленного сустава |
| 108020 | Нить хирургическая из натурального шелка, стерильная <*> |
| 108110 | Электрод для чрескожной электростимуляции |
| 109360 | Воск костный, натуральный <*> |
| 109390 | Клин для эндопротеза коленного сустава |

| 109600 | Нить хирургическая из поли(L-лактид-кокапролактона) <*> |
|--------|---|
| 111880 | Стержень большеберцовый интрамедуллярный, стерильный <*> |
| 111890 | Стержень большеберцовый интрамедуллярный, нестерильный <*> |
| 114100 | Заглушка резьбовая для апикального отверстия ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава <*> |
| 114130 | Оболочка ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава |
| 115620 | Сегмент интракорнеальный кольцевой |
| 115750 | Катетер вентрикулярный внутричерепной |
| 116700 | Система внутрифасеточной винтовой внутренней спинальной фиксации |
| 117050 | Средство гемостатическое на основе коллагена <*> |
| 117160 | Средство гемостатическое на основе коллагена, антибактериальное <*> |
| 117260 | Мембрана стоматологическая для тканевой регенерации коллагеновая <*> |
| 118750 | Кольцо для аннулопластики митрального клапана |
| 118840 | Винт костный спинальный, рассасывающийся <*> |
| 118860 | Винт костный спинальный, нерассасывающийся <*> |
| 119500 | Система электростимуляции спинного мозга, для обезболивания |
| 119740 | Система спинальной динамической стабилизации |
| 119980 | Кейдж для спондилодеза металлический, стерильный |
| 120000 | Пластина для спинальной фиксации, рассасывающаяся <*> |
| 120050 | Пластина для спинальной фиксации, нерассасывающаяся <*> |
| 120080 | Кейдж для спондилодеза металлический, нестерильный |
| 120460 | Инжектор для интраокулярной линзы ручной, одноразового использования <*> |
| 120470 | Вкладыш тибиальный |
| 120500 | Система дентальной имплантации |
| 122480 | Кольцо для аннулопластики митрального или трехстворчатого клапана |
| 123060 | Отведение для электростимуляции нервной ткани |
| 124280 | Стент уретральный постоянный, полимерный |
| 124290 | Стент уретральный постоянный, непокрытый металлический |
| 124440 | Протез барабанной перепонки |
| 125090 | Отведение дефибриллятора эндокардиальное |
| 125100 | Кардиомонитор имплантируемый |
| 125790 | Клей для соединения краев раны <*> |

| 126010 | Имплантат для межостистой динамической фиксации в поясничном отделе позвоночника <*> |
|--------|---|
| 126120 | Эндопротез межпозвонкового диска поясничного отдела позвоночника тотальный |
| 128870 | Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный непокрытый, модульный |
| 128880 | Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный непокрытый, полиэтиленовый |
| 128910 | Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный, непокрытый |
| 128940 | Компонент эндопротеза голеностопного сустава тибиальный непокрытый |
| 128950 | Компонент эндопротеза локтевого сустава плечевой непокрытый |
| 128960 | Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный непокрытый, металлический |
| 128990 | Компонент эндопротеза голеностопного сустава таранный непокрытый |
| 129000 | Ножка эндопротеза бедренной кости непокрытая, модульная |
| 129010 | Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный непокрытый, однокомпонентный |
| 129080 | Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный непокрытый с вкладышем |
| 129090 | Ножка эндопротеза проксимального отдела плечевой кости непокрытая |
| 129120 | Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный одномыщелковый непокрытый, металлический |
| 129140 | Ножка эндопротеза бедренной кости непокрытая, однокомпонентная |
| 129150 | Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный одномыщелковый непокрытый |
