



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 30 декабря 2013 года

№ 624

г. Ижевск

О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Удмуртской Республики на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов

В соответствии с Федеральным законом «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», Федеральным законом «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 18 октября 2013 года № 932 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов», в целях реализации конституционных прав граждан Российской Федерации на территории Удмуртской Республики на получение бесплатной медицинской помощи **Правительство Удмуртской Республики ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемую Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Удмуртской Республики на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов (далее - Территориальная программа госгарантий).

2. Установить, что объемы финансирования из бюджета Удмуртской Республики, бюджета Территориального фонда обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики, предусмотренные на реализацию Территориальной программы госгарантий, могут быть скорректированы в ходе исполнения бюджетов в соответствии с бюджетным законодательством.

3. Министерству здравоохранения Удмуртской Республики организовать обеспечение граждан Российской Федерации на территории Удмуртской Республики доступной и достоверной информацией, включающей в себя сведения о видах, объемах и условиях предоставления медицинской помощи, установленных Территориальной программой госгарантий.

4. Рекомендовать органам местного самоуправления муниципальных районов и городских округов в Удмуртской Республике организовать

обеспечение граждан Российской Федерации на территории муниципальных образований в Удмуртской Республике доступной и достоверной информацией, включающей в себя сведения о видах, объемах и условиях предоставления медицинской помощи, установленных Территориальной программой госгарантий.

5. Признать утратившими силу:

постановление Правительства Удмуртской Республики от 04 марта 2013 года № 96 «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Удмуртской Республики на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 годов»,

постановление Правительства Удмуртской Республики от 09 декабря 2013 года № 556 «О внесении изменений в постановление Правительства Удмуртской Республики от 04 марта 2013 года № 96 «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Удмуртской Республики на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 годов».

6. Настоящее постановление вступает в силу через 10 дней после его официального опубликования и применяется к правоотношениям, возникающим с 1 января 2014 года.

7. Контроль за исполнением Территориальной программы госгарантий возложить на заместителя Председателя Правительства Удмуртской Республики Л.А. Чунаеву.

**Председатель Правительства
Удмуртской Республики Ю.С. Пайкович**



Утверждена
постановлением Правительства
Удмуртской Республики
от 30 декабря 2013 года № 624

**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ
ГРАЖДАН
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА ТЕРРИТОРИИ УДМУРТСКОЙ
РЕСПУБЛИКИ
НА 2014 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2015 И 2016 ГОДОВ**

1. Общие положения

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Удмуртской Республики на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов (далее - Территориальная программа госгарантий) в соответствии с Федеральным законом «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», Федеральным законом «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 18 октября 2013 года № 932 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов» устанавливает перечень видов, форм и условий оказываемой бесплатно медицинской помощи, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также предусматривает порядок и условия предоставления медицинской помощи, целевые критерии доступности и качества медицинской помощи.

Территориальная программа обязательного медицинского страхования (далее - Территориальная программа ОМС) является составной частью Территориальной программы госгарантий, разработана в соответствии с базовой программой обязательного медицинского страхования и реализуется на основании договоров, заключенных между участниками, осуществляющими деятельность в сфере обязательного медицинского страхования (далее - в сфере ОМС), - Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики (далее - ТФОМС УР), страховыми медицинскими организациями и медицинскими

организациями.

Территориальная программа госгарантий сформирована с учетом порядков оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения в Удмуртской Республике, сбалансированности объемов медицинской помощи и ее финансового обеспечения, основанных на данных медицинской статистики, доступности специализированной медицинской помощи для жителей отдаленных сельских районов, климатогеографических условий региона и транспортной доступности медицинских организаций.

Понятие «медицинская организация» используется в Территориальной программе госгарантий в значении, определенном в федеральных законах «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Территориальная программа госгарантий включает в себя:

перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы госгарантий, бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Удмуртской Республики на 2014 год и на плановый период 2014 и 2015 годов, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования, в соответствии с реестром медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС (приложение 1 к Территориальной программе госгарантий);

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

перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с Перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 года № 890, (приложение 2 к Территориальной программе госгарантий);

перечень жизненно необходимых и важнейших 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 (в случае создания службы неотложной медицинской помощи) (приложение 3 к Территориальной программе госгарантий);

нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы

финансирования, способы оплаты медицинской помощи, порядок формирования и структура тарифов на оплату медицинской помощи;

стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по источникам финансового обеспечения на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов (приложения 4 и 5 к Территориальной программе госгарантий);

порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор медицинской организации и выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача) (приложение 6 к Территориальной программе госгарантий);

порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан (приложение 7 к Территориальной программе госгарантий) в медицинских организациях, находящихся на территории Удмуртской Республики;

перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной программы госгарантий (приложение 8 к Территориальной программе госгарантий);

порядок направления граждан на оказание высокотехнологичной медицинской помощи (приложение 9 к Территориальной программе госгарантий).

II. Виды, условия и формы оказания медицинской помощи

Медицинская помощь оказывается медицинскими организациями и классифицируется по видам, условиям и формам оказания помощи.

В рамках Территориальной программы госгарантий, том числе Территориальной программы ОМС, 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 форме и в неотложной форме.

Первичная доврачебная медико-санитарная помощь оказывается

фельдшерами, акушерами и другими медицинскими работниками со средним медицинским образованием.

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

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

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, 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 является частью специализированной медицинской помощи и 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 генной инженерии, разработанных на основе достижений медицинской науки и смежных отраслей науки и техники.

Высокотехнологичная медицинская помощь оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, утверждаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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 и муниципальной систем здравоохранения оказывается бесплатно.

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 заболеваний, в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан.

При оказании в рамках Территориальной программы госгарантий первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной, в том числе высокотехнологичной,

медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в соответствии с Федеральным законом "Об обращении лекарственных средств (приложение 3 к Территориальной программе госгарантий), медицинскими изделиями, донорской кровью и ее компонентами, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи.

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 ухудшения состояния пациента, угрозу его жизни и здоровья.

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

Гражданам медицинская помощь оказывается бесплатно при следующих заболеваниях и состояниях:

- инфекционные и паразитарные болезни;
- новообразования;
- болезни эндокринной системы;
- расстройства питания и нарушения обмена веществ;
- болезни нервной системы;
- болезни крови, кроветворных органов;
- отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;
- болезни глаза и его придаточного аппарата;
- болезни уха и сосцевидного отростка;
- болезни системы кровообращения;
- болезни органов дыхания;
- болезни органов пищеварения;

болезни мочеполовой системы;
болезни кожи и подкожной клетчатки;
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;
врожденные аномалии (пороки развития);
деформации и хромосомные нарушения;
беременность, роды, послеродовый период и аборты;
отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;
психические расстройства и расстройства поведения
симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

Отдельным категориям граждан:

предоставляется обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации (в соответствии с разделом IV Территориальной программы госгарантий);

проводится диспансеризация и профилактические медицинские осмотры в соответствии с порядками, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации, включая взрослое население в возрасте 18 лет и старше, в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме, пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, и другие категории.

IV. Финансовое обеспечение Территориальной программы госгарантий

Источниками финансового обеспечения Территориальной программы госгарантий являются средства федерального бюджета, бюджета Удмуртской Республики, средства обязательного медицинского страхования (далее - средства ОМС).

Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС за счет средств ОМС

В рамках Территориальной программы ОМС оплачивается медицинская помощь, оказанная в медицинских организациях, в установленном порядке включенных в реестр медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС и которым решением комиссии по разработке Территориальной программы ОМС

установлен объем предоставления медицинской помощи, подлежащий оплате за счет средств ОМС.

В рамках Территориальной программы ОМС оказываются:

первичная медико-санитарная помощь, в том числе неотложная, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи в 2014 году) при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Территориальной программы госгарантий, за исключением заболеваний передающихся половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляется финансовое обеспечение мероприятий по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в разделе III Территориальной программы госгарантий, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая лекарственное обеспечение, в соответствии с законодательством Российской Федерации, медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях.

Плановая специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь гражданам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию на территории Удмуртской Республики, оказываемая за пределами Удмуртской Республики, осуществляется в медицинских организациях, включенных в реестры медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования и оказывающих медицинскую помощь в соответствии с базовой программой обязательного медицинского страхования граждан Российской Федерации.

Медицинская помощь, осуществляемая за счет бюджетных ассигнований бюджетов бюджетной системы Российской Федерации

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями (в части медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу ОМС, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную Территориальной программой ОМС);

медицинской эвакуации, осуществляемой федеральными медицинскими

организациями по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, 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 Территориальную программу ОМС, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную Территориальной программой ОМС);

специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, государственным академиям наук, за исключением медицинской помощи, осуществляемой за счет средств ОМС в рамках Территориальной программы ОМС (до 1 января 2015 года);

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, утверждаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации в порядке, устанавливаемом Правительством Российской Федерации, в том числе путем предоставления субсидий бюджету Удмуртской Республики (до 1 января 2015 года).

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

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;

предоставления в установленном порядке бюджету Удмуртской Республики в 2014 году субвенций на обеспечение лекарственными препаратами, предназначенными 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;

предоставления в установленном порядке бюджету Удмуртской Республики субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6 Федерального закона «О государственной социальной помощи»;

дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации по развитию профилактического направления медицинской помощи (мероприятий, направленных на формирование здорового образа жизни, включая сокращение потребления алкоголя и табака; мероприятий, направленных на обследование населения с целью выявления туберкулеза, лечение больных туберкулезом; мероприятий, направленных на проведение пренатальной (дородовой) диагностики);

иммунизации граждан, ранней диагностики отдельных заболеваний в соответствии с законодательством Российской Федерации;

медицинского освидетельствования при направлении органами службы занятости на профессиональное обучение;

по профилактическим и предварительным медицинским осмотрам при поступлении на работу лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;

оказания в 2014 году медицинской помощи в соответствии с законодательством Российской Федерации в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, государственным академиям наук, при заболеваниях и состояниях, включенных в базовую программу ОМС, в объеме, превышающем объемы медицинской помощи, установленные решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Удмуртской Республике.

За счет средств бюджетных ассигнований бюджета Удмуртской Республики осуществляется финансовое обеспечение

скорой, в том числе скорой специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу ОМС, специализированной санитарно-авиационной скорой медицинской помощи, а также расходов, не включенных в структуру тарифа на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Территориальной программе ОМС;

первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС (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 и психотропных веществ), а также в части расходов, не включенных в структуру тарифа на оплату медицинской помощи, предусмотренную Территориальной программой ОМС;

паллиативной медицинской помощи в медицинских организациях; высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях Удмуртской Республики, правила финансового обеспечения которой определяются Правительством Удмуртской Республики (до 1 января 2015 года);

доставки и хранения 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 по перечню лекарственных препаратов, утвержденному Правительством Российской Федерации;

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

лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, согласно приложению 2 к Территориальной программе госгарантий;

лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой согласно приложению 2 к Территориальной программе госгарантий.

медицинских осмотров работников медицинских организаций, образовательных учреждений и других лиц, привлекаемых для работы в стационарные детские загородные оздоровительные лагеря государственной формы собственности и пришкольные лагеря на летний период.

В рамках Территориальной программы госгарантий за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов и средств ОМС осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, в части видов медицинской помощи и по заболеваниям, входящим в базовую программу обязательного медицинского страхования (застрахованным лицам) осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, в части видов медицинской помощи и по заболеваниям, не

входящим в базовую программу обязательного медицинского страхования, - за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов, а также оказание 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, в том числе диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования по направлению военных комиссариатов

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджета Удмуртской Республики в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные и муниципальные услуги (работы) в федеральных медицинских организациях, медицинских организациях Удмуртской Республики и муниципальных медицинских организациях соответственно, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС, в центрах профилактики и борьбы со СПИД, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу ОМС), центрах (кабинетах) профессиональной патологии, санаториях, включая детские, а также в санаториях для детей с родителями, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро, медицинских информационно-аналитических центрах, на станциях переливания крови, домах ребенка, включая специализированные, хосписах, на медико-социальных койках, молочных кухнях, фельдшерско-акушерских пунктах, здравпунктах учреждений начального и среднего профессионального образования системы здравоохранения и прочих медицинских учреждениях, входящих в номенклатуру учреждений здравоохранения, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации.

**V. Порядок и условия оказания медицинской помощи,
в том числе сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой
в плановой форме, в рамках Территориальной
программы госгарантий**

Медицинская помощь предоставляется на следующих условиях:

- вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации);
- амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения), в том числе на дому при вызове

медицинского работника;

- в дневном стационаре (в условиях, предусматривающих медицинское наблюдение и лечение в дневное время, но не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения);

- стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).

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 помощь организуется и оказывается в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, обязательными для исполнения на территории Российской Федерации всеми медицинскими организациями, а также на основе стандартов медицинской помощи. Объем диагностических и лечебных мероприятий для конкретного пациента определяется лечащим врачом. Требования к оформлению медицинской документации регламентируются нормативно-правовыми актами Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Гражданин при получении медицинской помощи имеет право на выбор медицинской организации и на выбор врача, в том числе врача общей практики и лечащего врача (с учетом согласия врача), в порядке, утвержденном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти (приложение 6 к Территориальной программе госгарантий).

Необходимым предварительным условием медицинского вмешательства является информированное добровольное согласие гражданина или его законного представителя на медицинское вмешательство (или отказ от медицинского вмешательства), оформленное в письменном виде.

