

Закон Тверской области от 30 декабря 2014 г. N 125-ЗО

"О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Тверской области медицинской помощи на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов"

**Принят Законодательным Собранием
Тверской области 25 декабря 2014 года**

Статья 1

Утвердить **Территориальную программу** государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Тверской области медицинской помощи на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов (прилагается).

Статья 2

Настоящий закон вступает в силу по истечении десяти дней со дня его **официального опубликования** и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2015 года.

Губернатор Тверской области

А.В. Шевелев

Тверь
30 декабря 2014 года
N 125-ЗО

**Территориальная программа
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Тверской области
медицинской помощи на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов**

Паспорт

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Тверской области медицинской помощи на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов

Наименование Программы	Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Тверской области медицинской помощи на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов (далее также - Программа, Территориальная программа)
Правовые основания для разработки Территориальной программы	Федеральный закон от 29.11.2010 N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации"; Федеральный закон от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"; постановление Правительства Российской Федерации от 28.11.2014 N 1273 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов"
Государственный заказчик	Министерство здравоохранения Тверской области
Основные разработчики Программы	Министерство здравоохранения Тверской области, Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Тверской области (далее также - ТФОМС Тверской области)
Исполнители Программы	Медицинские организации, которые участвуют в реализации настоящей Программы
Цели и задачи	Создание единого механизма реализации конституционного права на бесплатное оказание гражданам медицинской помощи гарантированного объема и качества за счет источников финансирования, предусмотренных законодательством, обеспечение сбалансированности обязательств Тверской области по предоставлению гражданам бесплатной медицинской помощи и выделяемых для этого финансовых средств, повышение эффективности использования имеющихся ресурсов здравоохранения (кадровых, материально-технических, финансовых и др.)
Сроки и этапы реализации Программы	Программа реализуется в течение 2015 - 2017 годов. Отдельные этапы реализации Программы не выделяются

Перечень основных мероприятий	Обоснование потребности граждан в медицинской помощи исходя из особенностей демографического состава, уровня и структуры заболеваемости граждан. Обеспечение соответствия гарантируемых объемов медицинской помощи нормативам и стандартам оказания медицинской помощи, предусмотренных Программой. Повышение эффективности использования ресурсной базы здравоохранения и деятельности медицинских организаций
Объемы и источники финансирования	2015 год: средства областного бюджета Тверской области - 4 393 334,4 тыс. рублей, средства обязательного медицинского страхования - 11 315 348,4 тыс. рублей; 2016 год: средства областного бюджета Тверской области - 4 570 066,0 тыс. рублей, средства обязательного медицинского страхования - 11 683 757,2 тыс. рублей (расчетные данные); 2017 год: средства областного бюджета Тверской области - 4 740 835,2 тыс. рублей, средства обязательного медицинского страхования - 13 041 275,0 тыс. рублей (расчетные данные)
Ожидаемые конечные результаты реализации Программы	Усиление роли амбулаторно-поликлинического звена, смещение акцента со стационарной помощи на стационарозамещающие технологии, повышение доступности и качества медицинской помощи населению Тверской области, уменьшение средней длительности лечения больных в стационаре, развитие реабилитации и паллиативной медицинской помощи
Система организации контроля за исполнением Программы	Текущий контроль за ходом реализации Программы осуществляет заместитель Председателя Правительства Тверской области, курирующий вопросы здравоохранения Тверской области, совместно с государственным заказчиком. Исполнители представляют информацию о ходе выполнения Программы государственному заказчику. До 1 марта года, следующего за отчетным, государственный заказчик представляет в Правительство Тверской области доклад об исполнении Программы. Правительство Тверской области вместе с отчетом об исполнении областного бюджета Тверской области и бюджета ТФОМС Тверской области представляет в Законодательное Собрание Тверской области отчет об исполнении Программы с пояснительной запиской

I. Общие положения

Программа устанавливает: перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно; перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно; категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно; нормативы объема медицинской помощи; финансовое обеспечение Территориальной программы; нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи; подушевые нормативы финансирования; порядок и структуру формирования тарифов на оплату медицинской помощи; способы оплаты медицинской помощи; требования в части определения критериев доступности и качества медицинской помощи, порядки и условия предоставления медицинской помощи, сроки ожидания медицинской помощи, предоставляемой в плановом порядке; порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Тверской области; перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования; перечни лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения, необходимых для оказания медицинской помощи.

Программа сформирована в соответствии с **Федеральным законом** от 29.11.2010 N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" (далее - Федеральный закон от 29.11.2010 N 326-ФЗ), **Федеральным законом** от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (далее - Федеральный закон от 21.11.2011 N 323-ФЗ), **Программой** государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов, утвержденной **постановлением** Правительства Российской Федерации от 28.11.2014 N 1273 (далее - Федеральная программа) 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 Тверской области, основанных на данных медицинской статистики.

Объемы предоставления медицинской помощи медицинскими организациями (любой предусмотренной законодательством Российской Федерации организационно-правовой формы и формы

собственности), включенными в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования Тверской области, распределяются решением комиссии по разработке Территориальной программы обязательного медицинского страхования в Тверской области.

Территориальная программа обязательного медицинского страхования является составной частью Программы.

Медицинская помощь гражданам, не подлежащим обязательному медицинскому страхованию (военнослужащие и приравненные к ним в организации оказания медицинской помощи лица), оказывается и оплачивается за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

II. Виды, условия и формы медицинской помощи, оказание которых осуществляется бесплатно.

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

В рамках Программы бесплатно предоставляются:

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

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

паллиативная медицинская помощь в медицинских организациях.

Первичная медико-санитарная помощь является основой системы оказания медицинской помощи и включает в себя мероприятия по профилактике, диагностике, лечению заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, наблюдению за течением беременности, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.

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

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

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

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

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов геномной инженерии, разработанных на основе достижений медицинской науки и смежных отраслей науки и техники. Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, являющимся приложением к Федеральной программе.

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.

Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи, и представляет собой комплекс медицинских вмешательств, направленных на избавление от боли и облегчение других тяжелых проявлений заболевания, в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан.

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

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

плановая - медицинская помощь, 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.

В целях оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи, в структуре медицинских организаций могут создаваться подразделения медицинской помощи, оказывающие указанную помощь в неотложной форме.

Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях и включает в себя комплексное применение природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов, направленных на полное или частичное восстановление нарушенных и (или) компенсацию утраченных функций пораженного органа либо системы организма, поддержание функций организма в процессе завершения остро развившегося патологического процесса или обострения хронического патологического процесса в организме, а также на предупреждение, раннюю диагностику и коррекцию возможных нарушений функций поврежденных органов либо систем организма, предупреждение и снижение степени возможной инвалидности, улучшение качества жизни, сохранение работоспособности пациента и его социальную интеграцию в общество.

При оказании в рамках Программы 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 осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в соответствии с **Федеральным законом** от 12.04.2010 N 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств", и медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека.

Гражданам медицинская помощь оказывается бесплатно при следующих заболеваниях и состояниях:

инфекционные и паразитарные болезни;

новообразования;

болезни эндокринной системы;

расстройства питания и нарушения обмена веществ;

болезни нервной системы;

болезни крови, кроветворных органов;

отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;

болезни глаза и его придаточного аппарата;

болезни уха и сосцевидного отростка;

болезни системы кровообращения;

болезни органов дыхания;

болезни органов пищеварения;

болезни мочеполовой системы;

болезни кожи и подкожной клетчатки;

болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;

травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;

врожденные аномалии (пороки развития);

деформации и хромосомные нарушения;

беременность, роды, послеродовой период и аборт;

отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;

психические расстройства и расстройства поведения;
симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

В соответствии с законодательством отдельным категориям граждан осуществляются:

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации;

профилактические медицинские осмотры и диспансеризация, в том числе взрослого населения в возрасте 18 лет и старше (работающих и неработающих граждан), обучающихся в образовательных организациях по очной форме, пребывающих в организациях, осуществляющих стационарное обслуживание, детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, и другие категории. Прохождение медицинских осмотров, в том числе при поступлении в образовательные организации и в период обучения в них, при занятиях физической культурой и спортом, прохождение диспансеризации, диспансерного наблюдения, медицинской реабилитации, оказание медицинской помощи, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях, осуществляется в порядке, установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, и на условиях, установленных Правительством Тверской области;

пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин в соответствии с порядком оказания медицинской помощи по профилю "Акушерство и гинекология", неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний и аудиологический скрининг.

III. Финансовое обеспечение Территориальной программы

Источниками финансового обеспечения Программы являются средства федерального бюджета, областного бюджета Тверской области, средства обязательного медицинского страхования.

1. За счет средств обязательного медицинского страхования застрахованным лицам оказывается медицинская помощь в соответствии с Территориальной программой обязательного медицинского страхования, являющейся составной частью Программы, включающая первичную медико-санитарную, в том числе профилактическую, скорую медицинскую помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированную медицинскую помощь, в том числе высокотехнологичную медицинскую помощь, являющуюся частью специализированной медицинской помощи, включенной в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования при заболеваниях и состояниях, указанных в **разделе II** Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения.

В рамках реализации Территориальной программы обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение мероприятий по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в **разделе II** Программы, медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации, за исключением вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включенных в **раздел II** перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, являющегося Приложением к Федеральной программе.

В составе Территориальной программы обязательного медицинского страхования устанавливаются нормативы объема предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо, нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо и норматив финансового обеспечения Территориальной программы обязательного медицинского страхования в расчете на одно застрахованное лицо.

Гражданам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию за пределами Тверской области, медицинская помощь предоставляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования.

За счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы обязательного медицинского страхования, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, представленному в Приложении к Федеральной программе (**раздел I**).

За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования осуществляются:

1) Медицинская помощь в амбулаторных условиях, включая лечение наиболее распространенных болезней, травм (в том числе с применением соответствующих иммуноглобулинов для экстренной

профилактики бешенства и клещевого энцефалита), отравлений и других состояний, требующих неотложной медицинской помощи, медицинскую профилактику заболеваний, осуществление мероприятий по проведению профилактических прививок и профилактических осмотров, диспансерное наблюдение граждан (в том числе женщин в период беременности, здоровых детей, взрослых с факторами риска развития заболеваний, лиц с хроническими заболеваниями), ортодонтическое лечение детей (до 18 лет) без применения брекет-систем, применение вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), заместительной почечной терапии методами гемодиализа и перитонеального диализа, в том числе в части приобретения расходных материалов, первичную доврачебную медико-санитарную помощь, оказываемую фельдшерами, акушерами и другими медицинскими работниками со средним медицинским образованием, санитарно-гигиеническое просвещение граждан и проведение других мероприятий, связанных с оказанием первичной медико-санитарной помощи застрахованным гражданам по месту жительства.

2) В рамках проведения мероприятий по профилактике осуществляются:

профилактические прививки населению Тверской области, включенные в Национальный календарь профилактических прививок и Календарь профилактических прививок по эпидемическим показаниям (за исключением стоимости бактериологических препаратов);

профилактические медицинские осмотры граждан (за исключением предварительных и периодических медицинских осмотров лиц, контактирующих с вредными и (или) опасными производственными факторами, и определенных категорий работников на инфекции, передающиеся преимущественно половым путем, и заразные кожные болезни и иных видов профилактических медицинских осмотров, проведение которых предусмотрено нормативными правовыми актами Российской Федерации за счет средств работодателей и (или) личных средств граждан);

комплексное обследование и динамическое наблюдение в центрах здоровья;

профилактика абортов.

3) Стационарная помощь в случаях плановой или экстренной госпитализации, в том числе все виды медицинской помощи, оказанные в отделениях (на койках) интенсивной терапии и реанимации, функционирующих в системе обязательного медицинского страхования.

4) Медицинская помощь, предоставляемая в дневных стационарах всех типов.

5) Мероприятия по медицинской реабилитации (долечиванию) больных в больничных учреждениях и других медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях.

6) Скорая медицинская помощь (за исключением скорой специализированной медицинской помощи).

7) Высокотехнологичная медицинская помощь по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, представленному в Приложении к Федеральной программе **(раздел I)**.

8) Финансирование деятельности отделений патологоанатомической экспертизы медицинских организаций, подведомственных исполнительным органам государственной власти Тверской области.

2. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета в соответствии с Федеральной программой осуществляется финансовое обеспечение:

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

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

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, в том числе предоставление дополнительных видов и объемов медицинской помощи, предусмотренных законодательством Российской Федерации, населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой обязательного медицинского страхования) (при проведении массовых мероприятий (спортивных, культурных и других) оплата дежурств бригад скорой медицинской помощи, не связанных непосредственно с оказанием

медицинской помощи, осуществляется за счет средств, предусмотренных на организацию указанных мероприятий);

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

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

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

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

предоставления в установленном порядке областному бюджету Тверской области субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии **пунктом 1 части 1 статьи 6.2** Федерального закона от 17.07.1999 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи";

дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации;

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

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

Министерству здравоохранения Российской Федерации на софинансирование расходов, возникающих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи медицинскими организациями, подведомственными исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации, в том числе Тверской области.

За счет субсидий из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение оказания высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, и включенных в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, представленному в Приложении к Федеральной программе (**раздел II**).

3. За счет средств областного бюджета Тверской области осуществляется финансовое обеспечение:

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

первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, туберкулез, ВИЧ-инфекция и синдром приобретенного иммунодефицита, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические осмотры несовершеннолетних в целях раннего (своевременного) выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ), а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Территориальной программе обязательного медицинского страхования; паллиативной медицинской помощи.

За счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета Тверской области осуществляются:

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

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

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

медицинская помощь при экстренных состояниях (до минования угрозы жизни пациента или здоровью окружающих), оказанная медицинскими организациями, участвующими в реализации Территориальной программы обязательного медицинского страхования незастрахованным гражданам Российской Федерации, в том числе беременным женщинам (кроме операций прерывания беременности по желанию женщины), иностранным гражданам;

протезирование (глазное, ушное, эндопротезирование);

проведение противоэпидемических мероприятий.

В рамках Территориальной программы за счет бюджетных ассигнований областного бюджета Тверской области и средств обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные профессиональные организации или военные образовательные организации высшего образования, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

Финансовое обеспечение медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной службе, а также диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования по направлению военных комиссариатов осуществляется в порядке, установленном федеральным законодательством.