| 129160 | Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный одномыщелковый непокрытый, полиэтиленовый |
| 129190 | Насос инфузионный интратекальный имплантируемый, программируемый |
| 135760 | Коннектор шунта для спинномозговой жидкости <*> |
| 135780 | Набор для дренирования спинномозговой жидкости, люмбальный <*> |
| 135820 | Стент для коронарных артерий, выделяющий лекарственное средство, рассасывающийся |
| 135860 | Нить хирургическая из полибутэфира <*> |
| 137000 | Средство гемостатическое на основе сахаридов растительного происхождения, рассасывающееся <*> |
| 137340 | Протез для восстановления перикарда |
| 137360 | Отведение электрокардиостимулятора эндокардиальное |
| 137490 | Эндопротез пястно-фалангового сустава |
| 139050 | Электрокардиостимулятор имплантируемый двухкамерный, без частотной адаптации |
| 139060 | Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый двухкамерный |

| 139070 | Электрокардиостимулятор имплантируемый двухкамерный, частотно-адаптивный |
|--------|--|
| 141690 | Стент для сосудов головного мозга, покрытый карборундом |
| 141740 | Вкладыш для ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава, не ограничивающий движения, полиэтиленовый |
| 142360 | Система кохлеарной имплантации с прямой акустической стимуляцией |
| 143000 | Протез слуховых косточек, частичный |
| 143100 | Протез цепи слуховых косточек, тотальный |
| 144030 | Клипса для скрепления краев раны не разлагаемая микроорганизмами <*> |
| 145010 | Протез пениса жесткий <*> |
| 145970 | Эндопротез голеностопного сустава тотальный с неподвижной платформой |
| 147180 | Нить хирургическая из полидиоксанона, антибактериальная <*> |
| 147190 | Нить хирургическая из полидиоксанона <*> |
| 149720 | Трубка для соединения нервных окончаний, рассасывающаяся, животного происхождения |
| 151360 | Эндопротез тела позвонка, стерильный |
| 151420 | Эндопротез тела позвонка, нестерильный |
| 151430 | Имплантат тела позвонка на цементной основе |
| 151960 | Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный трабекулярный |
| 151980 | Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный трабекулярный с вкладышем |
| 152000 | Компонент эндопротеза голеностопного сустава таранный покрытый |
| 152010 | Компонент эндопротеза голеностопного сустава тибиальный покрытый |
| 152030 | Эндопротез плечевого компонента локтевого сустава покрытый |
| 152040 | Ножка эндопротеза бедренной кости покрытая, модульная |
| 152060 | Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный, покрытый, модульный |
| 152110 | Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный, покрытый |
| 152120 | Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный покрытый |
| 152130 | Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный покрытый с вкладышем |
| 152350 | Эндопротез локтевого сустава тотальный, шарнирный |
| 152390 | Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный одномыщелковый покрытый |
| 154010 | Заглушка для тибиального туннеля, неканюлированная <*> |
| 155760 | Стент для коронарных артерий, выделяющий лекарственное средство, с рассасывающимся полимерным покрытием |
| 155800 | Стент для коронарных артерий, выделяющий лекарственное средство, с нерассасывающимся полимерным покрытием |

| 155840 | Стент для бедренной артерии, выделяющий лекарственное средство |
|--------|--|
| 156300 | Стент дуоденальный металлический непокрытый |
| 156480 | Стент-графт эндоваскулярный для нисходящего отдела грудной аорты |
| 161170 | Линза интраокулярная для задней камеры глаза, факичная |
| 161180 | Эндопротез коленного сустава тотальный, с задней стабилизацией |
| 161200 | Линза интраокулярная для задней камеры глаза, псевдофакичная |