Оказание медицинской помощи гражданам без их согласия возможно лицам, страдающим заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, страдающим тяжелыми психическими расстройствами, лицам, совершившим общественно опасные деяния, на основании и в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Первичная медико-санитарная помощь предоставляется в амбулаторных условиях, в том числе на дому при вызове медицинского работника, с соблюдением следующих условий:

- порядок организации приема, вызова врача на дом и режим работы регламентируются Правилами внутреннего трудового распорядка медицинской организации в Удмуртской Республике в соответствии с законодательством Российской Федерации;

- первичная медико-санитарная помощь, в том числе на дому, оказывается по месту прикрепления к медицинской организации преимущественно в территориальных поликлиниках по месту проживания граждан по

предварительной записи, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»), или в день обращения в порядке очереди, а по экстренным и неотложным показаниям и отдельным категориям граждан, в соответствии с законодательством, вне очереди согласно порядку, установленному локальным нормативным актом медицинской организации;

для получения плановой первичной медико-санитарной помощи граждане реализуют свое право на выбор медицинской организации (приложение 7 к Территориальной программе госгарантий);

выбор медицинской организации (за исключением случаев оказания скорой медицинской помощи) гражданами, проживающими за пределами Удмуртской Республики, осуществляется в порядке, устанавливаемом уполномоченным федеральным органом исполнительной власти;

отсутствие полиса обязательного медицинского страхования и личных документов не являются причиной отказа в оказании экстренной помощи;

срок ожидания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме составляет не более 2 часов с момента обращения;

первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается по месту прикрепления к медицинской организации преимущественно в территориальных поликлиниках и в других медицинских организациях;

оказание первичной специализированной медицинской помощи, проведение диагностических исследований и лечебных процедур больным в поликлинике и на дому осуществляется после осмотра врачом-терапевтом участковым, врачом-педиатром участковым или врачом общей практики (семейным врачом), за исключением врачей-специалистов по специальности «хирургия», «акушерство и гинекология», «стоматология», «травматология» и «офтальмология», при наличии медицинских показаний;

срок ожидания медицинской помощи в плановой форме, оказываемой врачом-терапевтом, врачом-педиатром или врачом общей практики (семейным врачом) в плановой форме составляет не более 6 рабочих дней с момента обращения;

срок ожидания приема врачей-специалистов при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в плановой форме составляет не более 14 рабочих дней с момента обращения;

срок ожидания проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме составляет не более 14 рабочих дней с момента обращения, в консультативных поликлиниках не более 30 рабочих дней с момента обращения;

срок ожидания, при наличии направления, проведения компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии составляет не более 3 месяцев с момента обращения, ангиографии не более 6 месяцев с момента обращения при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в плановой форме;

при невозможности получения отдельных видов диагностических

исследований или лечебных процедур в закрепленной медицинской организации - данные услуги оказываются бесплатно в других медицинских организациях по направлению лечащего врача;

при остром заболевании или внезапном ухудшении состояния здоровья медицинская помощь может осуществляться врачом по вызову на дом;

направление пациента на госпитализацию осуществляется врачом поликлиники или врачом общей практики (семейным врачом) при наличии медицинских показаний, по экстренным показаниям - незамедлительно, при отсутствии экстренных показаний - в плановой форме в порядке очереди с регистрацией даты предполагаемой госпитализации;

бесплатное обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями при оказании экстренной и неотложной медицинской помощи в поликлинике и на дому, а также обеспечение стоматологическими материалами, изделиями медицинского назначения при проведении диагностических исследований и лечебных процедур, назначенных лечащим врачом, согласно приложению 3 к Территориальной программе госгарантий;

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

отдельные категории граждан имеют право на сохранение обслуживания в поликлиниках, к которым они были прикреплены в период работы до выхода на пенсию, в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Удмуртской Республики;

отдельные категории граждан, имеющие право на получение государственной социальной помощи в соответствии с Федеральным законом «О государственной социальной помощи», обеспечиваются лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания согласно перечню лекарственных препаратов, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, отпускаемых по рецептам врача (фельдшера) при оказании дополнительной бесплатной медицинской помощи отдельным категориям граждан;

отдельные категории граждан обеспечиваются лекарственными препаратами в амбулаторно-поликлинических условиях в соответствии с постановлением Правительства Удмуртской Республики от 18 января 2010 года № 1 «О порядке льготного обеспечения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения отдельных категорий граждан» согласно приложению 2 к Территориальной программе госгарантий;

медицинские карты амбулаторных больных хранятся в регистратуре медицинской организации.

Первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь оказываются в дневных стационарах всех типов (стационар дневного пребывания, дневной стационар, стационар на дому) с соблюдением следующих условий:

плановая госпитализация осуществляется по направлению лечащего

врача поликлиники, врача общей практики (семейного врача) или врача (заведующего отделением) стационара круглосуточного пребывания в установленном порядке;

допускается очередность на плановую госпитализацию сроком не более 20 календарных дней с регистрацией предполагаемой даты госпитализации;

проведение диагностических исследований и лечебных процедур производится в день госпитализации после осмотра врачом;

обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями по основному заболеванию и по сопутствующему, влияющему на течение основного, осуществляется бесплатно согласно приложению 3 к Территориальной программе госгарантий за счет средств, оплачиваемых по основному заболеванию;

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

обеспечение больных детей лечебным питанием осуществляется в дневном стационаре и стационаре дневного пребывания, согласно положению, утвержденному Министерством здравоохранения Удмуртской Республики;

перевод из дневных стационаров всех типов в круглосуточный стационар или на амбулаторное лечение осуществляется по медицинским показаниям.

Скорая медицинская помощь оказывается вне медицинской организации, в том числе на дому, а также в амбулаторных и стационарных условиях при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации;

оказание скорой медицинской помощи в экстренной форме осуществляется независимо от наличия у пациента полиса обязательного медицинского страхования, документов, удостоверяющих личность и регистрации по месту жительства (месту пребывания);

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, послеродовый период и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий) в порядке, установленном локальным актом медицинской организации;

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;

при состоянии здоровья гражданина, требующем оказания экстренной медицинской помощи, при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, осмотр гражданина и лечебные мероприятия осуществляются по месту его обращения незамедлительно;

в случае обращения гражданина при возникновении внезапных острых заболеваний, состояний, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента скорая и первичная медико-санитарная помощь оказывается в день обращения;

обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями осуществляется бесплатно согласно приложению 3 к Территориальной программе госгарантий.

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь предоставляется в круглосуточных стационарах с соблюдением следующих условий:

выбор медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь соответствующего вида и профиля, осуществляется гражданином, если это не связано с угрозой жизни гражданина;

плановая госпитализация в медицинские организации, включенные в перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы госгарантий, согласно приложению 1 к Территориальной программе госгарантий, осуществляется при наличии медицинских показаний по направлению врача, оказывающего первичную медико-санитарную помощь;

плановая госпитализация в медицинские организации, подведомственные федеральным органам исполнительной власти, государственным академиям наук осуществляется по письменному направлению Министерства здравоохранения Удмуртской Республики в порядке согласно приложению 9 к Территориальной программе госгарантий

плановая госпитализация осуществляется при наличии медицинских показаний по направлению врача, оказывающего первичную медико-санитарную помощь;

проведение диагностических исследований и лечебных процедур после осмотра врачом стационара с первого дня госпитализации;

решение о назначении того или иного вмешательства, диагностических исследований, лекарственных препаратов, указанных в стандарте медицинской помощи, принимается лечащим врачом с учетом состояния больного, течения заболевания, фиксируется в первичной медицинской документации (медицинской карте стационарного больного);

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;

срок ожидания оказания специализированной, за исключением высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме составляет до 35 дней календарных с момента выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию (при условии обращения пациента за госпитализацией в рекомендуемые лечащим врачом сроки);

срок ожидания высокотехнологичной медицинской помощи в соответствии с утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации перечнем видов высокотехнологичной помощи в стационарных условиях в плановой форме составляет не более 6 месяцев с момента оформления Талона на оказание высокотехнологичной медицинской помощи в специализированной информационной системе «Информационно-аналитическая система Министерства здравоохранения Российской Федерации»;

госпитализация по экстренным, неотложным показаниям осуществляется безотлагательно по направлению врача, оказывающего первичную медико-санитарную помощь, врача станции (отделения) скорой медицинской помощи или при самостоятельном обращении больного (отсутствие направления не является основанием для отказа в госпитализации).

В случае госпитализации больных с заболеваниями и состояниями, требующими оказания медицинской помощи в экстренной форме, диагностические исследования, необходимые для оценки больного и уточнения диагноза должны быть проведены в течение первого часа нахождения больного в стационаре, мероприятия для лечения заболевания, включая назначение лекарственных препаратов, начинают с момента поступления больного в стационар;

обеспечение больных лечебным питанием в соответствии с законодательством;

обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями по основному заболеванию и по сопутствующему, влияющему на течение основного, осуществляется бесплатно согласно приложению 3 к Территориальной программе госгарантий за счет средств, оплачиваемых по основному заболеванию;

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

госпитализация больных в палаты на четыре и более мест с соблюдением санитарных норм;

госпитализация пациентов в маломестные палаты (боксы) осуществляется по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации;

предоставление больным поста индивидуального ухода по медицинским показаниям;

обеспечение питанием и койкой одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя, ухаживающего за больным ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше данного возраста - при наличии медицинских показаний в порядке, установленном локальным актом медицинской организации, на весь период лечения в стационарных условиях;

оказание медицинской помощи при наличии экстренных показаний лицу, госпитализированному по уходу за больным ребенком;

перевод из круглосуточного стационара в дневной стационар осуществляется по медицинским показаниям;

перевод в другую медицинскую организацию осуществляется по медицинским показаниям;

в случае необходимости проведения пациентам (взрослым и детям) диагностических исследований (при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей пациенту медицинскую помощь) осуществляется транспортировка пациентов до места назначения и обратно санитарным транспортом медицинской организации, в которой оказывается медицинская помощь, согласно порядкам оказания медицинской помощи.

VI. Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Удмуртской Республики

Право на внеочередное оказание медицинской помощи имеют отдельные категории граждан, определенные законодательством Российской Федерации (приложение 7 к Территориальной программе госгарантий).

Внеочередное оказание медицинской помощи осуществляется на основании документа, удостоверяющего право гражданина на внеочередное оказание медицинской помощи и при наличии медицинских показаний.

Медицинская помощь гражданам оказывается в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы госгарантий, независимо от формы собственности и ведомственной принадлежности, при наличии медицинских показаний.

При обращении граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, в амбулаторно-поликлиническом медицинском учреждении регистратура организует запись пациента на прием к врачу вне очереди. При необходимости выполнения диагностических исследований и лечебных манипуляций лечащий врач организует их предоставление в

первоочередном порядке.

Предоставление плановой стационарной медицинской помощи и амбулаторной медицинской помощи в условиях дневных стационаров гражданам, имеющим право на внеочередное оказание медицинской помощи, осуществляется вне основной очередности. Решение о внеочередном оказании медицинской помощи принимает врачебная комиссия медицинского учреждения по представлению лечащего врача или заведующего отделением, о чем делается соответствующая запись в листе ожидания.

При необходимости оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи учреждение здравоохранения по решению врачебной комиссии направляет граждан с медицинским заключением в медицинские учреждения, где эта помощь может быть предоставлена, для решения вопроса об оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи и решения вопроса о внеочередном ее предоставлении.

VII. Нормативы объема медицинской помощи

Нормативы объема медицинской помощи по ее видам в целом по Территориальной программе госгарантий рассчитаны в единицах объема на 1 жителя в год, по Территориальной программе ОМС - на 1 застрахованное лицо и используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Территориальной программой госгарантий, согласно приложению 5 к Территориальной программе госгарантий.

Нормативы объема медицинской помощи на 2014 год составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, - 0,318 вызова на 1 застрахованное лицо; скорой специализированной (санитарно-авиационной) медицинской помощи в части медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу ОМС, на 1 жителя - 0,001 вызова на 1 жителя;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала), - 2,77 посещения на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС - 2,27 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, - 2,12 обращения на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС - 1,92 обращения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках Территориальной программы ОМС - 0,46 посещений на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров - 0,66

пациенто-дня на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС - 0,59 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в стационарных условиях – 0,231 случая госпитализации (законченного случая лечения в стационарных условиях) на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС - 0,210 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках Территориальной программы ОМС - 0,03 койко-дня на 1 застрахованное лицо;

для паллиативной помощи в стационарных условиях – 0,062 койко-дня на 1 жителя.

Нормативы объема медицинской помощи на 2015 и 2016 годы составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, - 0,318 вызова на 1 застрахованное лицо; в части медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу ОМС, - 0,001 вызова на 1 жителя;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала), на 2015 год – 2,95 посещения на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС - 2,35 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2016 год – 2,98 посещения на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС - 2,38 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, на 2015 год – 2,15 обращения на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС - 1,95 обращения на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 2,18 обращения на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС - 1,98 обращения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках Территориальной программы ОМС на 2015 год - 0,6 посещения на 1 застрахованное лицо; на 2016 год - 0,6 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров на 2015 год – 0,66 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС - 0,59 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо, на 2016 год – 0,68 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС - 0,61 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в стационарных условиях на 2015 год – 0,217 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,205 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 0,217 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,205 госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том

числе для медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2015 год - 0,03 койко-дня на 1 застрахованное лицо, на 2016 год - 0,035 койко-дня на 1 застрахованное лицо;

для паллиативной помощи в стационарных условиях на 2015 год - 0,075 койко-дня на 1 жителя, на 2016 год - 0,08 койко-дня на 1 жителя.

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 средние нормативы объема амбулаторной и стационарной медицинской помощи и обеспечивается за счет бюджетных ассигнований бюджета Удмуртской Республики.

В норматив объема стационарной медицинской помощи не включается объем медицинской помощи, предоставляемый в санаториях, в том числе детских и для детей с родителями.

Объемы предоставления медицинской помощи по Территориальной программе ОМС включают в себя:

объемы предоставления медицинской помощи лицам, застрахованным на территории Удмуртской Республики, в медицинских организациях на территории Удмуртской Республики и за ее пределами,

объемы предоставления медицинской помощи в медицинских организациях на территории Удмуртской Республики лицам, застрахованным за пределами Удмуртской Республики.