За счет средств областного бюджета Тверской области осуществляются:

расходы на обеспечение полноценным питанием детей в возрасте до трех лет, беременных женщин и кормящих матерей;

расходы на организацию питания детей раннего возраста, включая расходы на содержание молочных кухонь или раздаточных пунктов, на оплату труда персонала молочных кухонь и раздаточных пунктов;

оказание медицинской помощи, медицинских и иных услуг:

в государственном бюджетном учреждении здравоохранения Тверской области "Областной Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями";

в государственном бюджетном учреждении здравоохранения Тверской области "Тверской областной клинический врачебно-физкультурный диспансер";

в областных отделениях и центрах профпатологии;

в санаториях, в том числе детских и для родителей с детьми;

в домах ребенка, включая специализированные;

в государственном казенном учреждении здравоохранения Тверской области "Бюро судебно-медицинской экспертизы";

в государственном казенном учреждении здравоохранения Тверской области особого типа "Центр медицины катастроф";

в государственном казенном учреждении здравоохранения Тверской области "Станция переливания крови", отделениях переливания крови при медицинских организациях, подведомственных исполнительным органам государственной власти Тверской области;

специализированная (санитарно-авиационная) скорая медицинская помощь:

в государственном бюджетном учреждении здравоохранения Тверской области "Областная клиническая больница", государственном бюджетном учреждении здравоохранения Тверской области "Детская областная клиническая больница";

в отделениях, структурных подразделениях и на койках государственных учреждений здравоохранения Тверской области, не финансируемых за счет средств бюджета ТФОМС Тверской области;

финансирование деятельности:
 государственного казенного учреждения здравоохранения Тверской области "Медицинский центр мобилизационных резервов "Резерв";
 государственного казенного учреждения здравоохранения Тверской области "Медицинский информационно-аналитический центр";
 структурного подразделения государственного бюджетного учреждения здравоохранения Тверской области "Областная клиническая больница" Тверская областная научно-медицинская библиотека;
 библиотек, централизованных бухгалтерий государственных учреждений здравоохранения Тверской области;
 домов и отделений сестринского ухода;
 расходы по обеспечению бактериальными препаратами (вакцины, сыворотки) для плановой и экстренной иммунизации граждан за счет средств, предусмотренных на реализацию **государственной программы** Тверской области "Здравоохранение Тверской области" на 201 -2020 годы, утвержденной **постановлением** Правительства Тверской области от 14.10.2014 N 511-пп;
 финансирование расходов:
 при массовых заболеваниях, эпидемиях, стихийных бедствиях и катастрофах;
 на проведение капитального ремонта и подготовку проектно-сметной документации для его проведения, приобретение оборудования (в том числе медицинской мебели) стоимостью свыше ста тысяч рублей за единицу, приобретение расходных материалов;
 на обеспечение донорской кровью и ее компонентами в соответствии с законодательством.

IV. Нормативы объема медицинской помощи

Программа разработана на основе средних нормативов объемов медицинской помощи, установленных Федеральной программой, с учетом особенностей половозрастного состава, уровня и структуры заболеваемости населения, климатогеографических условий Тверской области, транспортной доступности медицинских организаций и внедрения новых современных медицинских технологий.

Объем медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования, включается в нормативы объема медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, и обеспечивается за счет бюджетных ассигнований областного бюджета Тверской области.

Объемы предоставления медицинской помощи, установленные Территориальной программой обязательного медицинского страхования, включают в себя объемы предоставления на территории других субъектов Российской Федерации медицинской помощи лицам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию в Тверской области.

Объем медицинской помощи устанавливается исходя из численности населения Тверской области и численности застрахованного по обязательному медицинскому страхованию населения Тверской области:

	2015 год, тыс. человек	2016 год, тыс. человек	2017 год, тыс. человек
Численность населения Тверской области	1316,0	1310,0	1303,0
Численность застрахованных лиц по обязательному медицинскому страхованию в Тверской области	1338,775	1338,775	1338,775

Объем медицинской помощи устанавливается в отношении:
 скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию;
 медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала), в связи с заболеваниями и в неотложной форме;
 медицинской помощи в условиях дневных стационаров;
 специализированной медицинской помощи в стационарных условиях;
 паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях.

Для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях на 2015 год - 0,196 случая госпитализации (законченного случая лечения в стационарных условиях) на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,172 случая госпитализации на 1 застрахованное

лицо, на 2016 год - 0,197 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,172 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2017 год - 0,198 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,172 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделений медицинских организаций в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2015 год - 0,033 койко-дня на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 0,039 койко-дня на 1 застрахованное лицо, на 2017 год - 0,039 койко-дня на 1 застрахованное лицо.

В целях замещения медицинской помощи, оказываемой в круглосуточных стационарах медицинских организаций Тверской области, норматив объема медицинской помощи в условиях дневных стационаров на 2015 год - 0,685 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,56 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 0,687 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,56 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо, на 2017 год - 0,69 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,56 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо.

Норматив объема медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала), на 2015 год - 2,94 посещения на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 2,3 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 3,002 посещения на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 2,35 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2017 год - 3,045 посещения на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 2,38 посещения на 1 застрахованное лицо.

Норматив объема для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, на 2015 год - 2,184 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 1,95 обращения на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 2,224 обращения на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 1,98 обращения на 1 застрахованное лицо, на 2017 год - 2,234 обращения на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 1,98 обращения на 1 застрахованное лицо.

Норматив объема для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2015 год - 0,5 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 0,56 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2017 год - 0,6 посещения на 1 застрахованное лицо.

Норматив объема скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, на 1 застрахованного в 2015 году установлен на уровне 0,318 вызова, в 2016 году - на уровне 0,318 вызова, в 2017 году - на уровне 0,318 вызова.

Норматив объема для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях на 2015 год - 0,092 койко-дня на 1 жителя, на 2016 год - 0,092 койко-дня на 1 жителя, на 2017 год - 0,092 койко-дня на 1 жителя.

Норматив объема высокотехнологичной медицинской помощи на 2015 год - 0,0041 случая госпитализации на 1 жителя, на 2016 год - 0,0047 случая госпитализации на 1 жителя, на 2017 год - 0,005 случая госпитализации на 1 жителя.

Нормативы объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Территориальной программой, общий объем медицинской помощи (2015 - 2017 г.г.) изложены в [приложении 1](#) к Программе.

В соответствии с нормативами число госпитализаций в 2015 году составит 0,196 в расчете на 1 жителя при средней длительности лечения в стационарах круглосуточного содержания - 11,7 койко-дня, в том числе по Территориальной программе обязательного медицинского страхования 0,172 госпитализации в расчете на 1 застрахованного при средней длительности лечения - 9,8 койко-дня. Объемы стоматологической помощи составят 3,8 условных единицы трудозатрат (УЕТ) на одно посещение.

V. 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, оказываемой в соответствии с настоящей Программой, на 2015 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования - 1710,1 рубля;

на 1 посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в

амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета Тверской области - 371,7 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 351 рубль;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета Тверской области - 1078,0 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 1010,4 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования - 449,3 рубля;

на 1 пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета Тверской области - 577,6 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 1306,9 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета Тверской области - 63 743,8 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 22 233,1 рубля;

на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования - 1539,3 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая больницы сестринского ухода), за счет средств областного бюджета Тверской области - 1 708,2 рубля.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, на 2016 и 2017 годы составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования - 1804,2 рубля на 2016 год; 1948,9 рубля на 2017 год;

на 1 посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета Тверской области - 388,4 рубля на 2016 год; 405,1 рубля на 2017 год; за счет средств обязательного медицинского страхования - 355,5 рубля на 2016 год; 386,7 рубля на 2017 год;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета Тверской области - 1126,5 рубля на 2016 год; 1174,9 рубля на 2017 год; за счет средств обязательного медицинского страхования - 1039,4 рубля на 2016 год; 1160,3 рубля на 2017 год;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования - 452,2 рубля на 2016 год; 491,9 рубля на 2017 год;

на 1 пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета Тверской области - 603,6 рубля на 2016 год; 629,5 рубля на 2017 год; за счет средств обязательного медицинского страхования - 1323,4 рубля на 2016 год и 1433,2 рубля на 2017 год;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета Тверской области - 66 612,3 рубля на 2016 год; 69 476,6 рубля на 2017 год; за счет средств обязательного медицинского страхования - 23 559,3 рубля на 2016 год; 26 576,2 рубля на 2017 год;

на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования - 1623,4 рубля на 2016 год; 1826,4 рубля на 2017 год;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая больницы сестринского ухода), за счет средств областного бюджета Тверской области - 1785,1 рубля на 2016 год; 1861,8 рубля на 2017 год.

Подушевые нормативы финансового обеспечения, предусмотренные Территориальной программой обязательного медицинского страхования (без учета расходов федерального бюджета), отражают размер бюджетных ассигнований и средств обязательного медицинского страхования, необходимых для компенсации затрат медицинских организаций по предоставлению бесплатной медицинской помощи в расчете на 1 человека (застрахованного) составляют:

за счет бюджетных ассигнований областного бюджета Тверской области (в расчете на 1 жителя) в 2015 году - 3338,4 рубля; в 2016 году - 3488,6 рубля; в 2017 году - 3638,4 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования (в расчете на 1 застрахованное лицо) в 2015 году - 8260,7 рубля; в 2016 году -

8727,2 рубля; в 2017 году - 9741,2 рубля.

Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, устанавливаются в соответствии с **Федеральным законом** от 29.11.2010 N 326-ФЗ.

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются тарифным соглашением между уполномоченным исполнительным органом государственной власти Тверской области, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Тверской области, представителями страховых медицинских организаций, медицинских профессиональных некоммерческих организаций, созданных в соответствии со **статьей 76** Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ, профессиональных союзов медицинских работников или их объединений (ассоциаций), включенными в состав комиссии по разработке Территориальной программы обязательного медицинского страхования, созданной в Тверской области в установленном порядке.

Оплата медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования, производится страховыми медицинскими организациями по тарифам, принятым в рамках тарифного соглашения в системе обязательного медицинского страхования на территории Тверской области.

Тарифы на оплату медицинской помощи формируются в соответствии с принятыми в Территориальной программе обязательного медицинского страхования способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, включая денежные выплаты:

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

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

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

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

При реализации Территориальной программы обязательного медицинского страхования применяются следующие способы оплаты медицинской помощи:

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, посещение, обращение (законченный случай);

за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, посещение, обращение (законченный случай), УЕТ (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным за пределами Тверской области лицам, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);

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

при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, - за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);

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);

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.

Конкретные способы оплаты определяются тарифным соглашением.

VI. Порядки и условия предоставления медицинской помощи, в том числе сроки ожидания медицинской помощи, предоставляемой в плановом порядке

1. Условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на

выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача)

При оказании гражданину медицинской помощи в рамках Программы он имеет право на выбор медицинской организации в порядке, установленном **приказом** Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации 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", и на выбор врача с учетом согласия врача. Для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин выбирает медицинскую организацию, в том числе по территориально-участковому принципу, не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина). В выбранной медицинской организации гражданин осуществляет выбор не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации) врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации.

2. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания по желанию пациента

Обеспечение лекарственными препаратами граждан, имеющих право на государственную социальную помощь в виде набора социальных услуг во исполнение **Федерального закона** от 17.07.1999 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи", осуществляется в соответствии с **приказом** Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 18.09.2006 N 665 "Об утверждении Перечня лекарственных препаратов, в том числе перечня лекарственных препаратов, назначаемых по решению врачебной комиссии лечебно-профилактических учреждений, обеспечение которыми осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи по рецептам врача (фельдшера) при оказании государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг" бесплатно по рецептам лечащих врачей (фельдшеров), имеющих право выписки льготных рецептов.

Обеспечение лекарственными препаратами граждан в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний в рамках реализации **закона** Тверской области от 31.03.2008 N 23-ЗО "О бесплатном обеспечении лекарственными препаратами и изделиями медицинского назначения отдельных категорий граждан в Тверской области" осуществляется бесплатно по рецептам лечащих врачей (фельдшеров), имеющих право выписки льготных рецептов.

Обеспечение лекарственными препаратами граждан в соответствии с **постановлением** Правительства Российской Федерации от 26.12.2011 N 1155 "О закупках лекарственных препаратов, предназначенных для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей" осуществляется бесплатно по рецептам врачей, имеющих право выписки льготных рецептов.

Обеспечение специализированными продуктами лечебного питания детей-инвалидов осуществляется в соответствии с **Федеральным законом** от 17.07.1999 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи" и перечнем, утвержденным **приказом** Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 09.01.2007 N 1 "Об утверждении Перечня изделий медицинского назначения и специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов, отпускаемых по рецептам врача (фельдшера) при оказании дополнительной бесплатной медицинской помощи отдельным категориям граждан, имеющим право на получение государственной социальной помощи".

Обеспечение донорской кровью и (или) ее компонентами осуществляется в соответствии с **Федеральным законом** от 20.07.2012 N 125-ФЗ "О донорстве крови и ее компонентов".

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

В рамках Территориальной программы предусмотрен следующий перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни.

Мероприятия в рамках первичной медико-санитарной помощи:

организация проведения профилактических прививок, включенных в Национальный календарь профилактических прививок и в Календарь профилактических прививок по эпидемическим показаниям;

врачебные осмотры перед календарными профилактическими прививками, включая осмотры перед

прививками против гриппа и клещевого энцефалита;

проведение санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий в установленном порядке;

проведение профилактических осмотров и диспансерного наблюдения населения: здоровых детей и лиц с хроническими заболеваниями;

диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации;

всеобщая диспансеризация взрослого населения;

профилактические осмотры, проводимые с целью выявления туберкулеза;

профилактические осмотры, проводимые с целью выявления онкологических заболеваний;

первичная и вторичная профилактика острых заболеваний и обострений хронических заболеваний;

предварительные и периодические медицинские осмотры учащихся, студентов очных форм обучения в образовательных организациях общего и среднего профессионального образования;

медицинская консультация несовершеннолетних при определении профессиональной пригодности по результатам регулярно проводимых профилактических осмотров несовершеннолетних;

профилактические осмотры детей и подростков, связанные с организацией отдыха, оздоровления и занятости в каникулярное время;

краткосрочная диспансеризация лиц, перенесших острые заболевания;

проведение мероприятий по предупреждению распространения ВИЧ-инфекции;

профилактика абортов.