| 164200 | Нить хирургическая из полиэфира <*> |
| 165410 | Компонент эндопротеза тазобедренного сустава ацетабулярный полиэтиленовый |
| 165420 | Компонент эндопротеза локтевого сустава локтевой полиэтиленовый |
| 165430 | Нить хирургическая полиэтиленовая <*> |
| 165440 | Эндопротез надколенника полиэтиленовый |
| 167750 | Стент-графт эндоваскулярный для подвздошно-бедренного артериального сегмента |
| 167760 | Стент для подвздошно-бедренного венозного сегмента |
| 167920 | Сердце искусственное, постоянное |
| 168060 | Линза интраокулярная с фиксацией к радужной оболочке |
| 168070 | Эндопротез головки плечевой кости, фиксируемый ножкой |
| 169940 | Система электростимуляции мозга для обезболивания |
| 169980 | Нить хирургическая из полиглактина <*> |
| 169990 | Нить хирургическая из полиглактина, антибактериальная <*> |
| 170000 | Нить хирургическая из полиглекапрона <*> |
| 170010 | Нить хирургическая из полиглекапрона, антибактериальная <*> |
| 170230 | Нить хирургическая из полигликоната <*> |
| 170270 | Нить хирургическая из полиглитона <*> |
| 173650 | Стент трахеобронхиальный |
| 174030 | Протез кровеносного сосуда синтетический |
| 177990 | Система для модуляции сократительной способности сердца |
| 178270 | Окклюдер кардиологический |
| 178420 | Зажим для фиксации лоскута черепной кости |
| 178450 | Эндопротез плечевого сустава частичный |
| 178480 | Эндопротез лучезапястного сустава частичный |
| 178660 | Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный поверхностный частичный |
| 178730 | Система для имплантации среднего уха, частично имплантируемая |

| 178800 | Эндопротез коленного сустава тотальный, с сохранением крестообразной связки |
|--------|--|
| 180180 | Эндопротез мыщелка нижней челюсти |
| 180230 | Кольцо для аннулопластики аортального клапана |
| 181210 | Материал шовный хирургический из нержавеющей стали (мононить) <*> |
| 181430 | Лента хирургическая поддерживающая, не разлагаемая микроорганизмами <*> |
| 181700 | Эндопротез межпозвонкового диска шейного отдела позвоночника тотальный |
| 181890 | Материал шовный хирургический из нержавеющей стали (полинить) <*> |
| 183390 | Протез яичка <*> |
| 183770 | Стент пищеводный гибридный или покрытый, стерильный |
| 183800 | Стент билиарный гибридный или покрытый |
| 185430 | Имплантат суставного хряща биоматриксный |
| 186060 | Трубка для слезного канала |
| 186110 | Эндопротез проксимального межфалангового сустава, однокомпонентный |
| 188390 | Протез сердечного клапана поворотно-дисковый |
| 190570 | Пластина для фиксации для черепно-лицевой хирургии, рассасывающаяся <*> |
| 190580 | Пластина для фиксации для черепно-лицевой хирургии, нерассасывающаяся <*> |
| 190600 | Набор пластин для фиксации для черепно-лицевой хирургии, нерассасывающихся |
| 190610 | Дистрактор для черепно-лицевой хирургии <*> |
| 190640 | Винт костный для черепно-лицевой хирургии, рассасывающийся <*> |
| 190650 | Винт костный для черепно-лицевой хирургии, нерассасывающийся, стерильный <*> |
| 191450 | Пластина для краниопластики, моделируемая |
| 191460 | Пластина для краниопластики, немоделируемая |
| 192060 | Заплата сердечно-сосудистая, животного происхождения |
| 192080 | Заплата сердечно-сосудистая, синтетическая |
| 194510 | Стент для периферических артерий, непокрытый металлический |
| 206730 | Эндопротез плечевого сустава тотальный |
| 207030 | Эндопротез лучезапястного сустава тотальный |
| 207280 | Эндопротез плечевого сустава частичный биполярный |
| 207640 | Помпа инфузионная инсулиновая амбулаторная <*> |
| 207650 | Помпа инсулиновая инфузионная амбулаторная со встроенным глюкометром <*> |