VIII. 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 (далее - нормативы) для формирования Территориальной программы госгарантий на 2014 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств ОМС – 1507,4 рубля; на 1 вызов скорой специализированной (санитарно-авиационной) медицинской помощи за счет средств соответствующих бюджетов – 1507,4 рубля;

на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями за счет средств соответствующих бюджетов - 360,0 рублей, за счет средств ОМС – 347,1 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями за счет средств соответствующих бюджетов – 1044,0 рубля, за счет средств ОМС – 1016,8 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств ОМС – 444,3 рубля;

на 1 пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров за счет средств соответствующих бюджетов – 559,4 рубля, за счет средств ОМС – 626,6 рубля;

на 1 случай применения вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения) за счет средств ОМС – 113 109 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств соответствующих бюджетов – 61732,8 рубля, за счет средств ОМС – 20313,64 рублей;

на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств ОМС – 1410,2 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая больницы сестринского ухода), за счет средств соответствующих бюджетов – 1654,3 рубля.

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Территориальной программой госгарантий, на 2015 и 2016 годы составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств ОМС – 1582,8 рубля на 2015 год, 1635,6 рубля на 2016 год; на 1 вызов скорой специализированной (санитарно-авиационной) медицинской помощи за счет средств соответствующих бюджетов – 1582,8 рубля на 2015 год, на 2016 год – 1635,6 рубля;

на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями за счет средств соответствующих бюджетов – 448,9 рубля на 2015 год, 468,2 рубля на 2016 год, за счет средств ОМС – 382,6 рубля на 2015 год, 387,5 рубля на 2016 год;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями за счет средств соответствующих бюджетов – 1256,9 рубля на 2015 год, 1310,9 рубля на 2016 год, за счет средств ОМС – 1115,3 рубля на 2015 год, 1162,5 рубля на 2016 год;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств ОМС – 489,7 рубля на 2015 год, 492,9 рубля на 2016 год;

на 1 пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров за счет

средств соответствующих бюджетов – 734,5 рубля на 2015 год, 766,8 рубля на 2016 год, за счет средств ОМС – 713,51 рубля на 2015 год, 933,17 рубля на 2016 год;

на 1 случай применения вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения) за счет средств ОМС – 119 964,1 рубля на 2015 год, 125 962 рубля на 2016 год;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств соответствующих бюджетов – 79668,6 рубля на 2015 год, 83094 рубля на 2016 год, за счет средств ОМС - 23450 рубля на 2015 год, 24622,5 рублей на 2016 год;

на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств ОМС -- 1677,8 рубля на 2015 год, 1769,5 рубля на 2016 год;

на 1 койко-день в медицинских организациях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая больницы сестринского ухода), за счет средств соответствующих бюджетов - 2137 рубля на 2015 год, 2228,9 рубля на 2016 год;

Подушевые нормативы финансового обеспечения, предусмотренные Территориальной программой госгарантий, отражают размер бюджетных ассигнований и средств ОМС, необходимых для компенсации затрат по предоставлению бесплатной медицинской помощи в расчете на 1 человека в год (без учета расходов федерального бюджета) и составляют в 2014 году 10208,15 рубля согласно приложениям 4,5 к Территориальной программе госгарантий, в том числе за счет средств ОМС на финансирование Территориальной программы ОМС - 8250,46 рублей; в 2015 году – 11937,28 рублей, в 2016 году - 12570,91 рублей, в том числе за счет средств ОМС в 2015 году – 9302,75 рубля, в 2016 году - 9869,55 рубля.

Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы ОМС, устанавливаются в соответствии с Федеральным законом «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату; начисления на выплаты по оплате труда; прочие выплаты; приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов; расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования); организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации); расходы на оплату услуг связи; транспортных услуг; коммунальных услуг; работ и услуг по содержанию имущества;

расходы на арендную плату за пользование имуществом; оплату программного обеспечения и прочих услуг; прочие расходы; расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу.

Для реализации Территориальной программы ОМС на территории Удмуртской Республики установлены следующие способы оплаты медицинской помощи, оказанной в медицинских организациях, включенных в реестр:

- при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях: за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);

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

- при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

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

- 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 помощи.

IX. Целевые критерии доступности и качества медицинской помощи

Период	2014	2015	2016
удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе городского, сельского населения (процентов от числа опрошенных)	75,0	75,0	75,0
смертность населения, в том числе городского, сельского населения (число умерших на 1000 человек населения);	12,6	12,4	12,2
смертность населения от болезней системы кровообращения, в том числе городского, сельского населения (число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. человек населения);	678,0	664,0	661,0

смертность населения от новообразований, в том числе от злокачественных, в том числе городского, сельского населения (число умерших от новообразований, в том числе от злокачественных, на 100 тыс. человек	167,6	166,5	165,4
смертность населения от туберкулеза, в том числе городского, сельского населения (случаев на 100 тыс. человек населения);	13,7	13,2	12,7
смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения);	640,0	640,0	640,0
смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения (число умерших от болезней системы кровообращения в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения);	169,3	169,1	169,0
материнская смертность (на 100 тыс. родившихся живыми);	18,0	18,0	18,0
младенческая смертность (на 1000 родившихся живыми, в том числе в городской и сельской местности);	8,9	8,8	8,3
смертность детей в возрасте 0 - 4 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста);	230,0	225,0	215,0
смертность детей в возрасте 0 - 17 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста);	82,01	81,0	79,0
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;	55,7	55,9	55,9
обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население), в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях;	50,8 41,2	49,6 41,3	48,4 41,3
обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население);	107,1	107,1	107,1
средняя длительность лечения в			

медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях (в среднем по субъекту Российской Федерации);	12,5	12,0	11,9
эффективность деятельности медицинских организаций, в том числе расположенных в городской и сельской местности (на основе оценки выполнения функции врачебной должности - Кв, показателей рационального использования коечного фонда - Кг);	1,0 (0,9-0,1)	1,0 (0,9-0,1)	1,0 (0,9-0,1)
доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу;	4,58	6,6	8,1
доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу	2,19	2,56	2,7
доля расходов на оказание паллиативной медицинской помощи в общих расходах на территориальную программу;	1,06	1,37	1,25
удельный вес числа пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленными на ранних стадиях, в общем числе пациентов с впервые выявленными злокачественными новообразованиями;	55,5	56,0	56,0
полнота охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе проживающих в городской и сельской местности;	96,5	97,0	97,3
удельный вес числа пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования;	0,2	0,2	0,2
число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь, на 1000 человек сельского населения;	231,5	231,9	232,1

доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов;	30,1	30,1	30,1
доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до пациента менее 20 минут с момента вызова в общем количестве вызовов;	86,2	87,8	89,2
удельный вес числа лиц в возрасте 18 лет и старше, прошедших диспансеризацию, в общем количестве лиц в возрасте 18 лет и старше, подлежащих диспансеризации, в том числе проживающих в городской и сельской местности;	20,0	20,0	20,0
удельный вес числа пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда;	38,7	38,8	38,9
удельный вес числа пациентов с инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда;	11,9	12,0	12,2
удельный вес числа пациентов с инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда;	5,0	5,5	6,0
количество проведенных выездной бригадой скорой медицинской помощи тромболизисов у пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда	30	30	30
удельный вес числа пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями;	36,0	38,0	40,0
удельный вес числа пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в	4,0	5,0	6,0

первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом;			
количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы.	0,01	0,01	0.01



Приложение 1
к Территориальной программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской
помощи на территории Удмуртской Республики
на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов

Перечень

медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Удмуртской Республик на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов, том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования

№	Наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования
1	2	3
1	*БУЗ УР «Первая республиканская клиническая больница **МЗ УР»	+
2	БУЗ УР «Республиканский госпиталь для ветеранов войн МЗ УР»	+
3	БУЗ УР «Республиканская больница восстановительного лечения МЗ УР»	+
4	БУЗ УР «Республиканская офтальмологическая клиническая больница МЗ УР»	+
5	БУЗ УР «Республиканский наркологический диспансер МЗ УР»	+
6	БУЗ УР «Республиканская детская клиническая больница МЗ УР»	+
7	БУЗ УР «Республиканский клинический онкологический диспансер имени Сергея Григорьевича Примушко МЗ УР»	+

1	2	3
8	БУЗ УР «Республиканская клиническая инфекционная больница МЗ УР»	+
9	БУЗ УР «Республиканский кожно-венерологический диспансер МЗ УР»	+
10	БУЗ УР «Республиканский клинико-диагностический центр МЗ УР»	+
11	БУЗ УР «Республиканская стоматологическая поликлиника МЗ УР»	+
12	БУЗ УР «Республиканская клиническая туберкулезная больница МЗ УР»	-
13	БУЗ и ***СПЭ УР «Республиканская клиническая психиатрическая больница МЗ УР»	
14	БУЗ УР «Удмуртский республиканский центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями МЗ УР»	
15	БУЗ УР «Чуровская республиканская туберкулезная больница МЗ УР»	
16	****ГКУЗ «Первая республиканская психоневрологическая больница МЗ УР»	
17	ГКУЗ «Вторая республиканская психиатрическая больница МЗ УР»	
18	ГКУЗ «Третья республиканская психиатрическая больница МЗ УР»	
19	БУЗ УР «Республиканский врачебно-физкультурный диспансер МЗ УР»	
20	БУЗ УР «Бюро судебно-медицинской экспертизы МЗ УР»	
21	БУЗ УР «Республиканская станция переливания крови МЗ УР»	
22	БУЗ УР «Республиканское патолого-анатомическое бюро МЗ УР»	
23	БУЗ УР «Республиканский детский санаторий «Сельчка» МЗ УР»	
24	БУЗ УР «Республиканский детский санаторий «Юськи» для лечения туберкулеза МЗ УР»	
25	БУЗ УР «Республиканский детский санаторий «Ласточка» МЗ УР»	
26	БУЗ УР «Угловской республиканский туберкулезный санаторий МЗ УР»	
27	БУЗ УР «Республиканский медицинский информационно-аналитический центр МЗ УР»	
28	*****ГКУ «Республиканский медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв» МЗ УР»	
29	БУЗ УР «Консультативно-диагностический центр МЗ УР»	-
30	БУЗ УР «Республиканский центр медицинской профилактики МЗ УР»	+
31	БУЗ УР «Городская клиническая больница № 1 МЗ УР»	+
32	БУЗ УР «Городская клиническая больница № 2 МЗ УР»	+
33	БУЗ УР «Городская больница № 3 МЗ УР»	+
34	БУЗ УР «Городская клиническая больница № 4 МЗ УР»	+
35	БУЗ УР «Городская больница № 5 МЗ УР»	+
36	БУЗ УР «Городская клиническая больница № 6 МЗ УР»	+
37	БУЗ УР «Городская клиническая больница № 7 МЗ УР»	+
38	БУЗ УР «Городская клиническая больница № 8 имени Однопозова Ильи Борисовича МЗ УР»	+
39	БУЗ УР «Городская клиническая больница № 9 МЗ УР»	+
40	БУЗ УР «Городская больница № 10 МЗ УР»	+
41	БУЗ УР «Городская поликлиника № 1 МЗ УР»	+
42	БУЗ УР «Городская поликлиника № 2 МЗ УР»	+
43	БУЗ УР «Городская поликлиника № 3 МЗ УР»	+
44	БУЗ УР «Городская поликлиника № 4 МЗ УР»	+
45	БУЗ УР «Городская поликлиника № 5 МЗ УР»	+
46	БУЗ УР «Городская поликлиника № 6 МЗ УР»	+

1	2	3
47	БУЗ УР «Городская поликлиника № 7 МЗ УР»	+
48	БУЗ УР «Родильный дом № 3 МЗ УР»	+
49	БУЗ УР «Детская городская поликлиника № 1 МЗ УР»	+
50	БУЗ УР «Детская городская клиническая поликлиника № 2 МЗ УР»	+
51	БУЗ УР «Детская городская больница № 3 «Нейрон» МЗ УР»	+
52	БУЗ УР «Детская городская клиническая поликлиника № 5 МЗ УР»	+
53	БУЗ УР «Детская городская поликлиника № 6 МЗ УР»	+
54	БУЗ УР «Детская городская клиническая больница № 7 МЗ УР»	+
55	БУЗ УР «Детская городская клиническая поликлиника № 8 МЗ УР»	-
56	БУЗ УР «Детская городская поликлиника № 9 МЗ УР»	+
57	БУЗ УР «Стоматологическая поликлиника № 1 МЗ УР»	+
58	БУЗ УР «Стоматологическая поликлиника № 2 МЗ УР»	+
59	БУЗ УР «Стоматологическая поликлиника № 3 МЗ УР»	-
60	БУЗ УР «Детская стоматологическая поликлиника № 1 МЗ УР»	+
61	БУЗ УР «Детская клиническая стоматологическая поликлиника № 2 МЗ УР»	+
62	БУЗ УР «Станция скорой медицинской помощи МЗ УР»	+
63	БУЗ УР «Детский санаторий «Изумрудный» МЗ УР»	
64	БУЗ УР «Детский санаторий «Малышок» МЗ УР»	
65	*****МБУЗ «Городская больница № 1» г. Воткинска	+
66	*****МЛПУ «Противотуберкулезный диспансер г. Воткинска»	
67	МЛПУ «Психоневрологический диспансер г. Воткинска»	
68	МБУЗ «Городская больница № 2» г. Воткинска	+
69	***** МБЛПУ «Воткинская стоматологическая поликлиника»	+
70	Муниципальное учреждение Детский санаторий «Родничок»	
71	МБУЗ «Детская городская больница» г. Воткинска	-
72	Муниципальное учреждение «Дом ребёнка»	
73	МБУЗ «Городская больница № 1» г. Глазова	+
74	МБУЗ «Глазовская *****ЦРБ»	+
75	*****МУЗ «Глазовский противотуберкулезный диспансер»	
76	МУЗ «Глазовский психоневрологический диспансер»	
77	МБУЗ «Глазовская стоматологическая поликлиника»	+
78	МУЗ «Дом ребёнка» г. Глазова	
79	МБУЗ «Можгинская ЦРБ»	+
80	Можгинский межрайонный противотуберкулезный диспансер	
81	МБУЗ «Сарапульская городская больница № 1»	+
82	МБУЗ «Сарапульская городская больница № 2»	+
83	МБУЗ «Сарапульская городская инфекционная больница»	-
84	МБУЗ «Сарапульская детская городская больница»	+
85	МБУЗ «Сарапульский родильный дом»	+
86	МБУЗ «Сарапульский кожно-венерологический диспансер»	-
87	МУЗ «Сарапульский противотуберкулезный диспансер»	
88	МУЗ «Сарапульский психоневрологический диспансер»	