Мероприятия в рамках работы центров здоровья:

первичное инструментально-лабораторное обследование;

повторное инструментально-лабораторное обследование;

динамическое наблюдение за лицами, имеющими факторы риска развития заболеваний;

работа школ здоровья по профилактике неинфекционных заболеваний;

проведение занятий лечебной физкультурой.

Мероприятия в рамках работы отделений (кабинетов) профилактики:

санитарно-гигиеническое просвещение граждан;

проведение консультативной и профилактической работы с населением;

пропаганда здорового образа жизни в средствах массовой информации;

консультативная деятельность в анонимной и открытой форме среди детей, молодежи, взрослого населения по вопросам лечения и профилактики употребления наркотических веществ;

профилактические мероприятия антиалкогольной, антинаркотической и антитабачной направленности;

тематические лекции антиалкогольной, антинаркотической и антитабачной направленности в образовательных организациях Тверской области;

информационно-просветительская деятельность (разработка и издание печатной продукции, создание и прокат аудио-видеороликов по профилактике распространения ВИЧ-инфекции, проведение молодежных акций, направленных на популяризацию здорового образа жизни и безопасного сексуального поведения) и закупка диагностических средств для выявления и проведения мониторинга лечения ВИЧ-инфицированных жителей Тверской области;

функционирование "горячей линии" на базе государственного бюджетного учреждения здравоохранения Тверской области "Областной клинический психоневрологический диспансер" по поддержке психического здоровья.

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

При оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях в медицинской организации ведется предварительная запись на прием к врачу: по телефону, в журнале предварительной записи в медицинской организации и, при наличии технической возможности, с использованием сети "Интернет". Все обращения фиксируются в журнале предварительной записи с указанием даты и времени приема. Порядок предварительной записи устанавливается приказом руководителя медицинской организации и размещается в удобном для ознакомления месте.

Срок ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме составляет не более 2 часов с момента обращения.

Срок ожидания приема врачей-специалистов при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в плановой форме составляет не более 7 рабочих дней со дня обращения.

Срок ожидания проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований при

оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме составляет не более 7 рабочих дней.

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

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

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

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

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

Плановая госпитализация осуществляется в соответствии с показаниями для госпитализации больных в рамках планируемых объемов.

Пациенты размещаются в палатах, соответствующих санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам **СанПиН 2.1.3.2630-10** "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность".

При совместном нахождении в медицинской организации в стационарных условиях госпитализированному с ребенком одному из родителей либо иному члену семьи или иному законному представителю, фактически осуществляющему уход за ребенком, в течение всего периода лечения в соответствии с **частью 3 статьи 51** Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ предоставляются спальное место и питание.

Решение о наличии медицинских показаний к нахождению вместе с ребенком одного из родителей (опекуна) принимается лечащим врачом, о чем делается соответствующая запись в медицинской карте стационарного больного и выдается листок временной нетрудоспособности.

Время нахождения в приемном отделении должно составлять не более 2 часов.

Регистрация пациента, направленного в стационар в плановом порядке, осуществляется медицинским работником стационара в журнале приема больных и отказов в госпитализации (форма N 001/у) при поступлении в стационар. Осмотр врачом при плановой госпитализации проводится не позднее часа с момента поступления пациента. Осмотр пациента, доставленного в стационар по экстренным медицинским показаниям, проводится незамедлительно, повторный осмотр проводится не позднее чем через час после его поступления в отделение.

Осмотр пациента лечащим врачом проводится ежедневно по рабочим дням не реже одного раза в день (при необходимости - чаще), а в нерабочее время - дежурным врачом в соответствии с медицинскими показаниями.

Осмотр пациента в отделении заведующим отделением осуществляется в течение трех суток с момента поступления. Больных, поступивших по экстренным показаниям и состояние которых в медицинской документации определяется как тяжелое, а также всех больных, находящихся в реанимационном отделении (палате) или палате интенсивной терапии, - в день госпитализации. В дальнейшем осмотр заведующим отделением проводится не реже одного раза в 10 дней, а также накануне выписки из стационара. Пациенты, состояние которых определяется в документации как тяжелое, а также все находящиеся в реанимационном отделении (палате) или палате интенсивной терапии, осматриваются заведующим отделением ежедневно.

Выписка из стационара, а также перевод по медицинским показаниям в другие отделения санкционируются заведующим отделением, а в случае его отсутствия и при наличии экстренных показаний - дежурным врачом. Переводы в другие стационары санкционируются главным врачом (заместителем главного врача) либо лицом, замещающим главного врача на период его отсутствия, в том числе дежурным врачом.

При динамическом наблюдении за больным, находящимся в тяжелом состоянии, осмотр проводится в соответствии с порядком оказания медицинской помощи населению по соответствующему профилю. Определение объема, сроков проведения и своевременности диагностических и лечебных мероприятий для конкретного пациента осуществляется лечащим врачом в соответствии с порядками и стандартами оказания

медицинской помощи, утвержденными в установленном порядке.

Организация питания больного, проведение лечебно-диагностических манипуляций, лекарственное обеспечение начинаются в день госпитализации.

Прикрепление лечащего врача, среднего медицинского работника, оперирующего хирурга, привлечение врача-консультанта проводятся в соответствии с распорядком работы структурного подразделения медицинской организации.

При лечении в стационаре пациент бесплатно обеспечивается лекарственными препаратами и изделиями медицинского назначения в соответствии с назначениями лечащего врача, стандартами оказания медицинской помощи, утвержденными в установленном порядке, и Перечнем лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения, необходимых для оказания стационарной медицинской помощи, медицинской помощи в дневных стационарах всех типов, скорой, амбулаторно-поликлинической медицинской помощи в части неотложной медицинской помощи и стоматологической медицинской помощи в рамках Программы.

Пациенты, находящиеся на стационарном лечении, обязаны соблюдать правила внутреннего распорядка медицинской организации и рекомендации лечащего врача.

Медицинская помощь в стационаре может организовываться в условиях стационара дневного пребывания.

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

В маломестных палатах (боксах) размещаются пациенты, имеющие медицинские и (или) эпидемиологические показания, предусмотренные **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)".

7. Порядок предоставления транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований - при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту

На госпитальном этапе при наличии медицинских показаний у пациента для диагностических исследований медицинская организация, где находится на стационарном лечении пациент и в которой отсутствует необходимый пациенту вид диагностического исследования, согласовывает с медицинской организацией, где имеется требуемый вид диагностического исследования, дату и время проведения пациенту данного исследования.

Пациент санитарным транспортом в сопровождении медицинского работника направляется в назначенное время в медицинскую организацию, где проводится необходимый пациенту вид диагностического исследования.

Результаты диагностического исследования выдаются медицинскому работнику, сопровождающему пациента. Пациент в сопровождении медицинского работника санитарным транспортом доставляется в медицинскую организацию стационарного типа для продолжения лечения.

Направление пациента из медицинской организации стационарного типа в другую медицинскую организацию для проведения необходимого пациенту диагностического исследования без сопровождения медицинского работника и вне санитарного транспорта не допускается.

При оказании медицинской помощи в рамках Программы не подлежат оплате за счет личных средств граждан транспортные услуги при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований - при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту, или перевода пациента для продолжения стационарного лечения. Порядок предоставления транспортных услуг осуществляется в соответствии с законодательством.

8. Условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения

Диспансеризация представляет собой комплекс мероприятий, в том числе медицинский осмотр врачами нескольких специальностей и применение необходимых методов обследования, осуществляемых в отношении населения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Диспансеризация отдельных категорий населения осуществляется в соответствии с условиями и сроками, утвержденными федеральным законодательством.

9. Порядок и общие условия предоставления медицинской помощи

Медицинские организации обязаны обеспечить пациенту возможность ознакомления с его правами и

обязанностями.

Необходимым предварительным условием медицинского вмешательства является дача информированного добровольного согласия гражданина или его законного представителя на медицинское вмешательство на основании предоставленной медицинским работником в доступной форме полной информации о целях, методах оказания медицинской помощи, связанном с ними риске, возможных вариантах медицинского вмешательства, о его последствиях, а также о предполагаемых результатах оказания медицинской помощи, которое оформляется в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

В отношении лица, не достигшего возраста, установленного **частью 5 статьи 47** и **частью 2 статьи 54** Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ, лица, признанного в установленном законом порядке недееспособным, если такое лицо по своему состоянию не способно дать согласие на медицинское вмешательство, а также в отношении несовершеннолетнего больного наркоманией при оказании ему наркологической помощи или при медицинском освидетельствовании несовершеннолетнего в целях установления состояния наркотического либо иного токсического опьянения (за исключением установленных законодательством Российской Федерации случаев приобретения несовершеннолетними полной дееспособности до достижения ими восемнадцатилетнего возраста) информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство дает один из родителей или иной законный представитель.

Гражданин, один из родителей или иной законный представитель лица, указанного в **части 2 статьи 20** Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ, имеют право отказаться от медицинского вмешательства или потребовать его прекращения, за исключением случаев и в порядке, установленных законодательством.

Информация о состоянии здоровья предоставляется пациенту в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Объем диагностических и лечебных мероприятий для конкретного пациента определяется лечащим врачом на основании порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи.

Медицинская помощь в ведомственных медицинских организациях, включенных в реестр медицинских организаций, осуществляющих на территории Тверской области деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, и указанных в **приложении 5** к настоящей Программе, оказывается за счет средств обязательного медицинского страхования согласно условиям заключенных договоров, действующих в сфере обязательного медицинского страхования.

Медицинская помощь в рамках Территориальной программы, за исключением случаев оказания экстренной помощи, оказывается застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам при предоставлении:

- документа, удостоверяющего личность;
- полиса обязательного медицинского страхования.

Иностранцам гражданам медицинская помощь оказывается в соответствии **Правилами** оказания медицинской помощи иностранным гражданам на территории Российской Федерации, утвержденными **постановлением** Правительства Российской Федерации от 06.03.2013 N 186.

Медицинская помощь в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, оказывается иностранным гражданам медицинскими организациями бесплатно.

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается иностранным гражданам при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства. Медицинскими организациями государственной системы здравоохранения указанная медицинская помощь оказывается иностранным гражданам бесплатно.

Медицинская помощь в неотложной форме (за исключением скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи) и плановой форме оказывается иностранным гражданам в соответствии с договорами о предоставлении платных медицинских услуг либо договорами добровольного медицинского страхования и (или) заключенными в пользу иностранных граждан договорами в сфере обязательного медицинского страхования.

Медицинская помощь в плановой форме оказывается при условии представления иностранным гражданином письменных гарантий исполнения обязательства по оплате фактической стоимости медицинских услуг или предоплаты медицинских услуг исходя из предполагаемого объема предоставления этих услуг (за исключением случаев, когда иностранные граждане являются застрахованными лицами в соответствии с **Федеральным законом** от 29.11.2010 N 326-ФЗ), а также необходимой медицинской документации (выписка из истории болезни, данные клинических, рентгенологических, лабораторных и других исследований) при ее наличии.

10. Порядок направления граждан в медицинские организации за пределы Тверской области для оказания им медицинской помощи

В случае невозможности оказания медицинской помощи медицинскими организациями Тверской области граждане, место жительства которых находится на территории Тверской области, направляются для оказания медицинской помощи в медицинские организации, находящиеся в иных субъектах Российской Федерации.

Условия отбора нуждающихся в лечении за пределами Тверской области и направления их в медицинские организации иных субъектов Российской Федерации устанавливаются Правительством Тверской области или уполномоченным им исполнительным органом государственной власти Тверской области.

11. Порядок и условия предоставления медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических медицинских организациях

Основной формой организации деятельности амбулаторно-поликлинических медицинских организаций (подразделений), оказывающих первичную медико-санитарную помощь населению Тверской области, является участковая территориальность. Порядок организации медицинского обслуживания населения по территориально-участковому принципу устанавливается в соответствии с законодательством.

Амбулаторно-поликлинические медицинские организации (подразделения) Тверской области, участвующие в реализации Территориальной программы, обязаны установить режим работы организации (подразделения) с учетом предоставления гражданам возможности посещения амбулаторно-поликлинической медицинской организации, как в дневное, так и в вечернее время, оказания медицинской помощи по неотложным показаниям в выходные и праздничные дни.

При оказании медицинской помощи в амбулаторно-поликлинической медицинской организации (подразделении) предусматриваются:

- прикрепление к амбулаторно-поликлинической медицинской организации, не обслуживающей территорию проживания граждан, - по заявлению граждан;

- консультирование врачей-специалистов по направлению лечащего врача (врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) и др.);

- размещение информации о консультативных приемах, которые пациент может получить в данной медицинской организации или в других консультативных центрах, в доступных для ознакомления местах;

- разъяснение права пациента обращаться за консультацией к врачу-специалисту по собственной инициативе без направления при неудовлетворенности результатами лечения лечащим врачом;

- регулирование потока пациентов посредством выдачи талонов на прием к врачу;

- предварительная запись плановых больных на прием к врачу, на проведение плановых диагностических исследований и лечебных мероприятий;

- хранение амбулаторных карт в регистратуре медицинской организации (работники регистратуры обеспечивают доставку амбулаторной карты по месту назначения при необходимости ее использования и несут ответственность за сохранность амбулаторных карт пациентов);

- организация оказания медицинской помощи вне очереди по экстренным и неотложным показаниям в момент обращения независимо от места проживания и наличия документов;

- преимущество оказания медицинской помощи гражданам в выходные и праздничные дни, в период отсутствия участковых специалистов (отпуск, командировка, болезнь и другие причины), а также в нерабочие для участковых специалистов часы при возникновении необходимости оказания экстренной и неотложной медицинской помощи (утверждается приказом главного врача медицинской организации);

- определение лечащим врачом объема диагностических и лечебных мероприятий для конкретного пациента.