| 207700 | Компонент эндопротеза локтевого сустава локтевой с металлическим покрытием |
| 208890 | Компонент эндопротеза плечевого сустава гленоидный |
| | |

| 210000 | Система кохлеарной имплантации |
|--------|--|
| 210090 | Эндопротез коленного сустава тотальный с мобильной платформой |
| 210150 | Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый однокамерный |
| 210170 | Электрокардиостимулятор имплантируемый однокамерный, постоянной частоты (ждущий) без частотной адаптации |
| 210180 | Электрокардиостимулятор имплантируемый однокамерный, частотно-адаптивный |
| 213160 | Набор имплантатов для эмболизации сосудов |
| 213880 | Сетка хирургическая универсальная, металлическая |
| 213900 | Ограничитель ортопедического цемента металлический |
| 213910 | Эндопротез головки бедренной кости металлический |
| 214680 | Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения металл-полиэтилен |
| 214690 | Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения металл-металл |
| 215480 | Шунт эндолимфатический |
| 217870 | Связки искусственные, нерассасывающиеся |
| 217900 | Фиксатор связок <*> |
| 218020 | Ограничитель ортопедического цемента полимерный, нерассасывающийся, стерильный <*> |
| 218050 | Стент билиарный полимерный |
| 218060 | Стент пищеводный полимерный |
| 218070 | Стент мочеточниковый полимерный |
| 218080 | Сетка хирургическая универсальная, из синтетического полимера, рассасывающаяся <*> |
| 218120 | Стент аортальный металлический непокрытый |
| 218130 | Стент билиарный металлический непокрытый |
| 218140 | Стент для сонной артерии непокрытый металлический |
| 218150 | Стент для сосудов головного мозга непокрытый металлический |
| 218160 | Стент для почечной артерии непокрытый металлический |
| 218170 | Стент пищеводный металлический непокрытый |
| 218180 | Стент мочеточниковый металлический непокрытый |
| 218190 | Стент для коронарных артерий непокрытый металлический |
| 218470 | Вкладыш для ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава керамический |
| 218480 | Эндопротез головки бедренной кости керамический |
| 218500 | Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения керамика-керамика |

| 218510 | Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения керамика-полиэтилен |
|--------|--|
| 218520 | Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения керамика-металл |
| 219780 | Стент-графт эндоваскулярный для абдоминальной аорты |
| 221510 | Эндопротез коленного сустава двухкомпонентный |
| 223000 | Материал хирургический противоспаечный, нерассасывающийся <*> |
| 226650 | Нить хирургическая полиамидная, мононить <*> |
| 226690 | Нить хирургическая полиамидная, полинить <*> |
| 227720 | Средство для тампонады сетчатки, интраоперационное <*> |
| 227770 | Средство для тампонады сетчатки, периоперационное <*> |
| 227810 | Имплантат для лечения отслойки сетчатки <*> |
| 227820 | Средство для тампонады сетчатки, постоперационное <*> |
| 229970 | Протез мозговой оболочки |
| 233940 | Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый трехкамерный (бивентрикулярный) |
| 233950 | Электрокардиостимулятор имплантируемый трехкамерный (бивентрикулярный) |
| 234820 | Линза интраокулярная с иридокапсулярной фиксацией |
| 234920 | Клапан вентрикулоперитонеального или атриального шунта |
| 234970 | Имплантат костно-хрящевого матрикса |
| 236280 | Винт ортодонтический анкерный <*> |
| 241380 | Протез сухожилия сгибателя кисти |
| 241970 | Вкладыш для эндопротеза коленного сустава одномыщелковый <*> |
| 241980 | Эндопротез коленного сустава одномыщелковый |
| 245510 | Винт костный ортопедический, нерассасывающийся, нестерильный |
| 245540 | Вкладыш из ортопедического цемента |