1	2	3
89	МБУЗ «Стоматологическая поликлиника №1 г. Сарапула»	+
90	МБУЗ «Городская стоматологическая поликлиника № 2 г. Сарапула»	+
91	МУЗ Станция переливания крови	
92	МБУЗ «Сарапульская станция скорой медицинской помощи»	+
93	МУЗ Детский санаторий «Рябинушка»	
94	МБУЗ «Алнашская ЦРБ»	+
95	МБУЗ «Балезинская ЦРБ»	+
96	МБУЗ «Вавожская ЦРБ»	+
97	МБУЗ «Большекиварская участковая больница»	+
98	МБУЗ «Июльская участковая больница»	+
99	МБУЗ «Первомайская участковая больница»	+
100	МБУЗ «Светлянская участковая больница»	-
101	МБУЗ «Амбулатория посёлка Новый»	+
102	МБУЗ «Граховская центральная районная больница»	+
103	МБУЗ «Дебесская ЦРБ»	+
104	МБУЗ «Завьяловская районная больница»	+
105	МБУЗ «Игринская ЦРБ»	+
106	МУЗ «Факельский санаторий»	
107	МУЗ Зуринский детский санаторий «Ромашка»	
108	МБУЗ «Камбарская ЦРБ»	+
109	МБУЗ Каракулинского района «Каракулинская ЦРБ»	+
110	МБУЗ «Кезская ЦРБ»	+
111	МБУЗ «Кизнерская ЦРБ»	+
112	МБУЗ «Киясовская ЦРБ»	+
113	МБУЗ «Красногорская ЦРБ»	+
114	МУЗ «Малопургинская ЦРБ»	+
115	МБУЗ «Сарапульская ЦРБ»	+
116	МБУЗ «Селтинская ЦРБ»	+
117	МБУЗ «Сюмсинская ЦРБ»	+
118	МБУЗ «Увинская ЦРБ» муниципального образования «Увинский район»	-
119	МБУЗ «Шарканская ЦРБ»	-
120	МБУЗ «Юкаменская ЦРБ» Юкаменского района Удмуртской Республики	+
121	МБУЗ «Якшур - Бодьинская ЦРБ»	+
122	МБУЗ Ярская ЦРБ	+
123	*****ФКУЗ «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Удмуртской Республике»	+
124	*****НУЗ «Отделенческая больница на станции Ижевск открытого акционерного общества «Российские железные дороги»	+
125	*****ФБУЗ «Медико-санитарная часть № 41» Федерального медико-биологического агентства	+
126	Симонихинская больница филиал ФБУЗ «Приволжский окружной медицинский центр» Федерального медико-биологического агентства	+
127	Камбарская больница филиал ФБУЗ «Приволжский окружной медицинский центр» Федерального медико-биологического агентства	+

1	2	3
128	*****ГБОУ высшего профессионального образования «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации	+
129	*****ООО «Семейный доктор»	+
130	ООО «Стоматологический салон «ОБЛИК»	+
131	ООО «Андан»	+
132	ООО «Поликлиника «Колибри»	+
133	ООО Семейная стоматология «Доктор Шпак»	+
134	ООО «Производственное предприятие «Люке-Оптика»	+
135	ООО «Стоматологический салон»	+
136	ООО «Центр репродуктивного здоровья»	+
137	ООО Стоматологический салон «Жемчуг»	+
138	*****ГАУЗ «Городская клиническая больница № 7» г. Казани	+
139	*****ФГБУ «Федеральный Центр сердца, крови и эндокринологии имени В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	+
140	ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации	+
141	ФБУЗ «Приволжский окружной медицинский центр» Федерального медико-биологического агентства	+
142	ФГБУ «Уральский научно-исследовательский институт охраны материнства и младенчества» Министерства здравоохранения Российской Федерации	+

Итого – 142 медицинские организации, из них осуществляющих деятельность в системе обязательного медицинского страхования – 109.

*БУЗ УР – бюджетное учреждение здравоохранения Удмуртской Республики

**МЗ УР – Министерство здравоохранения Удмуртской Республики

***СПЭ – учреждение судебно-психиатрической экспертизы

****ГКУЗ – государственное казенное учреждение здравоохранения

*****ГКУ – государственное казенное учреждение

*****МБУЗ – муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения

*****МЛПУ – муниципальное лечебно-профилактическое учреждение

*****МБЛПУ – муниципальное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение

*****ЦРБ – центральная районная больница

*****МУЗ – муниципальное учреждение здравоохранения

*****ФКУЗ – федеральное казенное учреждение здравоохранения

*****НУЗ – негосударственное учреждение здравоохранения

*****ФБУЗ – федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

*****ГБОУ – государственное бюджетное образовательное учреждение

*****ООО – общество с ограниченной ответственностью

*****АНО – автономное некоммерческое объединение

*****ГАУЗ – государственное автономное учреждение
здравоохранения

*****ФГБУ – федеральное государственное бюджетное
учреждение

Приложение 2
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории
Удмуртской Республики на 2014 год
и на плановый период 2015 и 2016 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ
ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ И МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ,
ОТПУСКАЕМЫХ НАСЕЛЕНИЮ В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП
НАСЕЛЕНИЯ И КАТЕГОРИЙ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ
КОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ И МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ
ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ БЕСПЛАТНО,
А ТАКЖЕ В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ,
ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ
ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ С 50-ПРОЦЕНТНОЙ
СКИДКОЙ СО СВОБОДНЫХ ЦЕН**

№ л/п	Международное непатентованное наименование (МНН) или торговое наименование (ТН) в случае отсутствия МНН
	II. Миорелаксанты и антихолинэстеразные
1	Ботулинический токсин типа А-ремагглюлянин комплекс
2	Галантамин
3	Лидокаин+Толперизон
4	Невосимина метилсульфат
5	Пиридостигмина бромид
6	Ривастигмин
	III. Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры
	Оксидные анальгетики и анальгетики смешанного действия
7	Морфин
8	Трамадол
9	Фентанил
10	Тримеперидин
	Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства
11	Ацетилсалициловая кислота
12	Диклофенак
13	Ибупрофен
14	Кетолпрофен
15	Кеторолак
16	Лорноксикам
17	Мелоксикам
18	Нимесулид
19	Парацетамол
	Средства для лечения подагры
20	Аллопуринол
	Другие противовоспалительные средства
21	Зафирлукаст
22	Левитилламин
	IV. Средства для лечения аллергических реакций
23	Бифенгидрамин
24	Лоратадин
25	Хлоропирамин
26	Цетиризин
	V. Средства, влияющие на ЦНС, в частности на центральную нервную систему
	Противосудорожные средства
27	Бензобарбитал

28	Вальпроевая кислота
29	Карбамазепин
30	Клоназепам
31	Препабалин
32	Топирамат
33	Фенитоин
34	Фенобарбитал
35	Этосуксимид
Средства для лечения паркинсонизма	
36	Амантадин
37	Билериден
38	Леветирацетам
39	Леводопа + Бенсеразид
40	Леводопа + Карбидопа
41	Мсмантин
42	Оксакарбазепин
43	Пирибедил
44	Трампексол
45	Разагилин
46	Трипексияфенидил
Анксиолитики (транквилизаторы)	
47	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин
48	Гидроксизин
49	Диазепам
50	Лоразепам
51	Медазепам
52	Мидазолам
53	Нитразепам
54	Оксазепам
Антипсихотические средства	
55	Алимемазин
56	Арилипразол
57	Галоперидол
58	Зуклопентиксол
59	Кветиапин
60	Клозапин
61	Левомепромазин
62	Оланзапин
63	Палиперидон
64	Перициазин
65	Перфеназин
66	Рисперидон
67	Сертиндол
68	Сультриид
69	Тизридазин
70	Трифлуоперазин
71	Флупентиксол
72	Флуфеназин
73	Хлорпромазин
74	Хлорпротиксен
Антидепрессанты и средства нормотимического действия	
75	Агомелатин
76	Амизрипгиллин
77	Имипрамин
78	Кломипрамин
79	Пароксетин
80	Вилсфезин
81	Сертралин
82	Флуоксетин
83	Флувоксамин
84	Циталопрам
Средства для лечения нарушений сна	

85	Золиксон
	Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему
86	Ветагекстин
87	Винпоцетин
88	Глицин
89	Инозин - Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота
90	Ксилометазолин
91	Кофеин
92	Метионил-глютамил-гистидил-бензиладанил-пропил-глицил-пролин
93	Пирацетам
94	Тизанидин
95	Фенилпирацетам
96	Холина альфосцерат
97	Цитиколин
98	Этилметилгидроксипиридина сукцинат
	V. Средства для профилактики и лечения инфекций
	Антибактериальные средства
99	Азитромицин
100	Амоксициллин
101	Амоксициллин + Клавулановая кислота
102	Ампициллин
103	Амфотерицин В
104	Бензатин Бензилпенициллин
105	Бензилпенициллин
106	Гатифлоксацин
107	Доксициклин
108	Джозамицин
109	Клареомин
110	Кларитромицин
111	Клиндамицин
112	Ко-тримоксазол
113	Левифлоксацин
114	Линезолид
115	Ломефлоксацин
116	Мидекамицин (туберкулез)
117	Моксифлоксацин
118	Офлоксацин
119	Спарфлоксацин
120	Спирамицин
121	Тетрациклин
122	Тобрамицин
123	Хлорамфеникол
124	Цефазолин
125	Цефелим
126	Цефтаксим
127	Цефтриаксон
128	Цефуросим
129	Ципрофлоксацин
	Противотуберкулезные средства
130	Амикацин
131	Аминосалициловая кислота
132	Гентамицин
133	Изониазид
134	Изониазид + Ломефлоксацин + Пиразинамид + Этиambutol + [Эридоксин]
135	Изониазид + Рифампицин + Пиразинамид + Этиambutol + [Эридоксин]
136	Изониазид + Пиразинамид
137	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин
138	Изониазид + Рифампицин
139	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этиambutol
140	Изоникотинолгидразил железа сульфат
141	Изонитазид + Этиambutol
142	Канамицин

143	Ломефлоксацин + Пиразинамид + Протионамид + Этамбутол + (Виридоксин)
144	Ломефлоксацин + Пиразинамид + Протионамид + Этамбутол
145	Метазид
146	Пиразинамид
147	Протионамид
148	Рифабутин
149	Рифамицин
150	Рифампицин
151	Стрептомицин
152	Теризидон
153	Фтивазид
154	Биклосерин
155	Этамбутол
156	Этионамид
	Противовирусные средства
157	Абакавир (СПИД)
158	Абакавир + Ламивудин + Зидовудин (СПИД)
159	Абакавир + Ламивудин (СПИД)
160	Атазанавир (СПИД)
161	Ацикловир
162	Валганцикловир (СПИД)
163	Ганцикловир
164	Дарунавир (СПИД)
165	Диданозин (СПИД)
166	Дискотетрагидрокситетрагидрофталин
167	Занамивир
168	Зидовудин (СПИД)
169	Зидовудин + Ламивудин (СПИД)
170	Ингавирин
171	Индинавир (СПИД)
172	Интерферон альфа
173	Интерферон альфа-2b + Таурин
174	Интерферон бета
175	Интерферон гамма
176	Интерферон лейкоцитарный человеческий
177	Кагоцел (ТН)
178	Ламивудин (СПИД)
179	Лопинавир + Ритонавир (СПИД)
180	Меглюмина акридонацетат
181	Метилфенилтиометил-диметиламинометил-гидроксиброминдол карбоновой кислоты этиловый эфир
182	Невирарин (СПИД)
183	Нелфинавир (СПИД)
184	Осельтамивир
185	Пегинтерферон
186	Пегинтерферон альфа
187	Ралтегравир (СПИД)
188	Рибавирин
189	Римантадин
190	Ритонавир (СПИД)
191	Саквинавир (СПИД)
192	Ставудин (СПИД)
193	Телбивудин (СПИД)
194	Тенсфовир (СПИД)
195	Тилорон
196	Фосампренавир (СПИД)
197	Фосфазид (СПИД)
198	Энтекавир
199	Энфувиртил
200	Этравирин (СПИД)
201	Эфавиренс (СПИД)
	Противогрибковые средства

202	Итраконазол (СИИД)
203	Каспофунгин
204	Кетоконазол (СИИД)
205	Клотримазол (СИИВ)
206	Михафунгин
207	Нистатин
208	Лозаконазол (СИИД)
209	Тербинафин
210	Флуконазол (СИИД)
	Противопроtoзойные и противопаразитарные средства
211	Бензилбензоат
212	Гидроксихлорохин
213	Даларон
214	Мебендазол
215	Метронидазол
216	Мефлохин
217	Пирантел
	Прочие средства для профилактики и лечения инфекций
218	Бифидобактерии бифидум
219	Бактериофаг сальмонеллезный
220	Лактобактерии ацидофильные + Грибки кефирные
221	Левамизол
222	Пимекролимус
223	Призиквантел
	VI. Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства
	Цитостатические средства
224	Абатацепт
225	Азатиоприн
226	Аспарагиназа
227	Бовацизумаб
228	Влeомицин
229	Бортезомиб
230	Бусульфан
231	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря BCG
232	Ванкомицин
233	Винбластин
234	Винкристин
235	Винорелбин
236	Гемцитабин
237	Гефитиниб
238	Гидразина сульфат
239	Гидроксикарбамид
240	Глутамил-цистеинил-глицин динатрия
241	Дазатиниб
242	Дакарбазин
243	Даунорубин
244	Доксорубин
245	Доцетаксел
246	Идарубин
247	Иматиниб
248	Инflixимаб
249	Иринотекан
250	Ифосфамид
251	Капецитабин
252	Карбоплатин
253	Кармустин
254	Лапартиниб
255	Леналидомид
256	Летлуноמיד
257	Ломустин
258	Мелфалан
259	Меркаптопурин