Каждый гражданин из числа приписного населения, обратившийся в амбулаторно-поликлиническую медицинскую организацию впервые в календарном году, должен быть осмотрен в кабинете доврачебного приема (при наличии такого кабинета в структуре медицинской организации). В дальнейшем направление в кабинет доврачебного приема осуществляется для решения вопроса о срочности направления к врачу; направления на лабораторные и другие исследования больных, которые в день обращения не нуждаются во врачебном приеме; проведения антропометрии, измерения артериального и глазного давления, температуры тела и др.; заполнения паспортной части посылного листа в медико-социальную экспертную комиссию (далее - МСЭК), санаторно-курортной карты, данных лабораторных и других функционально-диагностических исследований перед направлением во МСЭК, на санаторно-курортное лечение, оформления справок, выписок из медицинских карт амбулаторного больного и др.; участия в организации и проведении профилактических медицинских осмотров.

Врач-терапевт участковый, врач-педиатр участковый, врач общей практики (семейный врач), фельдшер:

- организует оказание первичной медико-санитарной медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, и стандартами медицинской помощи, утвержденными в установленном

порядке, как в амбулаторно-поликлинической медицинской организации, так и в дневном стационаре (в стационаре на дому);

при необходимости направляет пациентов на консультацию к специалистам, на госпитализацию;

в случае невозможности посещения пациентом амбулаторно-поликлинической медицинской организации организует медицинскую помощь на дому.

Осмотр беременных в амбулаторно-поликлинических организациях (подразделениях) врачами специалистами - терапевтом, стоматологом, оториноларингологом, офтальмологом, другими специалистами по показаниям с учетом сопутствующей патологии и плана ведения беременности, определенного акушером-гинекологом, должен осуществляться в выделенные фиксированные часы для беременных, в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)".

При наличии медицинских показаний осмотр беременной любыми врачами специалистами должен быть организован в другие дни в порядке, исключающем нахождение в общей очереди.

При возникновении затруднений с постановкой диагноза или назначением лечения по экстрагенитальной патологии беременная должна быть незамедлительно осмотрена районным специалистом (заведующим отделением).

Лекарственное обеспечение амбулаторно-поликлинической помощи по видам медицинской помощи и услугам, включенным в Программу, осуществляется за счет личных средств граждан, за исключением:

лекарственного обеспечения лиц, имеющих льготы, установленные законодательством;

лекарственного обеспечения за счет гуманитарных, благотворительных и иных источников;

лекарственного обеспечения экстренной, неотложной медицинской помощи, медицинской помощи в условиях дневного стационара, оказываемой в амбулаторно-поликлинической медицинской организации и на дому.

Условиями оказания дорогостоящих видов медицинской помощи являются:

наличие показаний, требующих применения специальных методов диагностики, лечения и использования сложных, уникальных или ресурсоемких медицинских технологий;

очередность на дорогостоящие виды медицинской помощи в зависимости от выполнения установленных плановых объемов.

Дорогостоящий расходный материал, изделия медицинского назначения и лекарственные препараты для обеспечения высокотратных операций, манипуляций и методов лечения финансируются за счет источников финансирования, предусмотренных законодательством.

Перечень дорогостоящих расходных материалов и изделий медицинского назначения утверждается Правительством Тверской области или уполномоченным им исполнительным органом государственной власти Тверской области.

12. Медицинская эвакуация пациентов для оказания медицинской помощи за пределами Тверской области

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.

Выбор медицинской организации для доставки пациента при осуществлении медицинской эвакуации производится исходя из тяжести состояния пациента, минимальной транспортной доступности до места расположения медицинской организации и профиля медицинской организации, куда будет доставляться пациент.

Решение о необходимости медицинской эвакуации принимает:

а) с места происшествия или места нахождения пациента (вне медицинской организации) - медицинский работник выездной бригады скорой медицинской помощи, назначенный старшим указанной бригады;

б) из медицинской организации, в которой отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи, - руководитель (заместитель руководителя по лечебной работе) или дежурный врач (за исключением часов работы руководителя (заместителя руководителя по лечебной работе) медицинской организации, в которой отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи, по представлению лечащего врача и заведующего отделением или ответственного медицинского работника

смены (за исключением часов работы лечащего врача и заведующего отделением).

Медицинская эвакуация на территории Тверской области в медицинские организации Тверской области осуществляется за счет средств ТФОМС Тверской области в части медицинской помощи, включенной в Территориальную программу обязательного медицинского страхования, а также расходов, включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Территориальной программе обязательного медицинского страхования. Аналогичным образом осуществляется специализированная санитарно-авиационная эвакуация.

13. Порядок реализации установленного законодательством права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Тверской области

Правом на внеочередное оказание медицинской помощи в медицинских организациях, находящихся на территории Тверской области, обладают отдельные категории граждан, определенные законодательством.

Внеочередное оказание медицинской помощи осуществляется при предъявлении документов, устанавливающих право на получение медицинской помощи во внеочередном порядке. Документом, устанавливающим право на получение медицинской помощи во внеочередном порядке, для медицинских и фармацевтических работников является справка, выданная кадровой службой медицинской организации, подтверждающая трудовую деятельность медицинских и фармацевтических работников в этой организации, или иной документ, подтверждающий данный вид трудовой деятельности; для граждан, ранее являвшихся медицинскими и фармацевтическими работниками и вышедших на страховую (трудовую) пенсию по старости (инвалидности), - трудовая книжка или ее заверенная копия или иной документ, подтверждающий данный вид трудовой деятельности.

Контроль за внеочередным оказанием медицинской помощи гражданам осуществляется руководителями соответствующих медицинских организаций.

14. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы

Оплата экстренной медицинской помощи, оказанной за пределами Тверской области, застрахованным в системе обязательного медицинского страхования Тверской области гражданам осуществляется в соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 28.02.2011 N 158н "Об утверждении Правил обязательного медицинского страхования". Оплата экстренной медицинской помощи, оказанной не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования гражданам, осуществляется в соответствии с [постановлением](#) Правительства Тверской области от 18.04.2012 N 180-пп "О порядке финансового обеспечения оказания медицинской помощи гражданам, не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования".

15. Порядок предоставления индивидуального медицинского поста в стационарных условиях по медицинским показаниям

Индивидуальный медицинский пост предоставляется по медицинским показаниям в соответствии с заключением лечащего врача и решением врачебной комиссии медицинской организации.

16. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы

Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы, изложены в [приложении 2](#) к Программе.

VII. Утвержденная стоимость Территориальной программы по источникам ее предоставления в 2015 - 2017 годах

Утвержденная стоимость Территориальной программы по источникам ее предоставления в 2015 - 2017 годах изложена в [приложении 3](#) к Программе.

VIII. Утвержденная стоимость Территориальной программы по условиям ее предоставления в 2015 году

Утвержденная стоимость Территориальной программы по условиям ее предоставления в 2015 году изложена в [приложении 4](#) к Программе.

IX. Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования

Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования, изложен в [приложении 5](#) к Программе.

Х. Перечни лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения, необходимых для оказания медицинской помощи

Перечень лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения, необходимых для оказания стационарной медицинской помощи, медицинской помощи в дневных стационарах всех типов, скорой, амбулаторно-поликлинической медицинской помощи в части неотложной медицинской помощи и стоматологической медицинской помощи, изложен в **приложении 6** к Программе.

Перечень лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения, 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, изложен в **приложении 7** к Программе.

Граждане, включенные в Перечень групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, утвержденный Правительством Российской Федерации, не относящиеся к категориям граждан, бесплатное лекарственное обеспечение которых осуществляется в соответствии с **Федеральным законом** от 17.07.1999 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи" и **законом** Тверской области от 31.03.2008 N 23-30 "О бесплатном обеспечении лекарственными препаратами и изделиями медицинского назначения отдельных категорий граждан в Тверской области", обеспечиваются по рецептам врачей бесплатно необходимыми для амбулаторного лечения лекарственными препаратами в соответствии с **приложением 7** к настоящей Программе, применительно к порядку бесплатного обеспечения лекарственными препаратами и изделиями медицинского назначения отдельных категорий граждан в Тверской области.

Приложение 1 к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Тверской области медицинской помощи на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов

Нормативы объема медицинской помощи

1. Нормативы объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Территориальной программой в 2015 году

Медицинская помощь по условиям оказания	Единица измерения	Федеральные нормативы объема медицинской помощи		Утвержденные нормативы объема медицинской помощи
		всего на 1 жителя	в т.ч. по базовой программе ОМС на 1 застрахованного	
1	2	3	4	5
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	случай госпитализации	0,193	0,172	
медицинская реабилитация в стационарных условиях	койко-день		0,033	
первого уровня	случай госпитализации			
второго уровня	случай госпитализации			
третьего уровня	случай госпитализации			
Медицинская помощь, предоставляемая в условиях дневного стационара, в том числе:	пациенто-день	0,675	0,56	
первого уровня	пациенто-день			
второго уровня	пациенто-день			
третьего уровня	пациенто-день			

Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая с профилактическими и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала), в том числе:	посещение	2,9	2,3	
первого уровня	посещение			1,220
второго уровня	посещение			1,216
третьего уровня	посещение			0,498
Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в неотложной форме, в том числе:	посещение		0,5	
первого уровня	посещение			
второго уровня	посещение			
третьего уровня	посещение			
Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями, в том числе:	обращение	2,15	1,95	2,184
первого уровня	обращение			0,880
второго уровня	обращение			0,976
третьего уровня	обращение			0,322
Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	койко-день	0,092		0,092
первого уровня	койко-день			0,032
второго уровня	койко-день			0,054
третьего уровня	койко-день			0,006
Высокотехнологичная медицинская помощь	случай госпитализации	0,0041		0,004

2. Нормативы объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Территориальной программой в 2016 году

Медицинская помощь по условиям оказания	Единица измерения	Федеральные нормативы объема медицинской помощи		всего на 1 жителя
		всего на 1 жителя	в т.ч. по базовой программе ОМС на 1 застрахованного	
1	2	3	4	5
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	случай госпитализации	0,193	0,172	
медицинская реабилитация в стационарных условиях	койко-день		0,039	
первого уровня	случай госпитализации			
второго уровня	случай госпитализации			
третьего уровня	случай госпитализации			
Медицинская помощь, предоставляемая в условиях дневного стационара, в том числе:	пациенто-день	0,675	0,56	
первого уровня	пациенто-день			
второго уровня	пациенто-день			
третьего уровня	пациенто-день			
Медицинская помощь в амбулаторных	посещение	2,95	2,35	

условиях, оказываемая с профилактическими и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала), в том числе:				
первого уровня	посещение			
второго уровня	посещение			
третьего уровня	посещение			0
Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в неотложной форме, в том числе:	посещение		0,56	
первого уровня	посещение			
второго уровня	посещение			
третьего уровня	посещение			
Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями, в том числе:	обращение	2,18	1,98	
первого уровня	обращение			
второго уровня	обращение			
третьего уровня	обращение			
Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	койко-день	0,092		
первого уровня	койко-день			
второго уровня	койко-день			
третьего уровня	койко-день			
Высокотехнологичная медицинская помощь	случай госпитализации	0,0047		

3. Нормативы объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Территориальной программой в 2017 году

Медицинская помощь по условиям оказания	Единица измерения	Федеральные нормативы объема медицинской помощи		Утв. мед. все жи
		всего на 1 жителя	в т.ч. по базовой программе ОМС на 1 застрахованного	
1	2	3	4	
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	случай госпитализации	0,193	0,172	
медицинская реабилитация в стационарных условиях	койко-день		0,039	
первого уровня	случай госпитализации			
второго уровня	случай госпитализации			
третьего уровня	случай госпитализации			
Медицинская помощь, предоставляемая в условиях дневного стационара, в том числе:	пациенто-день	0,675	0,56	
первого уровня	пациенто-день			
второго уровня	пациенто-день			
третьего уровня	пациенто-день			
Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая с	посещение	2,98	2,38	

профилактическими и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала), в том числе:				
первого уровня	посещение			
второго уровня	посещение			
третьего уровня	посещение			
Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в неотложной форме, в том числе:	посещение		0,6	
первого уровня	посещение			
второго уровня	посещение			
третьего уровня	посещение			
Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями, в том числе:	обращение	2,18	1,98	
первого уровня	обращение			
второго уровня	обращение			
третьего уровня	обращение			
Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	койко-день	0,092		
первого уровня	койко-день			
второго уровня	койко-день			
третьего уровня	койко-день			
Высокотехнологичная медицинская помощь	случай госпитализации	0,005		

4. Нормативы объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Территориальной программой в 2015- 2017 годах по скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию

Годы	Федеральные нормативы объема медицинской помощи, вызовов на 1 застрахованного	Утвержденные нормативы объема м застрахованного	
		всего	первый
15 20	0,318	0,318	0,235
16 20	0,318	0,318	0,235
17 20	0,318	0,318	0,235

5. Общий объем медицинской помощи в 2015 - 2017 годах*

Виды медицинской помощи	Объемы медицинской помощи					
	2015 год			2016 год		
	в рамках Территориальной программы	за счет средств областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы ОМС	в рамках Территориальной программы	за счет средств областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы ОМС
1	2	3	4	5	6	7
Скорая медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую	425,7	0,0	425,7	425,7	0,0	425,7

эвакуацию (тыс. вызовов)						
медицинская помощь в амбулаторных условиях						
посещение с профилактически ми и иными целями (тыс. посещений)	3868,8	789,6	3079,2	3932,1	786,0	3146,1
посещение по неотложной медицинской помощи (тыс. посещений)	669,4	0,0	669,4	749,7	0,0	749,7
обращение в связи с заболеванием (тыс. обращений)	2873,8	263,2	2610,6	2912,8	262,0	2650,8
Медицинская помощь, предоставляемая в условиях дневного стационара (тыс. пациенто- дней)	901,0	151,3	749,7	900,4	150,7	749,7
Специализирован ная медицинская помощь в стационарных условиях (тыс. случаев госпитализации)	257,9	27,6	230,3	257,8	27,5	230,3
Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (тыс. койко-дней)	121,1	121,1	0,0	120,5	120,5	0,0
Медицинская реабилитация в стационарных условиях (тыс. койко-дней)	44,2	0,0	44,2	52,2	0,0	52,2
Высокотехнологи чная медицинская помощь (тыс. случаев госпитализации)	5,395	0,0	5,395	6,157	0,0	6,157