| 245700 | Стержень костный ортопедический, нерассасывающийся <*> |
| 245840 | Проволока ортопедическая <*> |
| 245970 | Винт костный ортопедический, нерассасывающийся, стерильный <*> |
| 246050 | Болт костный ортопедический <*> |
| 246060 | Дистрактор костный ортопедический <*> |
| 246070 | Гайка ортопедическая <*> |
| 246080 | Стержень костный ортопедический, рассасывающийся <*> |
| 246120 | Цемент костный, не содержащий лекарственные средства <*> |
| 246140 | Пластина накостная для фиксации переломов винтами, нерассасывающаяся, |

| | стерильная <*> |
|--------|--|
| 246220 | Шайба прокладочная ортопедическая <*> |
| 246280 | Пластина накостная для фиксации переломов винтами рассасывающаяся <*> |
| 246310 | Винт костный ортопедический, рассасывающийся <*> |
| 246350 | Цемент костный, содержащий лекарственные средства <*> |
| 246370 | Набор медицинских изделий для фиксации перелома кости пластиной, нерассасывающейся, стерильный <*> |
| 247830 | Протез тазобедренного сустава временный |
| 247910 | Аппарат слуховой костной проводимости с костной фиксацией имплантируемый |
| 249260 | Имплантат костезамещающий композитный |
| 249270 | Сетка хирургическая при абдоминальной грыже, полимерно-композитная <*> |
| 250000 | Частицы для эмболизации сосудов с химиотерапевтическим средством |
| 250870 | Материал для замещения водянистой влаги (жидкости) стекловидного тела глаза <*> |
| 254990 | Головка эндопротеза плечевого сустава с анкерным типом крепления |
| 256860 | Нить хирургическая полипропиленовая <*> |
| 258660 | Стержень интрамедуллярный бедренный, нестерильный <*> |
| 258670 | Стержень интрамедуллярный бедренный стерильный <*> |
| 259400 | Фиксатор плечевой кости метафизарный |
| 259450 | Набор для клипирования бедренной артерии <*> |
| 259710 | Компонент эндопротеза головки бедренной кости биполярный |
| 259800 | Устройство для центрирования протеза плечевой кости |
| 260540 | Насос инфузионный общего назначения имплантируемый, программируемый |
| 262050 | Клипса для фиксации хирургической нити, рассасывающаяся <*> |
| 263140 | Эндопротез тазобедренного сустава поверхностный |
| 263940 | Система внутренней фиксации костно-реберного каркаса |
| 263960 | Пластина (держатель) фиксирующая(ий) для системы внутренней фиксации костнореберного каркаса <*> |
| 264300 | Шунт вентрикулоперитонеальный |
| 264320 | Шунт вентрикулоатриальный |
| 264800 | Линза интраокулярная переднекамерная, факичная |
| 264830 | Линза интраокулярная переднекамерная псевдофакичная |
| 264890 | Шунт артериовенозный |
| 265160 | Система внутренней спинальной фиксации с помощью крючков <*> |

| 000400 | O |
|--------|--|
| 266460 | Система внутренней ортопедической фиксации с помощью пластин (винтов), нерассасывающаяся <*> |
| 266580 | Трос системы внутренней спинальной фиксации, стерильный <*> |
| 266630 | Зажим для троса системы внутренней спинальной фиксации <*> |
| 266660 | Набор для имплантации к системе внутренней ортопедической фиксации универсальный <*> |
| 267030 | Стержень интрамедуллярный для артродеза, стерильный <*> |
| 269390 | Эндопротез плечевого сустава тотальный реверсивный |
| 269420 | Чашка реверсивного эндопротеза плечевого сустава полиэтиленовая |
| 269440 | Головка реверсивного эндопротеза плечевого сустава |
| 270030 | Стержень интрамедуллярный плечевой, стерильный <*> |
| 270050 | Стержень интрамедуллярный плечевой, нестерильный <*> |
| 270070 | Система внутренней спинальной фиксации тел позвонков <*> |
| 270140 | Пластина для безвинтовой фиксации кости из сплава с памятью формы <*> |
| 270180 | Клипса для аневризмы <*> |
| 271920 | Система внутренней спинальной фиксации с помощью костных винтов |