260	Метотрексат
261	Митоксантрон
262	Митомицин
263	Неларабин
264	Нилотиниб
265	Оксалиплатин
266	Пазопаниб
267	Паклитаксел
268	Пеметрексед
269	Прокарбазин
270	Ралтитрексид
271	Риглуксимаб
272	Ссрафениб
273	Сунитиниб
274	Такролимус
275	Темозоломид
276	Трастузумаб
277	Третиноин
278	Фторурацил
279	Хлорамбуцил
280	Цетуксимаб
281	Циклоспорин
282	Циклофосфамид
283	Цисплатин
284	Цитарабин
285	Эверолимус
286	Эрлотиниб
287	Этопозид
	Гормоны и антигормоны для лечения опухолей
288	Анастрозол
289	Бикалутамид
290	Гозерелин
291	Лейпрорелин
292	Летрозол
293	Медроксипрогестерон
294	Тамоксифен
295	Торемифен
296	Трипторелин
297	Флударабин
298	Флутамид
299	Экземестан
	Другие средства, применяемые при химиотерапии
300	Апрепитант
301	Гранисетрон
302	Золедронсовая кислота
303	Кальция фолинат
304	Клодроновая кислота
305	Данограстим
306	Месна
307	Ондансетрон
308	Памидроновая кислота
309	Нэфилграстим
310	Тиоктовая кислота
311	Трописетрон
312	Филграстим
313	Фулвестрант
	Гемолова стимуляторы
314	Эпоэтин альфа
315	Эпоэтин бета
	VII. Средства для лечения остеопороза
316	Алендроновая кислота
317	Кальцитонин

318	Кальцитриол
319	Кальция глюконат
320	Кальция карбонат + Колекальциферол
321	Колекальциферол
322	Стронция ранелат
	VIII. Средства, влияющие на кровь
	Противосанемические средства
323	Дарбипоэтин альфа
324	Железа (III) гидроксид декстран
325	Железа (III) гидроксид полимальтозат
326	Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс
327	Железа глюконат + Марганца глюконат + Меди глюконат
328	Железа карбоксимальтозат
329	Железа сульфат + Аскорбиновая кислота
330	Железа сульфат + Сорбиф
331	Фолиевая кислота
332	Цианокобаламин
	Средства, влияющие на систему свертывания крови
333	Аминокапроновая кислота
334	Антиингибиторный коагулянтный комплекс
335	Апротинин
336	Варфарин
337	Гепарин натрия
338	Клолидогрел
339	Пентоксифиллин
340	Транексамовая кислота
341	Эноксапарин натрия
342	Этамзилат
	Гиполипидемические средства
343	Аторвастатин
344	Симвастатин
	IX. Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему
345	Амиодарон
346	Амлодипин
347	Амлодипин + Валсартан
348	Амлодипин + Валсартан + Гидрохлоротиазид
349	Амлодипин + Периндоприл
350	Атенолол
351	Атенолол + Хлорталидон
352	Бисопролол
353	Бисопролол + Амлодипин
354	Валсартан
355	Вераламил
356	Гидрохлоротиазид + Лизинеприл
357	Гидрохлоротиазид - Хинаприл
358	Гидрохлоротиазид - Рамиприл
359	Гидрохлоротиазид - Эналаприл
360	Дилексин
361	Ивабрадин
362	Изосорбида динитрат
363	Изосорбида мононитрат
364	Индапамид
365	Индапамид - Периндоприл
366	Калсеприл
367	Киредилел
368	Клонидин
369	Лерканидипин
370	Лизинеприл
371	Лозартан
372	Мальдоний
373	Метилдопа
374	Метопролол

375	Моксоцидин
376	Небиволол
377	Нитроглицерин
378	Нифедипин
379	Периндоприл
380	Пропafenон
381	Пропранолол
382	Соталол
383	Триметазидин
384	Урацидил
385	Хизаприл
386	Эналаприл
	X. Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта
	Средства для лечения заболеваний, сопровождающихся эрозивно-язвенными процессами в пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке
387	Адеметионин
388	Метоклопрамид
389	Ранитидин
390	Фамотидин
	Спазмолитические средства
391	Дротаверин
392	Мебеверин
393	Платифиллин
	Слабительные средства
394	Бисакодил
395	Лактулоза
396	Макрогол
397	Сеннозиды А и В
	Антидиарейные средства
398	Активированный уголь
399	Смектит диоктаэдрический
400	Лолерамид
	Панкреатические ферменты
401	Имидглицеран
402	Желчь – Поджелудочной железы порошок + Слизистой тонкого кишечника порошок
403	Панкреатин
404	Панкреатин + Желчи компоненты + Гемиполлеллаза
	Средства, используемые для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей
405	Урсодиоксихоловая кислота
406	Этициризиновая кислота + Фосфолипиды (туберкулез)
	XI. Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему
	Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны
407	Борамегалон
408	Бромокриптин
409	Гидрокортизон
410	Гонадотропин хорионический (детям)
411	Дексаметазон
412	Десмопрессин
413	Кломифен
414	Левотироксин натрия
415	Метилпреднизолон
416	Метилпреднизолон ацеленат (для лечения детей-инвалидов)
417	Мометазон (для лечения детей-инвалидов)
418	Надролон
419	Преднизолон
420	Соматролин (детям)
421	Тхамзол
422	Флудрокортизон
423	Цетрореликс
	Андрогены

424	Тестостерон
425	Тестостерон (схемь эфиров)
	Эстрогены
426	Эстрадиол
	Гестагены
427	Дидрогестерон
428	Деоноргестрел
429	Норэтистерон
430	Прогестерон
	Инсулин и средства для лечения сахарного диабета
431	Вилдаглиптин
432	Вилдаглиптин - Метформин
433	Глибенкламид
434	Глибенкламид - Метформин
435	Гликлазид
436	Глимегирид
437	Глимегирид + Метформин
438	Глилизид
439	Глюкагон
440	Инсулин аспарт
441	Инсулин аспарт двухфазный
442	Инсулин гларгин
443	Инсулин глулизин
444	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)
445	Инсулин детемир
446	Инсулин лизпро
447	Инсулин лизпро двухфазный
448	Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)
449	Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)
450	Линаглиптин
451	Лираглутид
452	Метформин
453	Метформин + Росиглитазон
454	Ренаглинид
455	Росиглитазон
456	Ситаглиптин
457	Оксенатид
	XII. Средства, используемые в урологии
	Средства для лечения аденомы простаты
458	Доксазозин
459	Силадозин
460	Тамсулозин
461	Финастерид
	Средства терапии при почечной недостаточности и пересадке органов
462	Кетоаналоги аминокислот
463	Микофенолата мофетил
464	Микофеноловая кислота
	Диуретики
465	Ацетазоламид
466	Гидрохлоротиазид
467	Спиронолактон
468	Фуросемид
	XIII. Средства для лечения офтальмологических заболеваний
469	Аденозин + Никотинамид + Цитохром С
470	Азапентацен
471	Атропин
472	Бетаксолол
473	Гидрохаллоза
474	Дерволамид
475	Изоксолол
476	Пилокарпин
477	Ранибизумаб

478	Таурин	
479	Тимолол	
480	Траволпрост	
481	Троликамид	
XIV. Средства, влияющие на мускулатуру матки		
482	Гексопреналин	
483	Окситоцин	
484	Феллитропин альфа	
XV. Средства, влияющие на органы дыхания		
485	Амброксол	
486	Аминофиллин	
487	Ацетилцистеин	
488	Беклометазон	
489	Будесонид	
490	Будесонид + формотерол	
491	Бутамират	
492	Дорназа альфа	
493	Ипратропия бромид	
494	Ипратропия бромид + Фенотерол	
495	Кромоглициевая кислота	
496	Оксиметазолин	
497	Салметерол + Флутиказон	
498	Сальбутамол	
499	Тирotropия бромид	
500	Фенспирид	
501	Формотерол	
XVI. Растворы, электролиты		
502	Калия хлорид	
503	Магния сульфат	
504	Натрия гидрокарбонат	
505	Натрия хлорид	
XVII. Витамины и минералы		
506	Аскорбиновая кислота	
507	Аскорбиновая кислота - Рутозид	
508	Витамин Е	
509	Калия и магния аспарагинат	
510	Калия йодид	
511	Пиридоксин	
512	Поливитамины	
513	Поливитамины + Минеральные соли	
514	Тиамин	
XVIII. Антисептики и средства для дезинфекции		
515	Йод + Калия йодид + Глицерол	
516	Хлоргексидин	
517	Этанол	
XIX. Прочие средства		
518	Азоксимера бромид	
519	Вода для инъекций	
520	Глатирамера ацетат	
521	Иммуноглобулин человека нормальный	
522	Меглюмина акридонацетат	
523	Нидогимол	
XX. Медицинские изделия		
524	Бинты медицинские марлевые	для онкологических больных
525	Бата хирургическая	для онкологических больных
526	Колы инъекционные (сахарный диабет)	к инсулиновым шприцам и шприц-ручкам
527	Очки	при ранениях орбиты глаза
528	Тест-полоски (сахарный диабет)	для определения сахара в крови и моча, кетонс в крови
529	Шприц-ручка (сахарный диабет)	для больных сахарным диабетом

530	Шприцы инсулиновые	для больных сахарным диабетом
	XXI. Лекарственные средства, изготовленные в аптечных организациях по рецептам врачей	

Приложение 3
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории
Удмуртской Республики на 2014 год
и на плановый период 2015 и 2016 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ
ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМЫХ И ВАЖНЕЙШИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ
И МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ
СТАЦИОНАРНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
В ДНЕВНЫХ СТАЦИОНАРАХ ВСЕХ ТИПОВ, А ТАКЖЕ СКОРОЙ
И НЕОТЛОЖНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ (В СЛУЧАЕ СОЗДАНИЯ
СЛУЖБЫ НЕОТЛОЖНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ)**

№ п/п	Международное непатентованное наименование (МНН) или торговое наименование (ТН) в случае отсутствия МНН	Стационар	Дневной стационар	Скорая, неотложная медицинская помощь	Кабинеты поликлиники
I. Анестетики					
Средства для наркоза					
1	Галотан	+			
2	Динитрогена оксид	-		-	
3	Изофлуран	+			
4	Кетамин	-	-	+	
5	Кислород	+	-	-	
6	Натрия оксидат	-	+	+	
7	Натрия оксибутират	+	+	-	
8	Пролофол	+	+	+	
9	Севофлуран	+			
10	Тиопентал натрия	-		+	
Местные анестетики					
11	Артикаин				+
12	Артикаин + Эпинефрин	+	+		+
13	Бензокаин			+	
14	Бупивакаин	+	-		-
15	Лидокаин	-	-	+	-
16	Лидокаин + Хлоргексидин			+	
17	Проккаин	+	+	-	-
18	Ропивакаин	+	+		
19	Тетракаин			+	
II. Миорелаксанты и антихолинэстеразные					
20	Атракурия бозилат	+			
21	Ботулинический нейротоксин типа А	-			
22	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	+			
23	Галантамин	+	+	+	
24	Неостигмина метилсульфат	-	-	+	
25	Питекурония бромид	-		-	
26	Пиридостигмина бромид	-			
27	Рокурония бромид	-			
28	Суксаметония хлорид и йодид	+		+	
29	Цисатракуриума бозилат	+			

III. Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры				
Опиоидные анальгетики и анальгетики смешанного действия				
30	Бупренорфин	+		
31	Буторфанол	+		
32	Хорфин	+		
33	Хорфин + Наркотин + Палаверина гидрохлорид + Кодеин + Тебаин	-		
34	Налбуфин	-	-	
35	Нефопам	+		
36	Миритрамид	-		
37	Пролионилфенилтоксиэтил-пиперидин	+	+	-
38	Грамадол	-	-	+
39	Тримеперидин	-	+	+
40	Фентанил	-		+
Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства				
41	Ацеклофенак	-	-	
42	Ацетилсалициловая кислота	-	-	+
43	Декскетопрофен	+		
44	Диклофенак	-	-	-
45	Ибупрофен	+	+	+
46	Кетопрофен	+	+	-
47	Кеторолак	+	+	-
48	Лефлуноמיד	+	+	
49	Нерноксикам	+	+	+
50	Мелоксикам	-	+	
51	Метамизол натрия	-	+	-
52	Метамизол натрия + Питофенон + Фенпивериния бромид	+	+	+
53	Нимесулид	-	-	
54	Парацетамол	-	-	-
55	Флупиртин	+	-	
Средства для лечения подагры				
56	Аллопуринол	+	+	
57	Колхицин	+		
Прочие противовоспалительные средства				
58	Диметилсульфоксид	-		
59	Зафирлукаст	+	+	
60	Индометацин + Троксерутин	+		
61	Месалазин	+	+	
62	Нафталанская нефть (для кожных отделений)	+	+	
63	Пеницилламин	-		
64	Сульфасалазин	+		
65	Тизоль (ТН)	-		
66	Фенспирид	-	-	
IV. Средства для лечения аллергических реакций				
67	Акривастин	-		-
68	Дезлоратадин	-	+	
69	Дифенгидрамин	-	+	-
70	Клемастин	+	+	-
71	Левосетиризин	+	+	
72	Лоратадин	+	+	
73	Прометазин	+	+	+
74	Секрифенадин	-	+	
75	Фексофенадин	-	+	
76	Хифенадин	+	-	
77	Клоронирахий	+	-	-
78	Цетиризин	+	-	+
79	Эбастин	+	+	
V. Средства, влияющие на центральную нервную систему				