* За исключением видов медицинской помощи, объем на которые не установлен Федеральной программой

Примечание:

первый уровень организации медицинской помощи - оказание преимущественно первичной медико-санитарной, в том числе первичной специализированной медицинской помощи, а также специализированной медицинской помощи и скорой медицинской помощи (в центральных районных больницах, городских,

районных, участковых больницах, городских поликлиниках, станциях скорой медицинской помощи);

второй уровень организации медицинской помощи - оказание преимущественно специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своей структуре специализированные межмуниципальные (межрайонные) отделения и (или) центры, а также в диспансерах, многопрофильных больницах;

третий уровень организации медицинской помощи - оказание преимущественно специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в медицинских организациях

Приложение 2

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

Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы

п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	Целевое значение показателя 2015 году
.	Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе:	процент от числа опрошенных	53,0
	городского населения	процент от числа опрошенных	56,0
	сельского населения	процент от числа опрошенных	50,0
.	Смертность населения, в том числе:	число умерших на 1000 человек населения	17,0
	городского населения	число умерших на 1000 человек населения	16,6
	сельского населения	число умерших на 1000 человек населения	17,5
.	Смертность населения от болезней системы кровообращения, в том числе:	число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. человек населения	910,0
	городского населения	число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. человек населения	905,0
	сельского населения	число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. человек населения	915,0
.	Смертность населения от новообразований, в том числе от злокачественных, в том числе:	число умерших от новообразований, в том числе от злокачественных, на 100 тыс. человек населения	225,9
	городского населения	число умерших от новообразований, в том числе от злокачественных, на 100 тыс. человек населения	249,2
	сельского населения	число умерших от новообразований, в том числе от злокачественных, на 100 тыс. человек населения	202,6
.	Смертность населения от туберкулеза, в том числе:	случаев на 100 тыс. человек населения	13,1
	городского населения	случаев на 100 тыс. человек населения	14,9
	сельского населения	случаев на 100 тыс. человек населения	11,3
.	Смертность населения в трудоспособном возрасте	число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения	725,0
.	Смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения	число умерших от болезней системы кровообращения в трудоспособном	240,0

		возрасте на 100 тыс. человек населения	
	Материнская смертность	на 100 тыс. родившихся живыми	15,5
	Младенческая смертность	на 1000 родившихся живыми, в том числе в городской и сельской местности	8,6
0.	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	процент	14,0
1.	Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет	на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	235
2.	Доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 4 лет	процент	13,0
3.	Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет	на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	86
4.	Доля умерших в возрасте 0 - 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 17 лет	процент	14,0
5.	Доля пациентов, больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете	процент	58,8
6.	Обеспеченность населения врачами, в том числе:	на 10 тыс. человек	33,8
	городского населения	на 10 тыс. человек	51,0
	сельского населения	на 10 тыс. человек	9,4
	оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	на 10 тыс. человек	18,6
	городского населения	на 10 тыс. человек	25,5
	сельского населения	на 10 тыс. человек	7,8
	оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях, в том числе:	на 10 тыс. человек	13,2
	городского населения	на 10 тыс. человек	17,4
	сельского населения	на 10 тыс. человек	3,9
7.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, в том числе:	на 10 тыс. человек	88,0
	городского населения	на 10 тыс. человек	85,1
	сельского населения	на 10 тыс. человек	102,1
	оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	на 10 тыс. человек	36,2
	городского населения	на 10 тыс. человек	47,0
	сельского населения	на 10 тыс. человек	37,0
	оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях, в том числе:	на 10 тыс. человек	40,1
	городского населения	на 10 тыс. человек	53,1
	сельского населения	на 10 тыс. человек	1,4
8.	Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	койко-день	11,7
9.	Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки выполнения функции врачебной должности	посещение	2950
	в городской местности	посещение	2950
	в сельской местности	посещение	2900
	Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда	дни	331
	в городской местности	дни	331

	в сельской местности	дни	331
0.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу	процент	7,9
1.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу	процент	2,2
2.	Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) от общего количества выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	процент	49,2
3.	Доля впервые выявленных случаев туберкулеза в ранней стадии от общего количества случаев выявленного туберкулеза в течение года	процент	49,0
4.	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому к общему количеству умерших в трудоспособном возрасте	процент	35
5.	Полнота охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе:	процент	96,5
	в городской местности	процент	96,5
	в сельской местности	процент	96,5
6.	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 обязательного медицинского страхования	процент	2,0
7.	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь	на 1000 человек сельского населения	318
8.	Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	процент	65
9.	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до пациента менее 20 минут с момента вызова в общем количестве вызовов	процент	85,0
0.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процент	33,0
1.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	процент	15,5
2.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	процент	23,0
3.	Количество проведенных выездной бригадой скорой медицинской помощи тромболизисов у	число	32,0

	пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда в расчете на 100 пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи		
4.	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	процент	25,0
5.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом	процент	2,5
6	Количество обоснованных* жалоб, в том числе на отказ** в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы	число	170

Примечание:

* - обоснованность жалобы определяется по критериям, установленным законодательством Российской Федерации;

** - обоснованность отказа определяется по критериям, установленным законодательством Российской Федерации.

Приложение 3

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Тверской области медицинской помощи на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов
Утвержденная стоимость Территориальной программы по источникам ее предоставления в 2015 - 2017 годах

Источники финансового обеспечения Территориальной программы	N стр оки	2015 год				план
		Утвержденная стоимость Территориальной программы		Расчетная стоимость Территориальной программы		2016
		всего (млн. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (млн. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)	Расчетная Территориальная программы
1	2	3	4	5	6	7
Стоимость Территориальной программы всего (сумма строк 2 + 4) в том числе:	1	15 452,5	11 742,0	15 452,5	11 742,0	16 253,9
I. Средства областного бюджета Тверской области, в том числе:	2	4 393,3	3 338,4	4 393,3	3 338,4	4 570,1

на оказание медицинской помощи, не вошедшей в Территориальную программу ОМС	3	4 393,3	3 340,1			
II. Стоимость Территориальной программы ОМС без межбюджетных трансфертов, передаваемых из областного бюджета Тверской области в бюджет ТФОМС Тверской области на финансовое обеспечение расходов, включаемых в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в соответствии с частью 7 статьи 35 Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ, в том числе:	4	11 059,2	8 260,7	11 059,2	8 260,7	11 683,8
субвенции из бюджета ФФОМС	5	11 059,2	8 260,7	11 059,2	8 260,7	11 683,8

Приложение 4

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Тверской области медицинской помощи на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов
Утвержденная стоимость Территориальной программы по условиям ее предоставления в 2015 году

Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления	N строки	Единица измерения	Нормативы объемов медицинской помощи на 1 человека	Нормативы объемов в медицинской помощи на 1 застрахованное лицо	Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальным источникам ее финансирования	
						руб.		тыс.руб.	
						за счет средств областного бюджета Тверской области	за счет средств ОМС	итого по Территориальной программе ОМС	за счет средств областного бюджета Тверской области
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет областного бюджета Тверской области, в том числе:	1					3 338,4			4 393,3
1. при заболеваниях, не включенных в Территориальную программу ОМС:	2								
*скорая медицинская помощь	3	вызов							
медицинская помощь в амбулаторных условиях,	4	посещение	0,6		371,7	223,0			293 490,0

оказываемая профилактическим и иными целями	с									
медицинская помощь амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями	в	5	обращение	0,2		1 078,0	215,6			283 72
специализированная медицинская помощь стационарных условиях	в	6	случаёй госпитализации	0,021		63 743,8	1 336,9			1 759
паллиативная медицинская помощь стационарных условиях	в	7	койко-день	0,092		1 708,2	157,2			206 86
медицинская помощь в условиях дневного стационара		8	пациенто-день	0,115		577,6	66,4			87 390
2. прочие медицинские и иных услуг	виды	9					1 339,3			1 762
II. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе:		10					0,0	8 260,7	8 260,7	0,0
скорая медицинская помощь		11	вызов		0,318	1 710,1		543,8	543,8	
медицинская помощь амбулаторных условиях, оказываемая профилактическим и иными целями	в	12	посещение		2,3	351,0		807,3	807,3	
неотложная медицинская помощь амбулаторных условиях	в	13	посещение		0,5	449,3		224,7	224,7	
медицинская помощь амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями	в	14	обращение		1,95	1 010,4		1 970,2	1 970,2	
специализированная медицинская помощь стационарных условиях	в	15	случаёй госпитализации		0,172	22 233,1		3 824,6	3 824,6	
в том числе		16	койко-		0,033	1 539,3				

медицинская реабилитация		день							
медицинская помощь в условиях дневного стационара	17	пациенто-день		0,56	1 306,9		731,8	731,8	
затраты на АУП ТФОМС	18		X				79,4	79,4	
затраты на АУП страховых медицинских организаций	19		X				78,9	78,9	
ИТОГО (сумма строк 01 + 10)	20						8 260,7	8 260,7	4 393,0

* в Федеральной программе не установлен норматив по скорой медицинской помощи за счет бюджетов субъектов Российской Федерации

Приложение 5
к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории

Тверской области медицинской помощи на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов

Перечень

медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования

п/п	Перечень медицинских организаций, место нахождения
	2
.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Областная клиническая больница", г. Тверь
.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Детская областная клиническая больница", г. Тверь
.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Областной клинический перинатальный центр имени Е.М. Бакуниной", г. Тверь
.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Тверской областной клинический онкологический диспансер", г. Тверь
.	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Центр специализированных видов медицинской помощи им. В.П. Аваева", г. Тверь
.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Областной клинический кардиологический диспансер", г. Тверь
.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Областная стоматологическая поликлиника", г. Тверь
.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Городская клиническая больница N 1 им. В.В. Успенского", г. Тверь
.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Клиническая больница скорой медицинской помощи", г. Тверь
0.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Областной клинический лечебно-реабилитационный центр", г. Тверь
1.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Городская клиническая больница N 6", г. Тверь
2.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Городская клиническая больница N 7", г. Тверь
3.	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Детская городская клиническая больница N 1", г. Тверь
4.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Клиническая детская больница N 2", г. Тверь
5.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Городская клиническая детская больница N 3", г. Тверь

6.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Городская поликлиника N 8", г. Тверь
7.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Родильный дом N 1", г. Тверь
8.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Родильный дом N 2", г. Тверь
9.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Родильный дом N 3", г. Тверь
0.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Тверская гинекологическая больница", г. Тверь
1.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области Родильный дом N 5, г. Тверь
2.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Детская стоматологическая поликлиника", г. Тверь
3.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Стоматологическая поликлиника N 1", г. Тверь
4.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Стоматологическая поликлиника N 2", г. Тверь
5.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Стоматологическая поликлиника N 3", г. Тверь
6.	Негосударственное учреждение здравоохранения "Отделенческая клиническая больница на станции Тверь открытого акционерного общества "Российские железные дороги", г. Тверь
7.	федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Тверской области", г. Тверь
8.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Андреапольская центральная районная больница", г. Андреаполь
9.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Бежецкая центральная районная больница", г. Бежецк
0.	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Бельская центральная районная больница", г. Белый
1.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Бологовская центральная районная больница", г. Бологое
2.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Бологовская стоматологическая поликлиника", г. Бологое
3.	Негосударственное учреждение здравоохранения "Узловая поликлиника на станции Бологое открытого акционерного общества "Российские железные дороги", г. Бологое
4.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Весьегонская центральная районная больница", г. Весьегонск
5.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Вышневолоцкая центральная районная больница", г. Вышний Волочек
6.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Жарковская центральная районная больница", пгт Жарковский
7.	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Западнодвинская центральная районная больница", г. Западная Двина
8.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Зубцовская центральная районная больница", г. Зубцов
9.	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Калининская центральная районная клиническая больница", г. Тверь, п. Химинститута
0.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Калязинская центральная районная больница", г. Калязин
1.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Кашинская центральная районная больница", г. Кашин
2.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Кашинская стоматологическая поликлиника", г. Кашин
3.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Кесовогорская центральная районная больница", пгт. Кесова Гора
4.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Кимрская центральная районная больница", г. Кимры
5.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Кимрская стоматологическая поликлиника", г. Кимры
	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области

6.	"Конаковская центральная районная больница", г. Конаково
7.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Стоматологическая поликлиника г. Конаково", г. Конаково
8.	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть N 57 Федерального медико-биологического агентства", Конаковский район, пос. Редкино
9.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Краснохолмская центральная районная больница", г. Красный Холм
0.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Кувшиновская центральная районная больница", г. Кувшиново
1.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Центральная районная больница Лесного района", с. Лесное
2.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Лихославльская центральная районная больница", г. Лихославль
3.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Максатихинская центральная районная больница", пгт. Максатиха
4.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Молоковская центральная районная больница", пгт Молоково
5.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Нелидовская центральная районная больница", г. Нелидово
6.	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Оленинская районная больница", пгт. Оленино
7.	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Осташковская центральная районная больница", г. Осташков
8.	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Пеновская центральная районная больница", пгт. Пено
9.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Рамешковская центральная районная больница", пгт. Рамешки
0.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Ржевская центральная районная больница", г. Ржев
1.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Ржевский родильный дом", г. Ржев
2.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Стоматологическая поликлиника" г. Ржев, г. Ржев
3.	Негосударственное учреждение здравоохранения "Узловая поликлиника на станции Ржев открытого акционерного общества "Российские железные дороги", г. Ржев
4.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Сандовская центральная районная больница", пгт. Сандово
5.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Селижаровская центральная районная больница", пгт. Селижарово
6.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Сонковская центральная районная больница", пгт. Сонково
7.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Спировская центральная районная больница", пгт. Спиридово
8.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Старицкая центральная районная больница", г. Старица
9.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Торжокская центральная районная больница", г. Торжок
0.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Торжокская городская стоматологическая поликлиника", г. Торжок
1.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Торопецкая центральная районная больница", г. Торопец
2.	Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная медико-санитарная часть N 141" Федерального медико-биологического агентства, г. Удомля
3.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Фировская центральная районная больница", пгт. Фирово
4.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области городская больница закрытого административно-территориального образования Озерный, ЗАТО Озерный
5.	Общество с ограниченной ответственностью "Север-Сервис", г. Тверь
6.	Общество с ограниченной ответственностью Торговый Дом "Медицинские технологии", г. Тверь
	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения

7.	"Медико-санитарная часть N 139 Федерального медико-биологического агентства", ЗАТО Солнечный
8.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Ржевская станция скорой медицинской помощи", г. Ржев
9.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Вышневолоцкая станция скорой медицинской помощи", г. Вышний Волочек
0.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Тверская станция скорой медицинской помощи", г. Тверь
1.	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр "Юниклиника", г. Тверь
2.	Общество с ограниченной ответственностью "Корона", г. Торжок
3.	Индивидуальный предприниматель Щербаков С.В., г. Кимры
4.	государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Тверская государственная медицинская академия" Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Тверь
5.	Общество с ограниченной ответственностью "Лазурь-рынок", г. Тверь
6.	Общество с ограниченной ответственностью "ФРЕЗЕНИУС НЕФРОКЕА", г. Москва
7.	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Научный центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова" Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва
8.	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клиническая больница N 122 имени Соколова Федерального медико-биологического агентства", г. Санкт-Петербург
9.	Общество с ограниченной ответственностью "КДФ", г. Тверь
0.	Общество с ограниченной ответственностью "Частная клиника", г. Торжок
1.	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника Эксперт Тверь", г. Тверь
2.	Общество с ограниченной ответственностью "Мать и дитя Ярославль", г. Ярославль
3.	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственная Фирма "Хеликс", г. Санкт-Петербург
4.	Государственное казенное учреждение здравоохранения Тверской области "Тверская областная психиатрическая больница N 2", Калязинский район, д. Леонтьевское
5.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Тверской областной клинический наркологический диспансер", г. Тверь
6.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Тверской областной клинический психоневрологический диспансер", г. Тверь
7.	Государственное казенное учреждение здравоохранения Тверской области "Тверской областной клинический противотуберкулезный диспансер", г. Тверь
8.	Государственное казенное учреждение здравоохранения Тверской области "Областная клиническая психиатрическая больница N 1 им. М.П. Литвинова", Калининский район, с. Бурашево
9.	Государственное казенное учреждение здравоохранения Тверской области "Черногубовский туберкулезный госпиталь ветеранов войн", Калининский район, с. Черногубово
00.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Областной клинический врачебно-физкультурный диспансер", г. Тверь
01.	Государственное казенное учреждение здравоохранения Тверской области "Станция переливания крови", г. Тверь
02.	Государственное казенное учреждение здравоохранения Тверской области "Специализированный дом ребенка детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики", г. Конаково
03.	Государственное казенное учреждение здравоохранения Тверской области "Вышневолоцкий дом ребенка "Солнышко", г. Вышний Волочек
04.	Государственное казенное учреждение здравоохранения Тверской области "Кашинский специализированный дом ребенка", г. Кашин
05.	Государственное казенное учреждение здравоохранения Тверской области "Тверской специализированный дом ребенка "Геремок", г. Тверь
06.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Митинский детский туберкулезный санаторий", Торжокский район, д. Митино
07.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Детский противотуберкулезный санаторий N 2", г. Тверь
	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области

08.	"Детский санаторий "Радуга", г. Тверь
09.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области детский санаторий "Прометей", Калининский район, д. Городище
10.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Областной детский клинический психоневрологический санаторий "Новинки", Калининский район, д. Новинки
11.	Государственное казенное учреждение здравоохранения Тверской области "Медицинский центр мобилизационных резервов "Резерв", г. Тверь
12.	Государственное казенное учреждение здравоохранения Тверской области особого типа "Центр медицины катастроф", г. Тверь
13.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Областной Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями", г. Тверь
14.	Государственное казенное учреждение здравоохранения Тверской области "Бюро судебно-медицинской экспертизы", г. Тверь
15.	Государственное казенное учреждение здравоохранения Тверской области "Медицинский информационно-аналитический центр", г. Тверь
16.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области "Вышневолоцкий психоневрологический санаторий N 1 для детей с детскими церебральными параличами", г. Вышний Волочек

Приложение 6
к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания
гражданам на территории Тверской области медицинской помощи
на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов

Перечень

лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения, необходимых для оказания стационарной медицинской помощи, медицинской помощи в дневных стационарах всех типов, скорой, амбулаторно-поликлинической медицинской помощи в части неотложной медицинской помощи и стоматологической медицинской помощи

Настоящий Перечень включает в себя наименования всех лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения, вошедших в Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов на соответствующий год, утвержденный Правительством Российской Федерации, а также наименования следующих лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения:

Диагностические препараты

Диагностикумы

- Диагностикум бруцеллезный
- Диагностикум геморрагической лихорадки с почечным синдромом культуральный
- Диагностикум дифтерийный эритроцитарный антигенный
- Диагностикум клещевого энцефалита
- Диагностикум коклюшный
- Диагностикум коревой эритроцитарный антигенный
- Диагностикум паракклюшный
- Диагностикум паротитный
- Диагностикум полимерно-дисперсный для выявления HBs-антигена
- Диагностикум псевдотуберкулезный
- Диагностикум сибирязвенный эритроцитарный
- Диагностикум столбнячный эритроцитарный антигенный
- Диагностикум туберкулезный эритроцитарный антигенный
- Диагностикум туляремийный
- Диагностикум холерный
- Диагностикум чумной
- Диагностикумы гриппозные
- Диагностикумы менингококковые
- Диагностикумы трепонемные эритроцитарные антигенные

Диагностикумы шигеллезные

Иммунодиагностикумы, иммуноглобулины и сыворотки диагностические

Иммуноглобулины бруцеллезные диагностические

Иммуноглобулины гриппозные диагностические

Иммуноглобулины для выявления риккетсий сыпного тифа диагностические

Иммуноглобулины коклюшные и паракоклюшные диагностические

Иммуноглобулин туляремийный диагностический

Иммунодиагностикум для выявления антител к поверхностному антигену вируса гепатита В

Иммунодиагностикум для выявления поверхностного антигена вируса гепатита В

Комплект для определения иммуноглобулинов класса М к вирусу гепатита А

Сыворотки

Сыворотки ботулинические типов А, В, С, Е, F нативные лошадиные или крупного рогатого скота диагностические для реакции биологической нейтрализации сухие

Сыворотка псевдотуберкулезная

Сыворотки парагриппозные

Сыворотки холерные диагностические

Сыворотка бруцеллезная поливалентная диагностическая

Сыворотка гриппозная диагностическая

Сыворотка к HBs-антигену

Сыворотка коклюшная диагностическая

Сыворотка паракоклюшная диагностическая

Сыворотка туляремийная диагностическая

Сыворотка чумная антифаговая диагностическая

Сыворотки дифтерийные неадсорбированные диагностические

Сыворотки лептоспирозные групповые диагностические

Сыворотки менингококковые диагностические

Тест-системы

Тест-система для выявления антител к антигенам вирусов иммунодефицита человека

Тест-система для выявления антител к ВИЧ

Тест-система для количественного определения РНК вируса иммунодефицита человека (ВИЧ-1) методом обратной транскрипции и полимеразной цепной реакции

Тест-система для выявления противовирусной ДНК вируса иммунодефицита человека (ВИЧ-1) методом полимеразной цепной реакции

Тест-система для выявления РНК вируса гепатита С методом обратной транскрипции и полимеразной цепной реакции

Тест-система для выявления ДНК вируса гепатита В методом полимеразной цепной реакции

Тест-системы иммуноферментные для выявления HBs-антигена

Тест-система иммуноферментная для выявления антигена вируса гепатита А

Тест-система иммуноферментная для выявления антигена вируса клещевого энцефалита

Тест-система иммуноферментная для выявления антигенов вируса гриппа

Тест-система иммуноферментная для выявления антигенов дифтерийного токсина

Тест-система иммуноферментная для выявления антигенов менингококковых серогрупп А и С

Тест-системы для определения специфических антител в сыворотке крови методами РАСТ и ИФА при проведении проб на бытовые, пищевые, лекарственные и прочие аллергены, в том числе у детей

Тест-системы для определения онкомаркеров (РЭА, АФП, ХГЧ, СА-125, СА-15-3, СА-15-9, СА-19-9)

Тест-системы, иммуноферментные, применяемые при определении уровня гормонов щитовидной железы: ТТГ, Т-3, Т-4

Антисептики

Аммиак

Метиленовый синий <*>

Нитрофура

Полигексанид

Бриллиантовый зеленый <*>

Фурациллин

Лидокаин + Хлоргексидин

Препараты для дезинфекции

Все зарегистрированные дезинфицирующие средства, применяемые с учетом эпидемической ситуации

Полоски индикаторные для экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующих средств

Инсектициды

Шампунь "Веда" <*>

Ниттифор <*>

Медифокс супер <*>

Экодакс <*>

Чистотел

Лекарственные препараты экстренной рецептуры

Изделия медицинского назначения, расходные материалы, медицинский инструментарий, реактивы, стекло и химпосуда

Акушерский комплект одноразовый

Бахилы одноразовые

Бужи

Бумага ЭКГ, УЗИ

Гель для ЭКГ, ЭЭГ, УЗИ

Грелка (резиновая, комбинированная)

Держатели

Зажимы

Зеркало гинекологическое, ректальное

Зонды

Иглы (одноразовая, спинальная, ангиографическая, Сельдингера, к системам и др.)

Индикаторы (паровой, воздушной стерилизации, pH и др.)

Инструменты вспомогательные

Инструменты выкусывающие

Инструменты зондирующие, бужирующие

Инструменты извлекающие

Инструменты колющие

Инструменты многолезвийные с вращением вокруг собственной оси (сверла, фрезы, боры)

Инструменты многоповерхностного воздействия (зажимные)

Инструменты однолезвийные

Инструменты однолезвийные скоблящие

Инструменты оттеняющие (зеркала, шпатели и др.)

Инструменты оттесняющие

Инструменты раздавливающие

Инструменты разделяющие

Инструменты режущие и ударные с острой (режущей) кромкой

Катетеры

Клеенка (медицинская, подкладная, компрессная)

Кружка Эсмарха

Лезвие (к бритвам, скальпелю и др.)

Маска (кислородная, наркозная, одноразовая)

Мешок для утилизации медицинских отходов

Минивен-бабочка

Мочеприемник

Набор (для пункции подключичной вены, катетеризации центральных вен, коронарографии)

Наборы акушерские, гинекологические, урологические

Наборы для сердечно-сосудистой и абдоминальной хирургии

Наборы медицинские прочие

Наборы нейрохирургические

Наборы общего назначения

Наборы оториноларингологические

Наборы офтальмологические

Наборы стоматологические

Наборы травматологические

Наконечники (стоматологические, аспирационный гинекологический, для кружки Эсмарха и др.)

Напальчник (медицинский, для неотложной помощи)

Ножницы медицинские

Очки и экраны защитные
 Пакеты (комбинированные, Крафт и др.)
 Палочки (стеклянные, деревянные медицинские)
 Перевязочные препараты
 Пе ораторы, троакары
 Перчатки медицинские
 Пинцеты (медицинские)
 Пипетки
 Подгузники (для детей, для взрослых) одноразовые
 Принадлежности инструментов
 Проводник (аспирационный, ангиографический)
 Простыни медицинские стерильные одноразовые
 Расходные материалы для стоматологии
 Расширители
 Реактивы и расходные материалы для лабораторий
 Рентгенологические расходные материалы и реактивы
 Рубашка для роженицы медицинская одноразовая
 Система для дренирования (плевральной полости, ран)
 Системы для переливания (крови, растворов)
 Скальпель (анатомический, хирургический)
 Скарификаторы, перья
 Соска (молочная, пустышка, латексная, силиконовая)
 Термометры (медицинские, ртутные максимальные, цифровые)
 Томы
 Трубки (трахеостомическая, эндотрахеальная, силиконовая и др.)
 Трубки, канюли
 Удлинитель инфузионных систем
 Фаргук одноразовый
 Фильтры (для реанимации, обеззоленные, одноразовые и др.)
 Халат медицинский одноразовый
 Шапочка (медицинская, "Шарлотта" одноразовая и др.)
 Шовный материал
 Шпатели
 Шприцы (одноразовые, Жанэ, инсулиновые и др.)
 Щетка для рук
 Щипцы зажимные
 Электроды (к ЭКГ, одноразовые и др.)

Материалы, применяемые в стоматологической практике

Аекол <*>	Остеотропные препараты <*>
Амадент <*>	Паста для девитализации пульпы
Аппликаторы	Пластмасса бесцветная <*>
Ангидрин	Пластмасса цветная <*>
Армосплинт (для иммобилизации зубов при травмах, восстановления коронковой части зуба) <*>	Пломбировочные материалы светового отверждения
Альвостаз	Пломбировочные материалы химического отверждения
Альвопсил	Пломбировочные материалы для временных пломб
Беллагель кальций фосфор	Пломбировочные материалы для временного пломбирования корневых каналов
Блокнот для замешивания	Прокладочные материалы
Боры стоматологические	кальцийсодержащие
Бумага копировальная	Припой серебряный <*>
Винт ортодонтический <*>	Пластины сепарационные
Воск базисный <*>	Полировочная паста - Полидент
Воск липкий <*>	Проволока ортодонтическая <*>
Впитывающие прокладки для изоляции от слюны <*>	Протакрил <*>
Гильзы <*>	Пульподент
Гипс для приготовления контрольной	

модели <*>		Препарат для серебрения молочных зубов <*>
Гель для травления эмали		Радент <*>
Гвоздичное масло <*>		Редонт <*>
Гутасиллер <*>		Резорцин
Глицерин (для приготовления		Резорцин-формалиновая паста (резорцин,
пломбирочной пасты)		формалин, окись цинка)
Глуфторед <*>		Резодент
Головки полировочные		Ротакан <*>
Головки шлифовальные		Сальвин <*>
Дентин водный		Спрей промывочный для наконечников
Диски полировочные		Спрей-масло для наконечников
Зубы пластмассовые <*>		Скандонест <*>,
Изокол <*>		Тион <*>
Инъектор карпульный <*>,		Стомалит <*>
Иглы для инъектора карпульного <*>,		Стомафил <*>
Йодент <*>		Средства для химического расширения
Йодоформ		каналов и распломбировки каналов,
Изальгин <*>		Средства для антисептической обработки
Калия йодид раствор		каналов
Капромин		Средство для очистки слепочных ложек
Капрофер		<*>,
Кариес-детектор <*>		Скандонест <*>,
Копипласт заготовки для изготовления		Тампоны кровоостанавливающие
пластинок <*>		Трипсин
Кламмер пуговчатый - заготовка		Триоксидент <*>
фиксирующего элемента пластинки <*>,		Формалин
Кемфил суперитор <*>		Фторакс <*>
Лак фторсодержащий		Форидент
Лидоксор <*>		Фильцы конусные <*>,
Марославин		Холисал <*>
Матрицы контурные и приспособления к		Цинкоксидэвгеноловая паста
ним (кольца, щипцы, держатели, клинья)		Цинкфосфатные, силикофосфатные и
Метрогил-Дента <*>		силикатные цементы
Наконечники стоматологические для		Штрипсы
бормашин		Щетка двухрядная для полировки
Натрия гипохлорит		пластинок <*>
Нить ретракционная		Штифты бумажные
Оттисные и слепочные материалы <*>		Штифты гуттаперчевые <*>
		Щеточки полировочные
		Эндодонтические инструменты

<*> Препараты, вошедшие под торговыми наименованиями (или их эквиваленты).