| 271950 | Протез мениска |
| 272160 | Система противоэпилептической электростимуляции блуждающего нерва |
| 272680 | Система трансфасеточной винтовой внутренней спинальной фиксации <*> |
| 272790 | Ножка эндопротеза проксимального отдела плечевой кости с "пресс-фит" фиксацией |
| 272800 | Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный с "пресс-фит" фиксацией, модульный |
| 272810 | Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный с "пресс-фит" фиксацией, однокомпонентный |
| 272820 | Ножка эндопротеза бедренной кости с "пресс-фит" фиксацией |
| 273580 | Порт инфузионный (инъекционный), имплантируемый <*> |
| 273600 | Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный ревизионный покрытый |
| 273630 | Порт (катетер) инфузионный (инъекционный), имплантируемый <*> |
| 273680 | Ножка эндопротеза бедренной кости покрытая ревизионная |
| 273720 | Ножка эндопротеза бедренной кости непокрытая ревизионная |
| 273730 | Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный ревизионный непокрытый |
| 273880 | Стент коронарный с сетчатым каркасом |
| 273890 | Винт костный компрессионный канюлированный <*> |

| 273970 | Сетка хирургическая для лечения стрессового недержания мочи у женщин <*> |
|--------|---|
| 280610 | Протез сердечного клапана аллогенный |
| 280620 | Держатель протеза сердечного клапана, одноразового использования <*> |
| 281080 | Имплантат орбитальный |
| 281250 | Протез края глазницы |
| 282290 | Нить хирургическая из политетрафторэтилена <*> |
| 284240 | Средство гемостатическое на основе желатина <*> |
| 284590 | Эндопротез коленного сустава тотальный, шарнирный |
| 284920 | Клипса для лигирования, металлическая <*> |
| 284960 | Перекладина тракционной системы <*> |
| 285050 | Анкер для крепления мягких тканей, нерассасывающийся <*> |
| 288180 | Насос инфузионный эластомерный <*> |
| 288400 | Катетер перитонеальный <*> |
| 290010 | Вкладыш для эндопротеза ацетабулярного компонента тазобедренного сустава ограничивающий, полиэтиленовый |
| 290120 | Система глубокой электростимуляции головного мозга |
| 296620 | Клей (герметик) хирургический, животного происхождения <*> |
| 296700 | Ксенотрансплантат сосудистый |
| 296830 | Кольцо капсульное стяжное <*> |
| 299660 | Набор для эпидуральной (интратекальной) анестезии <*> |
| 300850 | Нить хирургическая кетгутовая, хромированная <*> |
| 300860 | Нить хирургическая кетгутовая, простая <*> |
| 300910 | Датчик системы чрескожного мониторинга уровня глюкозы |
| 301790 | Средство для замещения синовиальной жидкости |
| 301820 | Нить хирургическая из поливинилиденфторида <*> |
| 302870 | Аппарат слуховой костной проводимости с креплением на голове |
| 304740 | Система имплантации среднего уха полностью имплантируемая |
| 313150 | Адаптер эндопротеза головки и ножки бедренной кости |
| 316060 | Биопротез митрального клапана |
| 316130 | Биопротез сердечного легочного клапана для транскатетерной имплантации |
| 316150 | Биопротез сердечного аортального клапана для транскатетерной имплантации, с каркасом в форме стента |
| 316180 | Биопротез сердечного аортального клапана |
| | |

| 316190 | Протез сердечного аортального клапана двустворчатый |
|--------|---|
| 316450 | Протез митрального клапана двустворчатый |
| 317100 | Сетка хирургическая при абдоминальной грыже, из синтетического полимера <*> |
| 317580 | Биопротез сердечного легочного клапана |
| 317850 | Имплантат для снижения нагрузки на коленный сустав |
| 318040 | Протез сердечного аортального клапана двустворчатый (протез аорты из биологического полимера) |
| 318320 | Интродьюсер для инсулиновой инфузионной канюли <*> |