Противосудорожные средства					
80	Вензобарбитал	-	-		
81	Вальпроевая кислота	+	+		
82	Габапентин	-			
83	Карбамазепин	-	+		
84	Клоназепам	+	-		
85	Ламотриджин	-	+		
86	Леветирасетам	+	+		
87	Окскарбазепин	-	+		
88	Прегабалин	-	+		
89	Топирамат	-	+		
90	Фенитоин	+	-	+	
91	Фенобарбитал	+	+	+	
92	Этосуксимид	+	+		
Средства для лечения паркинсонизма					
93	Амантадин	-	+		
94	Нилериден	-	+	-	
95	Леводопа - Бензеразид	+			
96	Леводопа + Карбидопа	+			
97	Мемантин	+	+		
98	Лирибеллил	-	+		
99	Трамипексол	+			
100	Ропинирол	+			
101	Тригексифенидил	+	-	+	
Анксиолитики (транквилизаторы)					
102	Аминофенилмасляная кислота	+	+		
103	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	+	+		
104	Гидроксизин	+	+		+
105	Диазепам	+	+	+	-
106	Зопиклон	+	+		
107	Медазепам	+	-		
108	Мидазолам	-		-	
109	Морфолинэтилтиоксоксибензи-мидазол	+	+		
110	Нитразепам	+	-		
111	Тетраметилтетраазабидициклооктандион	+	+		
112	Трифизолам	+	+		
113	Хлордиазепоксид	+	+		
Антипсихотические средства					
114	Алимемазин	+	+		
115	Аксипурид	+	+		
116	Арилпразол	-			
117	Галоперидол	+	+	+	+
118	Дроперидол	+		-	
119	Зуклопентиксол	+	-		
120	Кветиапин	+	+		
121	Клозапин	+	+		
122	Мята перечной масло - Фенобарбитал - Этилбромизовалерианат			-	+
123	Левомепромазин	+	+	+	
124	Оланзапин	+	-		
125	Перициазин	+	+		
126	Рисперидон	+	-		
127	Сертиндол	+	-		
128	Сультриид	-	+		
129	Тиоридазин	-	-		
130	Трифлуоперазин	-	-		
131	Флуентиксол	-	+		
132	Флуфеназин	-	+		

133	Хлорпромазин	+	-	-	1
134	Хлорпротиксен	+	-	+	
Антидепрессанты и средства нормотимического действия					
135	Агомелатин	-	+		
136	Амитриптилин	+	+		
137	Венлафаксин	+	-		
138	Имипрамин	-	-		
139	Кломиррамин	+	-		
140	Лития карбонат	+	+		
141	Мапротилин	-	-		
142	Пароксетин	+	+		
143	Тиразидол	-	+		
144	Нипофезин	+	-		
145	Сертралин	+	-		
146	Флувоксамин	+	+		
147	Италиспрам	-	+		
148	Эсциталопрам	-	-		
Средства для лечения нарушений сна					
149	Дилзепам + Никлобарбитал	+	-		
150	Залеплон	-	+		
151	Золпидем	+	-		
Средства для лечения рассеянного склероза					
152	Глатирамер ацетат	+			
153	Интерферон бета	+			
154	Интерферон бета-1a	+			
155	Интерферон бета-1b	+			
Средства для лечения опиоидных наркоманий и алкоголизма					
156	Налоксон	+		+	
157	Налтрексон	-			
158	Цианамид	-			
Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему					
159	Балласаминал (ТН)	-			
160	Бетагистин	+	+		
161	Эинпоцетин	+	+	-	
162	Гексобендин + Этамиван + Этофиллин	-	-	-	
163	Глицин	+	+	+	
164	Гопангеновая кислота	+	-		
165	Дистигмина бромид	-			
166	Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота	-		+	
167	Кофеин	-	-	-	+
168	Ксилеметазолин	+	+	-	
169	Левохарнитин	+			
170	Лидокаин + толперизон	-	+		
171	Хетилонил-глутамил-гистидил- фенилаланил-пролил-глицил-пролил	+	+	+	
172	Уяты поречной листьев масло + фенобарбитал + хмеля солодия масло + этилбромизовалеринат	+	-		
173	Никетамид	+	+	+	
174	Никотиноил гамма-аминомасляная кислота	+			
175	Пирацетам	-	+		
176	Пиритинол	+	+		
177	Лепидептид коры головного мозга скота	-	+		
178	Ривастигмин	+	+		
179	Сульбутиамин	+	+		
180	Тизанидин	+	-		
181	Толперизон	-	+		
182	Фенилпиррацетам	-			
183	Флумазенил	-			

184	Холина альфоскрат	-	-		
185	Церебролизин	+			
186	Цитиколин	+	+	-	
187	Этилметилгидроксипиридина сукцинат	-	-	+	
188	N-карбамсильметил-4-фенил- 2-гидрогидон	+			
VI. Средства для профилактики и лечения инфекций					
Антибактериальные средства					
189	Азитромицин	-	+		
190	Азтронам	+			
191	Амикацин	+			
192	Амоксициллин	+	-	+	
193	Амоксициллин + Клавуланат	-	+		
194	Амоксициллин + Клавулановая кислота	-	+		
195	Ампициллин	+	+	+	
196	Ампициллин + [Сулбактам]	+	-		
197	Бацитракин + Несимицин	-	+		
198	Бензатин бензилпенициллин	+	-		
199	Бензатина бензилпенициллин	+	+		
200	Бензилпенициллин прокаин	+	+		
201	Бензилпенициллин	+	-		
202	Ванкомицин	-			
203	Гатифлоксацин	+			
204	Гемифлоксацин	+	-		
205	Гентамицин	-	+		
206	Гидроксиметилхиноксалиндисульфид	+			-
207	Гиналгин (ТН)	+	+		
208	Дапсон	+	+		
209	Далтемицин	-			
210	Джозамицин	-	+		-
211	Диоксометилтетрагидропиримидин + Хлорамфеникол	-			-
212	Диоксометилтетрагидропиримидин + Сульфадиметоксин + Тримекаин + Хлорамфеникол	-			-
213	Доксициклин	+	-		
214	Дориленем	+			
215	Имипенем + Циластатин	-			
216	Канамицин	+	+		
217	Кандибиотик (ТН)	+			-
218	Капресмицин	-	+		
219	Кларитромицин	+	+		
220	Клиндамицин	-	+		
221	Кс-тримоксазол	-	-		
222	Левифлоксацин	-	+		
223	Линезолид	-			
224	Линкомицин	-	+		-
225	Ломефлоксацин	-	+		
226	Меропенем	+			
227	Мидекамицин	+	+		
228	Моксифлоксацин	+	+		
229	Мулироцин (для кожных отделений)	+	-		
230	Мулироцин + Бетаметазон (для кожных отделений)	+	-		
231	Нетимицин	+			
232	Нитрофурантоин	+	-		
233	Нифуроксазид	+			
234	Норфлоксацин	+	+		
235	Оксациллин	+	+		
236	Офлоксацин	+	+		
237	Пемфлоксацин	+	+		

238	Пиперациллин - Тазобактам	+	-		
239	Рифаксимин	-			
240	Рокситромицин	-	+		
241	Спарфлоксацин	+	-		
242	Спектиномицин	-	-		
243	Спирамицин	-	+		
244	Сульфадиазин	-			
245	Сульфациетамид	-	+		
246	Тетрациклин	+	+		
247	Тилециклин	-			
248	Тикарциллин + Клавулановая кислота	+	-		
249	Феноксиметилпенициллин	+	+		
250	Фосфомидин	-	+		
251	Фузафунгин (для ЛОР отделений и коок)	+			
252	Фузидовая кислота	+	-		
253	Фуразидин	+			
254	Фуразолидон	+	+		
255	Хлорамфеникол	+	+		
256	Цефазолин	-	+		
257	Цефалексин	+	+		
258	Цефамандол	-	+		
259	Цефепим	+			
260	Цефиксим	+	+		
261	Цефокситин	-	+		
262	Цефоперазон	-	+		
263	Цефоперазон + Сульбактам	-			
264	Цефотаксим	+			
265	Цефтазидим	-			
266	Цеftarолина фосамид	+			
267	Цефтриаксон	-	+	-	+
268	Цефуроским	-	+		
269	Ципрофлоксацин	-	+	-	
270	Эвкалипта листьев экстракт	+			
271	Эритромицин	+	+		
272	Эргаленем	+			
Противотуберкулезные средства					
273	Аминосалициловая кислота	+	+		
274	Аминосалициловая кислота + Изониазид	+	-		
275	Глутамил-цистеинил-глицин натрия	+	+		
276	Изониазид	+	+		
277	Изониазид + Гидроксиметилхиноксалиндиоксид	+	+		
278	Изониазид + [Пиридоксин]	+	+		
279	Изониазид + Рифампицин + Этиамбутол + Пиразинамид + [Пиридоксин]	+	+		
280	Изониазид + Пиразинамид + [Пиридоксин]	+	+		
281	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин	+	-		
282	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этиамбутол	+	+		
283	Изониазид + Рифампицин	-	+		
284	Изониазид + Рифампицин + [Пиридоксин]	-	-		
285	Изониазид + Рифампицин + Левофлоксацин + Пиразинамид + [Пиридоксин]	+	+		
286	Изониазид + Этиамбутол	+	-		

287	Изониазид + Этамбутол + (Пиридоксин)	-	+		
288	Изониазид + Ломефлоксацин + Пиразинамид + Этамбутол + (Пиридоксин)	+	+		
289	Изониазид + Пиразинамид	+	+		
290	Изоникотиноилтидазин железа сульфат	-	+		
291	Ломефлоксацин + Пиразинамид + Протионамид + Этамбутол + (Пиридоксин)	-	+		
292	Метазид	+	-		
293	Пиразинамид	+	+		
294	Протионамид	-	+		
295	Рифабутин	+	+		
296	Рифампицин	-	+		
297	Рифалентин	+			-
298	Стрептомицин	+	+		+
299	Теризидон	+			+
300	Фтивазид	+	+		
301	Циклосерин	-	-		
302	Циклосерин + (Пиридоксин)	+	+		
303	Этамбутол	-	+		
304	Этионамид	+	+		
Противовирусные средства					
305	Абакавир	+	+		
306	Абакавир + Ламивудин	+	+		
307	Абакавир + Ламивудин + Зидовудин	+	+		
308	Азоксимера бромид	+			
309	Анаферон	+	+		
310	Атазанавир	+	-		
311	Ацикловир	-	-		-
312	Балацикловир	+	+		
313	Валганцикловир	+			
314	Ганцикловир	+	+		
315	Глатирамера ацетат	+			
316	Диданозин	+	+		
317	Диоксотетрагидрокситетрагидро- нафталин	+	+		
318	Дарунавир	+	-		
319	Занамивир	+	+		
320	Зидовудин	+	+		+
321	Зидовудин + Ламивудин	+	+		
322	Изравирин	-	+		
323	Индинавир	-	-		
324	Интерферон альфа (-а, 2-а, 2-б)	+	+		
325	Интерферон альфа-2b + Гаурин	+	+		
326	Интерферон гамма	-	-		
327	Интерферон лейкоцитарный человека	+			
328	Йодофеназон	-			
329	Кагоцел (ТН)	-	+		
330	Картофеля побегов экстракт	-	+		
331	Ламивудин	-	+		
332	Лопинавир + Ритонавир	-	-		
333	Меглмидно акридонцетат	+	+		
334	Метилфенилдиметил- диметиламинометил- гидроксифромиллол карбоксной кислоты этиловый эфир	+			
335	Ненирацин	-	+		
336	Нелфинавир	+	+		
337	Оксодигидроакрилинлодотет борамиа	+	+		

338	Осельтамивир	+	+		
339	Наливизумаб	-			
340	Келиадениловая кислота + Полиуридилловая кислота	-	+		
341	Ралтегравир	-	+		
342	Рибавирин	+	+		
343	Римантадин	-	-		
344	Ритонавир	+	+		
345	Саквинавир	-	-		
346	Ставудин	-	+		
347	Телбивудин	+	-		
348	Тенофовир	+	-		
349	Тилорон	+	+		
350	Тромантадин	-	-		
351	Фамциклозир	+	+		
352	Фосампренавир	+	+		
353	Фосфаид	+	-		
354	Энтекавир	-	-		
355	Энфувертид	+	+		
356	Эргоферон (ТН)	+			
357	Этравирин	+	+		
358	Эфавиренз	-	+		
Противогрибковые средства					
359	Амфотерицин В	+	+		
360	Амфотерицин В + Меглумин	+	+		
361	Анидулафунгин	-	+		
362	Бориконазол	-			
363	Бризеофульвин	+	+		
364	Изоконазол	+	+		
365	Итраконазол	-	+		
366	Каспофунгин	+			
367	Кетоконазол	-	+		-
368	Клотримазол	-	+		-
369	Микафунгин	+			
370	Ватамидин	+	-		
371	Вистагин	-	+		+
372	Оксиконазол	+	+		
373	Позаконазол	-	+		
374	Салициловая кислота	-	+		+
375	Сортаконазол	-	+		
376	Тербинафин	-	+		
377	Флуконазол	-	+		-
Противодревозойные и противомаларийные средства					
378	Ацетарсол	-	+		
379	Гидроксихлорохин	-	+		
380	Метронидазол	+	+		
381	Метронидазол - Миконазол	+	+		
382	Мефлохин	-	+		
383	Орнидазол	-	+		
384	Тинидазол	-	-		
385	Хинин	-			
386	Хлорохин	-	+		
Противопаразитарные и противочесоточные					
387	Бензилбензоат	+	+		+
388	Перметрин	+	+		+
389	Гипернил бутексид + Эсбиол	+	+		
Другие средства для профилактики и лечения инфекций					
390	Альбендазол	-	+		
391	Амми большой плодов фурукумарины	+	-		
392	Бактериофаг герпетический	+	+		
393	Бактериофаг аденоидный	+			
394	Бактериофаг синегнойной палочки	-			