<*> Материалы, применяемые в стоматологии детского возраста

Перечень

лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения, необходимых для оказания стационарной медицинской помощи, медицинской помощи в дневных стационарах всех типов, а также скорой и неотложной медицинской помощи, закупаемых за счет средств бюджетов медицинских организаций, средств областного бюджета Тверской области:

I. Лекарственные препараты

1. Анестетики, миорелаксанты

Препараты для наркоза

Оксигениум (кислород)

Десфлуран

Эфир диэтиловый

Местные анестетики

Анестезин
Артикаин + эпинефрин
Бупивакаин + эпинефрин
Хлорэтил

2. Миорелаксанты и антихолинэстеразные препараты

Атракурия безилат
Ипидакрин
Цисатракурия безилат
Толперизон
Мивакурия хлорид

3. Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, препараты для лечения ревматических заболеваний и подагры

Опиоидные анальгетики и анальгетики смешанного действия

Бупренорфин
Морфин + наркотин + папаверина гидрохлорид + кодеин + тебаин
Налбуфин
Пиритрамил
Пентазоцин

Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные препараты

Индометацин
Нефопам
Нимесулид
Метамизол натрий
Метамизол натрия + питофенона гидрохлорид + фенпивериния бромид
Декскетопрофена трометамол
Мелоксикам
Пенталгин <*>
Пироксикам

Препараты для лечения подагры

Безвременника великолепного алкалоид

Прочие противовоспалительные препараты

Ауранофин
Адалimumаб
Месалазин

4. Препараты, применяемые для лечения аллергических реакций

Дезлоратадин
Кетотифен
Клемастин
Левоцетиризин
Мебгидролин
Фексофенадин
Хифенадин

5. Препараты, влияющие на центральную нервную систему

Противосудорожные препараты

Габапентин
Ламотриджин
Примидон
Лакосамид

Препараты для лечения паркинсонизма

Биперидин
Леводопа + карбидопа + энтакапон
Пирибедил
Разагилин
Ротиготин
Толперизон
Энтакапон

Анксиолитики (транквилизаторы)

Алпразолам

Медазепам

Реладорм

Тофизопам

Антипсихотические препараты

Азенаприн

Амисульприд

Арипипразол

Зипрасидон

Клозапин

Кветиапин

Палиперидон

Пипотиазин

Тиаприд

Тиопроперазин

Хлорпротиксен

Антидепрессанты и препараты нормотимического действия

Амитриптилин + хлордiazепоксид

Дулоксетин

Венлафаксин

Лития карбонат

Мапротилин

Миансерин

Моклобимид

Флувоксамин

Циталопрам

Эсциталопрам

Милнаципран

Миртазопин

Препараты для лечения нарушений сна

Залеплон

Золпидем

Препараты для лечения опиоидных наркоманий и алкоголизма

Лидевин

Дисульфирам

Прочие препараты, влияющие на центральную нервную систему

Гамма-аминомасляная кислота

Гопантеповая кислота

Гексобендин + этамиван + этофиллин

Дистигмина бромид

Кортексин <*>

Никотиноил гамма-аминомасляная кислота

Ницерголин <*>

Оксиметилэтилперидина сукцинат

Циннаризин

Ропинирол

Сугаммадекс

Пирацетам + циннаризин

Пиритинол

Сульбутиамин

Фенилоксопирролидинил-ацетамид

Фенибут <*>

Флумазенил

Цитофлавин

6. Препараты для профилактики и лечения инфекций

Альбендазол

Амоксициллин + сульбактам

Ампициллин + оксациллин

Бацитрацин + неомицин

Бициллин-3 <*>
Бициллин-5 <*>
Вишневского мазь <*>
Грамицидин С
Даптомицин
Карбенициллин
Левомеколь <*>
Линкомицин
Мидекамицин
Ампицилин + сульбактам
Ампицилин + сульбактам + сультамициллин
Мупироцин
Нитроксолин
Нитрофурантоин
Норфлоксацин
Пефлоксацин
Пипемидовая кислота
Прокаин-бензилпенициллин
Спирамицин
Сульфацетамид
Тержинан
Тикарциллин + клавулановая кислота
Фуразидин
Фуразолидон
Цефаклор
Цефиксим
Цефтаролина гидрохлорид
Эртапенем

Противотуберкулезные препараты

Феназид <*>
Изониазид + Пиразинамид + Пиридоксин
Изониазид + Этамбутол + Пиридоксин
Фтивазид

Противовирусные препараты

Занамивир
Ифавиренц
Панавир
Римантадин
Валацикловир
Фамцикловир
Фоскарнет натрий

Противогрибковые препараты

Амфотерицин В + метилглюкамин
Бутоконазол
Гризеофульвин
Итраконазол
Леворин
Кетоконазол
Позаконазол
Тербинафин
Эконазол

Противопротозойные и противомалярийные препараты

Хинин
Хлорохин

Прочие препараты для профилактики и лечения инфекций

Бактисубтил
Колибактерин
Лактобактерин

Лизатов бактерий смесь

Иммуноглобулины

Иммуноглобулин против гепатита В человека

Иммуноглобулин противоботулинический человека

Иммуноглобулин противогриппозный человека

Иммуноглобулин противодифтерийный человека

Иммуноглобулин противокклюшный антитоксический человека

Иммуноглобулин противолептоспирозный

Иммуноглобулин сибиреязвенный

Иммуноглобулин холерный адсорбированный

Иммуноглобулин чумной адсорбированный

Паливизумаб

7. Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие препараты

Цитостатические препараты

Абиратерон

Акситиниб

Алемтузумаб

Алтретамин

Белимумаб

Вандетаниб

Вемурафениб

Винфлунин

Кладрибин

Кризотиниб

Фотемустин

Эрлотиниб

Эстрамустин

Памидроновая кислота

Проспидия хлорид

Пэгаспаргаза

Руколитиниб

Тегафур

Тимсиролимус

Тиогуанин

Тиотепа

Топотекан

Уромитексан

Цертолизумаб пэгол

Циклофосфамид

Гормоны и антигормоны для лечения опухолей

Аминоглутетимид

Ланреотид

Летрозол

Ципротерон

Эксеместан

Мегестрол

Прочие препараты, применяемые при химиотерапии

Апрепитант

Бендамустин

Гранисетрон

Иксабепилон

Клодроновая кислота

Лапатиниб

Ленограстим

Молграмостим

Натрия нуклеоспермат

Трабектедин

Трописентрона гидрохлорид

Децитабин
Деносуаб
Панитумумаб
Кабазитаксел
Эрибулин

Иммунодепрессивные препараты

Сиrolimus

8. Препараты для лечения остеопороза

Стимуляторы остеобразования

Дигидротахистерол
Колекальциферол + кальция карбонат
Ибандроновая кислота

9. Препараты, влияющие на кровь

Элтромбопаг

Анагрелид

Противоанемические препараты

Железа (III) гидроксид полимальтозат + фолиевая кислота
Железа сульфат
Железа сульфат + аскорбиновая кислота
Железа фумарат + фолиевая кислота
Метоксиполиэтиленгликоль эпоэтин бета

Препараты, влияющие на систему свертывания крови

Аминометилбензойная кислота
Бемипарин натрия
Губка гемостатическая
Далтепарин натрия
Ксимелагатран
Тенектеплаза
Эптифибатид
Мелагатран
Надропарин кальция
Стрептокиназа
Тиклопидин
Факторы свертывания II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)
Фениндион
Фондапаринукс натрия
Тахокомб

Препараты крови

Гиполипидемические препараты

Ловастатин
Омега-3 триглицериды (ЭПК/ДГК = 1.2/1 - 90%)
Розувастатин
Флувастатин

10. Препараты, влияющие на сердечно-сосудистую систему

Антиангинальные препараты

Молсидомин
Триметазидин

Противоаритмические препараты

Мексилетин
Морацизин
Нибентан
Этацизин

Гипотензивные препараты

Азаметония бромид
Алискирен
Амлодипин + Периндоприл
Атенолол + хлорталидон
Бетаксоллол

Валсартан
Валсартан + гидрохлортиазид
Дибазол
Дилтиазем
Зофеноприл
Ирбесартан
Кандесартан
Каптоприл + гидрохлортиазид
Лацидипил
Моэксиприл
Небиволол
Периндоприл + индапамид
Рамиприл
Рилменидин
Амлодипин + валсартан
Ирбесартан + гидрохлортиазид
Спираприл
Телмисартан
Телмисартан + гидрохлортиазид
Трандолаприл
Трандолаприл + верапамил
Цилазаприл
Фелодипин
Фозиноприл
Фозиноприл + гидрохлортиазид
Хинаприл
Эналаприл + гидрохлортиазид
Эналаприл + индапамид
Эпросартан
Эпросартан + гидрохлортиазид
Эналаприлат
Амлодипин + валсартан + гидрохлортиазид
Клопидогрел + ацетилсалициловая кислота

Препараты для лечения сердечной недостаточности

Коргликон
Ланатозид С
Строфантин <*>

Вазопрессорные препараты

Оксиметазолина гидрохлорид

Антиагреганты

Тикагрелор

Прочие

Дипиридамол
Дезоксирибонуклеинат натрия
Силденафил (для лечения легочной гипертензии)
Триметилгидразиния пропионат
Инозин
Камбиогеноплазмид

11. Диагностические препараты

Рентгеноконтрастные препараты

Гадобутрол
Галактоза

Диагностикумы

Диагностикум бруцеллезный
Диагностикум геморрагической лихорадки с почечным синдромом культуральный
Диагностикум дифтерийный эритроцитарный антигенный
Диагностикум клещевого энцефалита
Диагностикум коклюшный

Диагностикум коревой эритроцитарный антигенный
Диагностикум паракклюшный
Диагностикум паротитный
Диагностикум полимерно-дисперсный для выявления HBs-антигена
Диагностикум псевдотуберкулезный
Диагностикум сибирязвенный эритроцитарный
Диагностикум столбнячный эритроцитарный антигенный
Диагностикум туберкулезный эритроцитарный антигенный
Диагностикум туляремийный
Диагностикум холерный
Диагностикум чумной
Диагностикумы гриппозные
Диагностикумы менингококковые
Диагностикумы трепонемные эритроцитарные антигенные
Диагностикумы шигеллезные

Иммунодиагностикумы, иммуноглобулины и сыворотки диагностические

Иммуноглобулины бруцеллезные диагностические
Иммуноглобулины гриппозные диагностические
Иммуноглобулины для выявления риккетсий сыпного тифа диагностические
Иммуноглобулины коклюшные и паракклюшные диагностические
Иммуноглобулин туляремийный диагностический
Иммунодиагностикум для выявления антител к поверхностному антигену вируса гепатита В
Иммунодиагностикум для выявления поверхностного антигена вируса гепатита В
Комплект для определения иммуноглобулинов класса М к вирусу гепатита А

Сыворотки

Сыворотки ботулинические типов А, В, С, Е, F нативные лошадиные или крупного рогатого скота диагностические для реакции биологической нейтрализации сухие
Сыворотка псевдотуберкулезная
Сыворотки парагриппозные
Сыворотки холерные диагностические
Сыворотка бруцеллезная поливалентная диагностическая
Сыворотка гриппозная диагностическая
Сыворотка к HBs-антигену
Сыворотка коклюшная диагностическая
Сыворотка паракклюшная диагностическая
Сыворотка туляремийная диагностическая
Сыворотка чумная антифаговая диагностическая
Сыворотки дифтерийные неадсорбированные диагностические
Сыворотки лептоспирозные групповые диагностические
Сыворотки менингококковые диагностические

Тест-системы

Тест-система для выявления антител к антигенам вирусов иммунодефицита человека
Тест-система для выявления антител к ВИЧ
Тест-система для количественного определения РНК вируса иммунодефицита человека (ВИЧ-1) методом обратной транскрипции и полимеразной цепной реакции
Тест-система для выявления противовирусной ДНК вируса иммунодефицита человека (ВИЧ-1) методом полимеразной цепной реакции
Тест-система для выявления РНК вируса гепатита С методом обратной транскрипции и полимеразной цепной реакции
Тест-система для выявления ДНК вируса гепатита В методом полимеразной цепной реакции
Тест-системы иммуноферментные для выявления HBs-антигена
Тест-система иммуноферментная для выявления антигена вируса гепатита А
Тест-система иммуноферментная для выявления антигена вируса клещевого энцефалита
Тест-система иммуноферментная для выявления антигенов вируса гриппа
Тест-система иммуноферментная для выявления антигенов дифтерийного токсина
Тест-система иммуноферментная для выявления антигенов менингококковых серогрупп А и С
Тест-система для определения иммунного статуса (определение CD + 4 клеток)
Тест-системы для определения специфических антител в сыворотке крови методами РАСТ и ИФА при

проведении проб на бытовые, пищевые, лекарственные и прочие аллергены, в том числе у детей
Тест-системы для определения онкомаркеров (РЭА, АФП, ХГЧ, СА-125, СА-15-3, СА-15-9, СА-19-9)
Тест-системы, иммуноферментные, применяемые при определении уровня гормонов щитовидной железы: ТТГ, Т-3, Т-4

12. Препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта

Препараты, используемые для лечения заболеваний, сопровождающихся эрозивно-язвенными процессами в пищеводе, желудке и двенадцатиперстной кишке

Алгелдрат + магнезия гидроксид

Альмагель <*>

Домперидон

Лансопразол

Пирензепин

Рабепразол

Пантопразол

Спазмолитические препараты

Бенциклан

Папаверин

Пинаверия бромид

Препараты, используемые для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей

Орнитин

Карсил <*>

Антиферменты

Антидиарейные препараты

Лоперамид + симетикон

13. Гормоны и препараты, влияющие на эндокринную систему

Бетаметазон + гентамицин

Бетаметазон + гентамицин + клотримазол

Бетаметазон + кальцитриол

Дезоксикортон

Каберголин

Клобетазон

Кортизон

Ланреотид

Левотироксин натрия + калия йодид

Менотропины

Мометазон + салициловая кислота

Пасиреотид

Пропилтиоурацил

Тетракозактид

Триамцинолон

Флуоцинолон

Андрогены

Метилтестостерон

Эстрогены

Эстрадиол + дидрогестерон

Этинилэстрадиол + норэргестромин

Гестагены

Гидроксипрогестерон

Инсулин и препараты для лечения сахарного диабета

Вилдаглиптин + метформин

Гликлазид + метформин

Глимепирид

Глимепирид + метформин

Глипизид

Глибенкламид + метформин

Инсулин Деглюдек

Пиоглитазон

Ситаглиптин

Ситаглиптин + метформин

Экзенатид

Лираглутид

Саксаглиптин

Саксаглиптин + метформин

Линаглиптин

14. Препараты для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей

Препараты для лечения аденомы простаты

Альфузозин

Пальмы ползучей плодов экстракт

Теразозин

Препараты терапии при почечной недостаточности и пересадке органов

Даклизумаб

Севеламер

Диуретики

Гидрохлоротиазид + триамтерен

Трометамол

15. Препараты для лечения офтальмологических заболеваний

Миотические препараты и препараты для лечения глаукомы

Азапентацен

Вертепорфин

Латанопрост

Лодоксамид

Пиреноксин

Бутиламиногидроксипропоксифеноксиметилметилоксадиазола гидрохлорид

Бутиламиногидроксипропоксифеноксиметилметилоксадиазола гидрохлорид + клонидина гидрохлорид

+ бензетония хлорид + натрия хлорид + лимонная кислота + натрия цитрат + вода

Цитохром С + натрия сукцинат + аденозин + никотинамид + бензалкония хлорид

Стимуляторы регенерации и ретинопротекторы

Метилэтилпиридинола гидрохлорид

16. Препараты, влияющие на мускулатуру матки

Динопрост

17. Препараты, влияющие на органы дыхания

Противоастматические препараты

Монтелукаст

Недокромил

Салметерол

Сальбутамол + ипратропия бромид

Теofilлин

Фенотерол

Флутиказон

Индакатерол

Прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания

Бромгексин

Оксибутинин

Омализумаб

18. Растворы, электролиты, препараты коррекции кислотного равновесия, препараты питания

Электролиты, препараты коррекции кислотного равновесия

Кальция хлорид

Лантана карбонат

Натрия цитрат

Растворы электролитные моно- и поликомпонентные

Регидратирующее средства (калия хлорид, кальция хлорида дигидрат, магния хлорида, гексагидрат, натрия ацетата тригидрат, натрия хлорид, яблочная кислота)

Кардиоплегический раствор (натрия хлорид, калия хлорид, магния хлорида гексагидрат, гистидин, гистидин, гидрохлорид моногидрат, триптофан, маннит, кальция хлорида дигидрат, 2-кетоглутаровая кислота)

19. Витамины и минералы

Витамин Е

Изотретиноин
Комбинированный препарат, содержащий пиридоксина гидрохлорид, лидокаина
Парикальцитол
Ретинол + витамин Е
Никотиновая кислота
Поливитамин
Поливитамин + мультивитаминерал

20. Метаболики

АТФ
Метилурацил
Фосфокреатин

21. Прочие препараты

Вазелин
Валидол
Валерианы настойка
Гиалуронидаза
Диоксиколь
Люголя раствор <*>
Меглумина акридоацетат
Окись цинка
Оксибутинин
Пиритион цинк
Пустырника настойка
Троксерутин
Эбермин <*>
Мяты перечной масло + фенобарбитал + этилбромизовалеринат.

Настоящий перечень в части оказания скорой медицинской помощи включает в себя также лекарственные препараты и медицинские изделия в соответствии с **приказом** Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07.08.2013 N 549н "Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями упаковок и наборов для оказания скорой медицинской помощи".

Приложение 7
к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам на территории Тверской области медицинской помощи
на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов

Перечень

лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения, 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

Настоящий Перечень в соответствии с **законом** Тверской области от 31.03.2008 N 23-30 "О бесплатном обеспечении лекарственными препаратами и изделиями медицинского назначения отдельных категорий граждан в Тверской области" включает в себя наименования всех лекарственных препаратов, вошедших в Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов на соответствующий год, утвержденный Правительством Российской Федерации, а также наименования следующих лекарственных препаратов, изделий медицинского назначения, специализированных продуктов лечебного питания:

I. Лекарственные препараты

1. Миорелаксанты и антихолинэстеразные препараты

Тольперизон

Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные препараты

Индометацин

Нимесулид

Мелоксикам

Препараты для лечения подагры

Безвременника великолепного алкалоид

Прочие противовоспалительные препараты

Ауранофин

Месалазин

2. Препараты, применяемые для лечения аллергических реакций

Дезлоратадин

Кетотифен

Клемастин

Левоцетиризин

Мебгидролин

Фексофенадин

Хифенадин

3. Препараты, влияющие на центральную нервную систему

Противосудорожные препараты

Габапентин

Ламотриджин

Примидон

Лакосамид

Препараты для лечения паркинсонизма

Биперидин

Леводопа + карбидопа +энтакапон

Пирибедил

Разагилин

Ротиготин

Толперизон

Энтакапон

Анксиолитики (транквилизаторы)

Алпразолам

Медазепам

Реладорм

Тофизопам

Антипсихотические препараты

Амисульприд

Азенаприн

Арипипразол

Зипрасидон

Клозапин

Кветиапин

Палиперидон

Пипотиазин

Тиаприд

Тиопроперазин

Хлорпротиксен

Антидепрессанты и препараты нормотимического действия

Амитриптилин + хлордиазепоксид

Дулоксетин

Венлафаксин

Лития карбонат

Мапротилин

Миансерин

Моклобимид

Флувоксамин

Циталопрам

Эсциталопрам

Милнаципран

Миртазопин

Препараты для лечения нарушений сна

Залеплон

Золпидем

Прочие препараты, влияющие на центральную нервную систему

Ропинирол

4. Препараты для профилактики и лечения инфекций

Антибактериальные препараты

Альбендазол

Амоксициллин + сульбактам

Ампициллин + оксациллин

Бацитрацин + неомицин

Бициллин-3 <*>

Бициллин-5 <*>

Даптомицин

Карбенициллин

Колистиметат натрия

Линкомицин

Мидекамицин

Мупироцин

Нитроксолин

Нитрофурантоин

Норфлоксацин

Пефлоксацин

Пипемидовая кислота

Прокаин бензилпенициллин

Спирамицин

Сульфацетамид

Тикарциллин + клавулановая кислота

Цефаклор

Цефиксим

Цефтаролина гидрохлорид

Эртапенем

Противотуберкулезные препараты

Феназид <*>

Изониазид + пиразинамид + пиридоксин

Изониазид + этамбутол + пиридоксин

Фтивазид

Противовирусные препараты

Занамивир

Ифавиренц

Панавир

Римантадин

Симепревир

Валацикловир

Тенофовир + эмтрицитабин

Фамцикловир

Фоскарнет натрия

Противогрибковые препараты

Итраконазол

Кетоконазол

Противопротозойные и противомалярийные препараты

Хинин

Хлорохин

Прочие препараты для профилактики и лечения инфекций

Бактисубтил

Колибактерин

Лактобактерин

5. Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие препараты

Цитостатические препараты

Абиратерон

Акситиниб

Алемтузумаб

Алтретамин

Белимумаб
Вандетаниб
Вемурафениб
Винфлунин
Кладрибин
Кризотиниб
Фотемустин
Памидроновая кислота
Проспидия хлорид
Руксолитиниб
Тегафур
Тимсиролимус
Тиогуанин
Тиотепа
Топотекан
Уромитексан
Цертолизумаб пэгол
Циклофосфамид
Экулизуумаб
Эрлотиниб
Эстрамустин

Гормоны и антигормоны для лечения опухолей

Аминоглутетимид
Ланреотид
Летрозол
Ципротерон
Эксеместан
Мегестрол

Прочие препараты, применяемые при химиотерапии

Апрепитант
Бендамустин
Иксабепилон
Гранисетрон
Клодроновая кислота
Лапатиниб
Ленограстим
Молграмостим
Натрия нуклеоспермат
Трабектедин
Трописентрона гидрохлорид
Децитабин
Деносумаб
Панитумумаб
Кабазитаксел
Устекинумаб
Фактор некроза опухолей-тимозин альфа-1 рекомбинантный
Эрибулин

Иммунодепрессивные препараты

Сирилимус

6. Препараты для лечения остеопороза

Стимуляторы остеобразования

Дигидротахистерол
Колекальциферол + кальция карбонат
Ибандроновая кислота

7. Препараты, влияющие на кровь

Элтромбопаг (по решению ВК)

Анагрелид

Противоанемические препараты

Железа (III) гидроксид полимальтозат + фолиевая кислота

Железа сульфат

Железа сульфат + аскорбиновая кислота

Метоксиполиэтиленгликоль эпоэтин бета

Железа fumarat + фолиевая кислота

Антикоагулянты

Сулодексид

Гиполипидемические препараты

Ловастатин

Омега-3 триглицериды (ЭПК/ДГК = 1.2/1 - 90%)

Розувастатин

Флувастатин

8. Препараты, влияющие на сердечно-сосудистую систему

Антиангинальные препараты

Молсидомин

Триметазидин

Противоаритмические препараты

Мексилетин

Морацизин

Нибентан

Этацизин

Гипотензивные препараты

Азаметония бромид

Алискирен

Атенолол + хлорталидон

Бетаксоллол

Валсартан

Валсартан + гидрохлортиазид

Дибазол

Дилтиазем

Зофеноприл

Ирбесартан

Кандесартан

Каптоприл + гидрохлортиазид

Лацидипил

Фозиноприл

Фозиноприл + гидрохлортиазид

Эпросартан

Эпросартан + гидрохлортиазид

Амлодипин + валсартан

Ирбесартан + гидрохлортиазид

Моэксиприл

Небиволол

Периндоприл + индапамид

Рамиприл

Рилменидин

Спирарил

Телмисартан

Телмисартан + гидрохлортиазид

Трандолаприл

Трандолаприл + верапамил

Трирезид К <*>

Цилазаприл

Фелодипин

Эналаприл + индапамид

Эналаприлат

Хинаприл

Эналаприл + гидрохлортиазид

Амлодипин + валсартан + гидрохлортиазид
Клопидогрел + ацетилсалициловая кислота
Вазопрессорные препараты
Оксиметазолина гидрохлорид
Антиагреганты
Тикагрелор
Илопрост

9. Гормоны и препараты, влияющие на эндокринную систему

Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны

Бетаметазон + гентамицин
Бетаметазон + гентамицин + клотримазол
Бетаметазон + кальципотриол
Дезоксикортон
Каберголин
Клобетазон
Кортизон
Ланреотид
Левотироксин натрия + калия йодид
Менотропины
Мометазон + салициловая кислота
Пасиреотид
Пропилтиоурацил
Тетракозактид
Триамцинолон
Флуоцинолон
Андрогены
Метилтестостерон
Эстрогены
Эстрадиол + дидрогестерон
Этинилэстрадиол + норэргестромин
Гестагены
Гидроксипрогестерон

Препараты для лечения сахарного диабета

Акарбоза
Вилдаглиптин + метформин
Гликлазид + метформин
Глимепирид
Глимепирид + метформин
Глипизид
Глибенкламид + метформин
Дапаглифлозин
Инсулин Деглюдек
Пиоглитазон
Ситаглиптин
Ситаглиптин + метформин
Экзенатид
Лираглутид
Саксаглиптин
Саксаглиптин + метформин
Линаглиптин

10. Препараты для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей

Препараты для лечения аденомы простаты

Альфузозин
Пальмы ползучей плодов экстракт
Теразозин

Препараты терапии при почечной недостаточности и пересадке органов

Даклизумаб
Севеламер

Диуретики

Гидрохлоротиазид + триамтерен

Трометамол

11. Препараты для лечения офтальмологических заболеваний

Миотические препараты и препараты для лечения глаукомы

Азапентацен

Вертепорфин

Латанопрост

Бутиламиногидроксипропоксифеноксиметилметилоксадиазола гидрохлорид

Бутиламиногидроксипропоксифеноксиметилметилоксадиазола гидрохлорид + клонидина гидрохлорид + бензетония хлорид + натрия хлорид + лимонная кислота + натрия цитрат + вода

Цитохром С + натрия сукцинат + аденозин + никотинамид + бензалкония хлорид

Лодоксамид

Пиреноксин

12. Препараты, влияющие на органы дыхания

Противоастматические препараты

Индакатерол

Мометазона фуората

Недокромил

Салметерол

Сальбутамол + ипратропия бромид

Теofilлин

Фенотерол

Флутиказон

Прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания

Омализумаб

Оксибутинин

Бромгексин

13. Витамины и минералы

Комбинированный препарат, содержащий пиридоксина гидрохлорид, лидокаина Парикальцитол

14. Метаболики

Актовегин (р-р для инъекций) детям до 18 лет

II. Изделия медицинского назначения

Катетер Пецера

Иглы инсулиновые

Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови

Шприц-ручки инсулиновые

III. Специализированные продукты лечебного питания

Лечебные смеси при наследственных заболеваниях обмена веществ

Примечание:

<*> Препараты, вошедшие под торговыми наименованиями (или их эквиваленты).