| 318410 | Стержень интрамедуллярный для артродеза, нестерильный <*> |
| 320470 | Материал для реконструкции мочевыводящих путей |
| 320760 | Тело реверсивного эндопротеза плечевого сустава |
| 320780 | Сетка хирургическая для коррекции опущения тазовых органов, из синтетического полимера <*> |
| 321740 | Компонент эндопротеза тазобедренного сустава ацетабулярный из комбинированного материала |
| 321750 | Компонент эндопротеза тазобедренного сустава ацетабулярный металлический |
| 321760 | Эндопротез ацетабулярного компонента тазобедренного сустава керамический |
| 321890 | Эндопротез проксимального межфалангового сустава, модульный |
| 322360 | Чашка реверсивного эндопротеза плечевого сустава металлическая |
| 322480 | Кейдж для спондилодеза полимерный, нестерильный |
| 322570 | Сетка хирургическая универсальная, коллагеновая, рассасывающаяся <*> |
| 322800 | Отведение электрокардиостимулятора коронарно-венозное |
| 322900 | Протез имплантируемый радужной оболочки глаза (интраокулярная линза) |
| 323160 | Кейдж для спондилодеза полимерный, стерильный |
| 323490 | Частицы для эмболизации сосудов, нерассасывающиеся |
| 323500 | Спираль для эмболизации сосудов головного мозга |
| 323510 | Спираль для эмболизации сосудов вне головного мозга |
| 323520 | Материал для эмболизации сосудов головного мозга |
| 323680 | Вкладыш для эндопротеза головки плечевой кости |
| 324400 | Стент-графт эндоваскулярный для сосудов головного мозга |
| 324750 | Шунт вентрикулоперитонеальный (вентрикулоатриальный) |
| 324830 | Коннектор катетера для спинномозговой жидкости <*> |
| 324850 | Катетер для спинномозговой жидкости перитонеальный (атриальный) |

| 325010 | Шунт для лечения глаукомы |
|--------|--|
| 325140 | Аппарат слуховой костной проводимости с имплантируемым вибратором |
| 325670 | Катетер для спинномозговой жидкости атриальный <*> |
| 326000 | Имплантат костезаполняющий (костезамещающий) углеродный |
| 326130 | Линза интраокулярная для задней камеры глаза, псевдофакичная, с увеличенной глубиной фокуса |
| 326170 | Протез задней поверхности поясничного отдела позвоночника |
| 326760 | Централизатор ножки эндопротеза бедренной кости |
| 327060 | Эндопротез лучезапястного сустава лучевой |
| 327350 | Система внутренней спинальной фиксации с помощью костных винтов, стерильная |
| 327380 | Система внутренней спинальной фиксации с помощью костных винтов, нестерильная |
| 328090 | Стержень для удлинения эндопротеза бедренной или большеберцовой кости, непокрытый |
| 328360 | Генератор импульсов для системы глубокой электростимуляции головного мозга |
| 328760 | Имплантат для ремоделирования воронкообразной грудной клетки <*> |
| 329370 | Имплантат для межостистой декомпрессии в поясничном отделе позвоночника, стерильный |
| 329380 | Шунт люмбоперитонеальный <*> |
| 329870 | Пластина накостная для фиксации переломов винтами, нерассасывающаяся, нестерильная <*> |
| 330260 | Гильза для удлинения эндопротеза бедренной или большеберцовой кости, непокрытая <*> |
| 332550 | Шайба прокладочная ортопедическая, стерильная <*> |
| 332580 | Шайба прокладочная ортопедическая, нестерильная <*> |
| 334150 | Нить хирургическая из натурального шелка, полинить, стерильная <*> |
| 334170 | Нить хирургическая из полигликолевой кислоты, полинить <*> |
| 334340 | Гайка ортопедическая, нестерильная <*> |
| 334350 | Крючок для спинальной фиксации <*> |
| 334360 | Соединительный элемент для системы спинальной фиксации <*> |
| 334370 | Эндопротез пястно-фалангового сустава, модульный |
| 335020 | Нить хирургическая самофиксирующаяся из сополимера гликолида, диоксанона и триметиленкарбоната <*> |
| 335470 | Катетер перитонеальный, с лекарственным средством <*> |
| | |