395	Бактериофаг сфариитококковый	+	+		
396	Энтерококки бифидум	-	+		
397	Энтерококкилонгум + Энтерококкусфениум	-	-		
398	Изоотретинсин (для кожных отделений)	+	-		
399	Интести-бактериофаг	+	+		
400	Лактобактерии ацидофильные	+	+		
401	Лактобактерии ацидофильные - Грибки кефирные	+			
402	Левамизол	-	+		
403	Линекс	+	+		
404	Мебендазол	+			
405	Уетоксален	+	+		-
406	Нитрофура	+	+		
407	Тимекролимус	+	+		
408	Пирантел	+			
409	Пиритон (для кожных отделений)	+	+		
410	Тразиквантел	+			
411	Пирогенал (ТН)	+	+		
412	Рибонуклеаза	+	+		
413	Рифамицин	-	+		
Вакцины					
414	Вакцина антирабическая	+	+		-
415	Вакцина гонококковая инактивированная жидкая	-			
416	Вакцина для профилактики ветряной оспы	+	-		+
417	Вакцина для профилактики пневмококковой инфекции	+	-		-
418	Вакцина для профилактики рота-вирусной инфекции	-	+		+
419	Вакцина против вируса папилломы человека	-	+		-
420	Вакцина против гемофильной инфекции	-	+		-
421	Вакцина против дизентерии Зонне	+	+		+
422	Вакцины в соответствии с национальным календарем	+	+		+
Иммуноглобулины					
423	Иммуноглобулин антирабический	+			-
424	Иммуноглобулин человека антистафилококковый	+			
425	Иммуноглобулин человека противостафилококковый	+			
426	Иммуноглобулин человека антирезус RHO [D]	+			
427	Иммуноглобулин против гепатита В человека	+			
428	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	-			
429	Иммуноглобулин противоботулинический человека	-			
430	Иммуноглобулин противодифтерийный человека	-			
431	Иммуноглобулин противокклюзивный антитоксический человека	-			
432	Иммуноглобулин противоледостроительный	-			
433	Иммуноглобулин противостолбнячный человека	-			
434	Иммуноглобулин сибиряковенный	-			

435	Иммуноглобулин человека нормальный	-			
Сыворотки					
436	Сыворотка противботулиническая	+			
437	Сыворотка против ядов змей поливалентная	-			
438	Сыворотка противангренозная поливалентная очищенная концентрированная догадная жидкая	+			
439	Сыворотка противдифтерийная	-			
440	Сыворотка противостолбнячная	+			
441	Сыворотки коклюшные и паракклюшные	-			
442	Сыворотки парагриппозные	+			
443	Сыворотки псевдотуберкулезные	-			
444	Сыворотки холерные	+			
445	Анатоксин дифтерийный	+			
446	Анатоксин дифтерийно-столбнячный	-			
447	Анатоксин столбнячный	-			
448	Антитоксин ады гадюки обыкновенной	+			
VII. Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства					
Цитостатические средства					
449	Абатацепт	-	+		
450	Адалимумаб	-	+		
451	Азатиоприн	+	+		
452	Алемтузумаб	+	+		
453	Анастрозол	+	+		
454	Аспарагиназа	+	+		
455	Базиликсимаб	+	-		
456	Бевацизумаб	+	+		
457	Блеомицин	+	+		
458	Вортезомиб	+			
459	Бусульфан	+	+		
460	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря ВПЖ	-	+		
461	Винбластин	+	-		
462	Винкристин	-	+		
463	Винорелбин	+	+		
464	Вориностат	+			
465	Гамма-глутамил-триптофан	+	+		
466	Гемцитабин	-	+		
467	Гефитиниб	-	+		
468	Гидроксикарбамид	-	+		
469	Закарбазин	-	-		
470	Лазатиниб	+	-		
471	Даунорубицин	+	+		
472	Деносумаб	+			
473	Деферазирокс	+			
474	Доцитабин	+			
475	Доксорубицин	+	+		
476	Доцетаксел	+	+		
477	Идарубицин	+	-		
478	Иматиниб	-	-		
479	Инфликсимаб	-	+		
480	Иринотекан	-	+		
481	Ифосфамид	+	+		
482	Кабазитаксел	+			
483	Капецитабин	+			
484	Карбоплатин	-	-		
485	Кардиоксан	+			
486	Кармустин	+	+		

487	Кладрибин	-		
488	Кризотиниб	+		
489	Лапатиниб	-	+	
490	Леналидомид	-	-	
491	Ломустин	-	-	
492	Мелфалан	-	+	
493	Меркаптопурин	-	-	
494	Метотрексат	+	+	
495	Митоксантрон	-	+	
496	Митомycin	+	-	
497	Натализумаб	-		
498	Неларабин	-	+	
499	Нилотиниб	-	+	
500	Нимуостин	+	+	
501	Оксалиплатин	+	-	
502	Пазопаниб	-	+	
503	Паклитаксел	+		
504	Панитумумаб	+		
505	Пеметрексел	+	+	
506	Петрозол	+		
507	Прокарбазин	+	+	
508	Пропидия хлорид	+	+	
509	Пегаспартаза	-		
510	Ралтитрексид	-	+	
511	Ритуксимаб	+		
512	Руксолитиниб		+	
513	Сорафениб	+	-	
514	Сунитиниб	+	+	
515	Темозоломид	+		
516	Тенипозид	+	+	
517	Тхогуанин	-	+	
518	Тиотепа	+	+	
519	Топотекан	+	+	
520	Тростилизумаб	+	+	
521	Трастузумаб	-	-	
522	Трегинсин	+	-	
523	Треписетрон	-	+	
524	Флударабин	+	+	
525	Фотемустин	-	+	
526	Фторурацил	-	+	
527	Хлорамбуцил	+	-	
528	Цетуксимаб	-	+	
529	Циклофосфамид	+	+	
530	Цисплатин	+	-	
531	Цитарабин	+	-	
532	Элирубидин	-	+	
533	Этогезид	+	+	
534	Эверолимус	+	+	
535	Эрлотиниб	+	-	
536	Этанерцепт	+		
Гормоны и антигормоны для лечения опухолей				
537	Гозерелин	+	+	
538	Лейпрорелин	+	+	
539	Торемифен	+	+	
540	Эксеместан	+	-	
Гемопоэтические стимуляторы				
541	Дарбэпоэтин альфа	-	+	
Прочие средства, применяемые при химиотерапии				
542	Алфетанид	+	-	
543	Треписетрон	+	+	
544	Эледроновая кислота	+	-	
545	Ибандроновая кислота	+	+	

546	Интерлейкин	+	+		
547	Интерферон альфа	-	+		
548	Кальция фолинат	-	-		
549	Клодроновая кислота	-	+		
550	Ленограстим	-	-		
551	Месна	+	+		
552	Молграмостим	-	-		
553	Ондансетрон	+	+		
554	Памидроновая кислота	-	-		
555	Пегинтерферон альфа	-			
556	Пегфилграстим	+	+		
557	Филграстим	+	+		
558	Целегинтерферон альфа - 2b	+			
VIII. Средства для лечения остеопороза					
559	Алендроновая кислота	-	-		
560	Альфакальцидол	+	-		
561	Кальцитонин	+	-		
562	Кальция глюконат	+	+	+	+
563	Колекальциферол - Кальция карбонат	+	+		
564	Парикальцитол	+	+		
565	Стронция ранелат	+	+		
566	Цинакалцет	+	-		
IX. Средства для лечения гиперфосфатемии					
567	Совеламер	-	+		
X. Средства, влияющие на кровь					
Противоанемические средства					
568	Железа (III) гидроксид декстран	+	+		
569	Железа (III) гидроксид полимальтозат	-	-		
570	Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс	+	+		
571	Железа глюконат + Меди глюконат + Марганца глюконат	+	+		
572	Железа карбоксимальтозат	+			
573	Железа сульфат + [Аскорбиновая кислота]	+	+		
574	Железа сульфат + Фолиевая кислота + Цианокобаламин	-	+		
575	Железа сульфат	-	+		
576	Железа fumarat + Фолиевая кислота	+	+		
577	Железа хлорид	-			
578	Фолиевая кислота	-	-		
579	Эпоэтин альфа	+			
580	Эпоэтин бета	-			
Средства, влияющие на систему свертывания крови					
581	Алпростадин	+	+		
582	Алтеплаза	-		+	
583	Аминокапроновая кислота	+	+	+	-
584	Аминометилбензойная кислота	+	+	-	
585	Антитромбин III	+		-	
586	Ацетилсалициловая кислота + Дипиридамол	+			
587	Ацетилсалициловая кислота + Клопидогрел	+			
588	Ацетилсалициловая кислота + Уаинил гидроксид	-	+	+	
589	Вемипарин натрия	-	+		
590	Борная кислота + Витрофурил + [Коллаген]	-	-		

591	Барфарин	+	-		
592	Гепарин натрия	+	-	+	
593	Гепарин натрия + Бензокаин + Бензилникотинат	-	-		
594	Далтепарин натрия	-	+		
595	Дабигатрана этексидат	-	+		
596	Илопрост	-	+		
597	Клосидострел	+	-	+	
598	Надрололин кальция	-	+	+	
599	Пентоксифиллин	+	+		
600	Протамина сульфат	-	+	+	
601	Проурокиназа	-	-	-	
602	Ривароксабан	+			
603	Стрептокиназа	-	+	+	
604	Сулодексид	+	-		
605	Тахокомб (ТН)	-			
606	Тенектеплаза	+	-	+	
607	Тикагрелор	+	+		
608	Тиклопидин	+	+		
609	Транексамовая кислота	+		-	
610	Урокиназа	-	+		
611	Фениндион	+	+		
612	Фондапаринукс натрия	+	+		
613	Элтифибатид	-			
614	Эноксапарин натрия	+	-	-	
615	Этамзилат	-	-	-	+
Растворы и плазмозаменители					
616	Аминокислоты для парентерального питания	+			
617	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	-			
618	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты [Жировые эмульсии для парентерального питания + Декстроза + Минеральные соли]	+			
619	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты [Жировые эмульсии для парентерального питания]	+			
620	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты [Минеральные соли]	+			
621	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты [Декстроза + Минеральные соли]	-			
622	Вода	+	+	+	-
623	Аминокислоты и их смеси	-			
624	Кетоаналоги аминокислот	-			
625	Гемодез	-			
626	Гидроксиэтилкрахмал	+		+	
627	Декстран	+	+	+	
628	Декстроза	+	+	+	+
629	Декстроза + Натрия хлорид + натрия цитрат + Калия хлорид	+		+	
630	Декстроза + Натрия хлорид + Калия хлорид + Натрия ацетат + Натрия глюконат + Магния хлорид	+			
631	Желатин	+			
632	Жировые эмульсии для парентерального питания	+			
633	Калия хлорид + Натрия ацетат + Натрия хлорид	+	-	-	

634	Меглюмина натрия сукцинат	+		+	
635	Меглюмина натрия сукцинат + Калия хлорид + Магния хлорид + Натрия хлорид	-			
636	Натрия ацетат + Натрия хлорид	-	-		
637	Натрия лактат раствор сложный [Калия хлорид + Кальция хлорид + Натрия хлорид + Натрия лактат]	+			
638	Натрия хлорид раствор сложный [Калия хлорид + Кальция хлорид + Натрия хлорид]	-	-		
639	Натрия хлорид + Калия хлорид + Натрия ацетат - Натрия глюконат - Магния хлорид	-			
640	Перфторан (ТН)	+			
641	Протеин	-			
препараты крови					
642	Альбумин человека	-			
643	Антиингибиторный коагулянтный комплекс	+			
644	Октоког альфа	-		-	
645	Фактор свертывания крови VII	+			
646	Фактор свертывания крови VIII	+	-		
647	Фактор свертывания крови IX	+	+		
648	Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	-			
649	Эптаког альфа (активированный)	+		+	
Гиполипидемические средства					
650	Аторвастатин	+	+		
651	Смега-Э триглицериды	+	+		
652	Розувастатин	+	+		
653	Симвастатин	+	+		
654	Фенофибрат	+			
XI. Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему					
655	Аденозина фосфат			+	
656	Азаметония бромид	+		+	
657	Алпростадил	+			
658	Амиодарон	+	+	+	
659	Амлодипин	+	+		
660	Амлодипин + Аторвастатин	-	+		
661	Амлодипин + Валсартан	-			
662	Амлодипин + Валсартан + Гидрохлоротиазид	+			
663	Амлодипин + Лизиноприл	+	+		
664	Амлодипин + Периндоприл	+	+		
665	Антистакс (ТН)	-			
666	Атенолол	-	-		
667	Атенолол + Хлорталидон	+	+		
668	Бендазол	+	-		+
669	Бетаксолол	+	+		
670	Бисопролол	+	-		
671	Бисопролол + Амлодипин	+	-		
672	Бисопролол + Гидрохлоротиазид	+	-		
673	Валсартан	+	+		
674	Верапамил	+	+	+	
675	Верапамил + Трандолаприл	+	+		
676	Гидрохлоротиазид + Лозартан	+	+		
677	Гидрохлоротиазид + Эпросартан	-	-		
678	Гидрохлоротиазид + Рамиприл	-	-		+
679	Гидрохлоротиазид + Лизиноприл	-	+		
680	Гидрохлоротиазид + Эналаприл	-	+		
681	Гинкор Форте (ТН)	+			

682	Гипотиазид + Хинаприл	-	+		
683	Дигоксин	+	+	-	-
684	Дилтиазем	+	+		
685	Диосмин	-	+		
686	Диосмин + Гесперидин	+	+		
687	Добутамин	+			
688	Доказонин	+	+		
689	Допамин	-			
690	Зофеноприл	-	-		
691	Изабрадин	+	-		
692	Изосорбида динитрат	+	-	-	
693	Изосорбид мононитрат	+	+		
694	Индаламид	-	+		
695	Индапамид + Периндоприл	-	+		
696	Индапамид + Эналаприл	+	-		
697	Ирбесартан	-			
698	Кандесартан	+	+		
699	Каптоприл	-	+	+	+
700	Диэтиламинопропионилэтокси- карбониламинофенотиазин	+	+		
701	Карведилол	+	+		
702	Клонидин	+	+	-	+
703	Кокарбоксилаза	-	+		
704	Кокарбоксилаза + Рибофлавин + Тиоктовая кислота	+			
705	Лаллаконитина гидробромид	+	+		
706	Лауромакрогол	-			
707	Левоментола раствор в метил изовалерате	-	+		-
708	Левосимендан	+			
709	Лерканидидин	-			
710	Лизиноприл	+	+		
711	Лозартан	-	+		
712	Хельдоний	-	+		
713	Хетилгола	-	+		
714	Метопролол	+	+	+	
718	Моксонидин	+	+	+	
716	Молсидомин	+	+		
717	Натрия тетрадецилсульфат	+			
718	Небиволол	+			
719	Нимодипин	+		+	
720	Нитроглицерин	-	+	-	+
721	Нифедипин	+	-	+	-
722	Никерголин	+			
723	Норэпинефрин	+		+	
724	Олмесартана медоксомил	-			
725	Периндоприл	+	+		
726	Прокаидамид	+	-	+	
727	Прспафенон	-			
728	Пропранолол	+	+	+	+
729	Рамиприл	-	+		
730	Ранолазин	+			
731	Сотадел	+			
732	Сикарприл	-	+		
733	Телмисартан	+	-		
734	Триметазидин	+	+		
735	Трифослденин	+	+	+	
736	Троксерутин	+			
737	Урапидил	-	+	-	
738	Фенилэфрин	+	+	+	+
739	Фозиноприл	-	+		

740	Фосфокреатин	-			
741	Хинаприл	-	+		
742	Хлорталидон	+	+		
743	Эналаприл	-	-	+	
744	Эналаприлат	+	+	-	
745	Эпинефрин	+	+	+	
746	Элперенон	-	-		
747	Эпросартан	+	+		
748	Эсмолол	+			
749	Эфедрин	-	-		
XII. Диагностические средства					
Рентгеноконтрастные средства					
750	Бария сульфат	-			+
751	Гадобутрел	+			
752	Гадодиамид	-			
753	Гадоксетовая кислота	-			
754	Гадопентетовая кислота	+			
755	Йобитридол	+			
756	Йоверсол	-			
757	Йогексол	+			! (для консультир. помощи)
758	Йодиксанол	+			
759	Йокситаламовая кислота	+			
760	Йопамидол	-			
761	Йопромид	+			
762	Натрия амидотризоат	+	+		
763	Танин	+	+		
Флюоресцирующие средства					
764	Флуоресцеин натрия	+	+		-
Радиоизотопные средства					
765	Бромезида 99mTc, реагент для получения	-			
766	Кеброфенин	+			
767	Лентатех, 99mTc, реагент для получения	-			
768	Пирфотех, 99mTc, реагент для получения	+			
769	Стронция хлорид 89 Sr	+			
770	Технефит, 99mTc, реагент для получения	+			
771	Технефор, 99mTc, реагент для получения	+			
Диагностикумы					
772	Диагностикум бруцеллезный	+			
773	Диагностикум геморрагической лихорадки с почечным синдромом культуральный	+			
774	Диагностикум дифтерийный эритроцитарный антигенный	-			
775	Диагностикум для определения антител к герпесу методом ПИФ	+			
776	Диагностикум для определения антител к микоплазме методом ПИФ	+			
777	Диагностикум для определения антител к уреоплазме методом ПИФ	+			
778	Диагностикум для определения антител к хламидиям методом ПИФ	+			
779	Диагностикум клещевого энцефалита	+			
780	Диагностикум коклюшный	+			
781	Диагностикум коревой эритроцитарный антигенный	+			

782	Диагностикум паротитный	+			
783	Диагностикум полимерно-дисперсный для выявления HBs-антигена	+			
784	Диагностикум псевдотуберкулезный	+			
785	Диагностикум сибиреязвенный эритроцитарный	-			
786	Диагностикум столбнячный эритроцитарный антигенный	-			
787	Диагностикум туберкулезный эритроцитарный антигенный	-			
788	Диагностикум туляреминый	-			
789	Диагностикум холерный	+			
790	Диагностикум чумной	-			
791	Диагностикумы гриппозные	-			
792	Диагностикумы менингококковые	-			
793	Диагностикумы трепаломные эритроцитарные антигенные	-			
794	Диагностикумы шигеллезные	-			
795	Диагностикум паракокклюшный	+			
796	Иммуноглобулин холерный адсорбированный	+			
797	Иммуноглобулин чумной адсорбированный	+			
798	Туберкулин очищенный в стандартном исполнении	+			
Иммунодиагностикумы, иммуноглобулины и сыворотки диагностические					
799	Иммуноглобулины бруцеллезные диагностические	-			
800	Иммуноглобулины гриппозные типов А и В диагностические	+			
801	Иммуноглобулины для выявления риккетсий сыпного тифа диагностические	+			
802	Иммуноглобулины коклюшные и паракокклюшные диагностические	-			
803	Иммуноглобулины туляреминые диагностические	+			
804	Иммунодиагностикум для выделения антител к поверхностному антигену вируса гепатита В	+			
805	Иммунодиагностикум для выделения поверхностного антигена вируса гепатита В	+			
806	Комплект для определения иммуноглобулинов класса М к вирусу гепатита А	+			
807	Сыворотка бруцеллезная поливалентная диагностическая	+			
808	Сыворотка гриппозная диагностическая	+			
809	Сыворотка к HBs-антигену	+			
810	Сыворотка коклюшная диагностическая	+			
811	Сыворотка паракокклюшная диагностическая	+			
812	Сыворотка туляреминая диагностическая	+			
813	Сыворотка чумная антифаговая диагностическая	+			
814	Сыворотки дифтерийные неадсорбированные диагностические	+			

815	Сыворотки лептоспирозные групповые диагностические	+			
816	Сыворотки менингококковые диагностические адсорбированные	+			
Тест-системы, наборы реагентов					
817	Иммуный блот для определения спектра антител к ВИЧ	+	+		-
818	Контрольная панель сывороток, содержащих и не содержащих HbS-антиген, антитела к ВИЧ, вирусу гепатита С, <i>Sterocoma</i> <i>pallicolm</i>	+	+		-
819	Набор реагентов для проведения фенотипирования лимфоцитов крови (CD4/CD8)	+	+		-
820	Набор реагентов (тест-система) для определения антигена СА 125	-	-		+
821	Набор реагентов (тест-система) для определения простатспецифического антигена (ПСА)	+	+		+
822	Наборы для микрореакции преципитации с кардиолипидным антигеном	+			
823	Определение иммуноглобулинов класса А, М, G, турбидиметрический метод	-	+		+
824	Отраслевой стандартный образец HbSAg для контроля качества, оценки чувствительности и специфичности иммуноферментных тест-систем, выявляющих HbS-антиген (ОСС - HbSAg)	+	+		-
825	Стандартная панель сывороток, содержащих и не содержащих антитела к ВИЧ, вирусу гепатита С	+	+		+
826	Тест-система иммуноферментная для подтверждения выявления антигена ВИЧ-1 (p24)	-	+		-
827	Тест-набор "Определение фагоцитоза"	+			
828	Тест-система для выявления антигена p24	+	+		+
829	Тест-система для выявления антител и антигена вирусов иммунодефицита человека	+	+		+
830	Тест-система для выявления антител к ВИЧ. Экспресс-тест-система для определения антител к ВИЧ	+	+		-
831	Тест-система иммуноферментная для выявления HbS-антигена	+	+		-
832	Тест-система иммуноферментная для выявления антигена вируса гепатита А	+			
833	Тест-система иммуноферментная для выявления антигена вируса красного энцефалита	+			
834	Тест-система иммуноферментная для выявления антигенов вирусов гриппа	-			

835	Тест-система иммуноферментная для выявления антителов лифтерийного токсина	+			
836	Тест-система иммуноферментная для выявления антителов менингококковых серогрупп А и С	-			
837	Тест-система иммуноферментная для выявления антител к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов	+			
838	Тест-система иммуноферментная для выявления антител, их avidности к цитомегаловирусу	+	+		-
839	Тест-система иммуноферментная для выявления антител к вирусу гепатита С	-	-		-
840	Тест-система иммуноферментная для выявления антител к вирусу краснухи	+			
841	Тест-система иммуноферментная для выявления антител классов иммуноглобулинов М и А к иерсиниям	+			
842	Тест-система иммуноферментная для выявления антител классов иммуноглобулинов X и А к возбудителю коклюша	+			
843	Тест-система иммуноферментная для выявления антител классов иммуноглобулинов М и G к энтеровирусам	+			
844	Тест-система иммуноферментная для выявления антител, их avidности к токсоплазме	+	+		+
845	Тест-система иммуноферментная для выявления иммуноглобулинов к вирусу клещевого энцефалита	+			
846	Тест-система иммуноферментная для количественного определения цитокинов (ИЛ-1, ИЛ-4, ИЛ-8, α-ФНО, γ-интерферон)	-			
847	Тест-система иммуноферментная для определения антител, их avidности к вирусу герпеса человека	+			
848	Тест-система иммуноферментная для подтверждения результатов анти-НСV скрининга	+			
849	Тест-система иммуноферментная для подтверждения специфичности выявления HbsAg в сыворотке крови	+	+		+
850	Тест-система иммуноферментная, выявляющая антитела к бледной трепонеме	+			
851	Тест-система иммуноферментная для выявления антител к вирусу кори				-
852	Тест-система иммуноферментная для определения антител к ламблии	+	+		
853	Тест-система иммуноферментная для определения антител к гольминам	+	-		

854	Наборы реагентов для определения гормонов щитовидной железы Т3, Т4, ТТГ	-			
ДНК-диагностика					
855	Комплект реагентов для электрофореза ЭФ для генотипирования	+			
856	Комплект реагентов для выделения из биологических проб	+	-		-
857	Тест-система для выявления ДНК вируса Эпштейн-Бара методом ПЦР	+	-		+
858	Тест для выявления ДНК хламидии трахоматис методом ПЦР	+			+
859	Тест-система для выявления Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitaliae	+			+
860	Тест-система для выявления Ureaplasma species	+			+
861	Тест-система для выявления ВИЧ 1, 2 типов	+			+
862	Тест-система для выявления ВПЧ ВКР-генотип	+			
863	Тест-система для выявления ДНК вируса гепатита В методом ПЦР	+			
864	Тест-система для выявления ДНК вируса гепатита В методом ПЦР	+			
865	Тест-система для выявления противовирусной ДНК ВИЧ-методом ПЦР	-			
866	Тест-система для выявления РНК вируса гепатита А	+			
867	Тест-система для выявления РНК вируса гепатита С в плазме крови методом ПЦР	-			
868	Тест-система для выявления РНК энтеровирусов	+			
869	Тест-система для выявления цитомегаловируса методом ПЦР	+			
870	Тест-система для количественного определения ВИЧ I типа	+			
871	Тест-система для количественного определения РНК HCV методом ПЦР	+			
872	Тест-система для определения HCV-генотипа методом ПЦР	+			
873	Тест-система для выявления Mycoplasma pneumoniae	+			
Аллергены					
874	Аллергены бактерий	+			-
875	Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	+			
876	Аллергены бытового	+			-
877	Аллергены грибов	-			+
878	Аллергены грибов и дрожжей	-			-
879	Аллергены деревьев пыльцевые	+			+
880	Аллергены животных	+			-
881	Аллергены насекомых	+			-
882	Аллергены пищевые	-			-
883	Аллергены трав пыльцевые	-			-
XIII. Антибиотики и средства для дезинфекции					
Антибиотики					
884	Ванкомидин-мристоксимин-эрсипидемоний	+	-		-
885	Борная кислота	+	-		+

886	Бриллиантовый зеленый	-	-	-	-
887	Деготь + Трибромфенолята висмута и Висмута оксида комплекс	+	-	-	-
888	Йод + [Калия йодид + Этанол]	+	-	+	-
889	Йод - Калия йодид + Глицерол	-	+	-	-
890	Калия перманганат	+	-	-	-
891	Камфора	-	-	-	-
892	Камфора + Хлороформол + Эвкалипта прутовидного листьев масло + [Левоселтол]	-	-	-	-
893	Ловидон-Йод	-	-	+	-
894	Серебра протеинат	-	-	-	+
895	Фукоцин (ТН)	+	+	-	-
896	Цинка оксид	+	-	-	-
Средства для дезинфекции					
897	Аммиак	-	-	-	-
898	Водорода пероксид	+	+	-	-
899	Хлортексидин	-	+	+	-
900	Этанол	-	+	+	-
XIV. Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта					
Средства, используемые для лечения заболеваний, сопровождающихся эрозивно-язвенными процессами в пищеводе, желудке и двенадцатиперстной кишке					
901	Алюминия фосфат	-	-	-	-
902	Висмута трикалия дицитрат	+	-	-	-
903	Домперидон	-	+	-	-
904	Омепразол	+	+	-	-
905	Гантопразол	+	-	-	-
906	Лирензепин	+	+	-	-
907	Рабепразол	-	+	-	-
908	Ранитидин	-	-	-	-
909	Алгелдрат-магния гидроксид	+	+	-	-
910	Тирозил-D аланил-глицил-фенилаланил-лейцил-аргинина диацетат	+	+	-	-
911	Фамотидин	-	+	+	-
912	Эзомепразол	+	+	-	-
Спазмолитические средства					
913	Атропин	+	+	+	+
914	Бенциклан	-	-	-	-
915	Гисцин бутилбромид	+	+	-	-
916	Протаверин	+	+	+	-
917	Мебеверин	+	-	-	-
918	Метоспазмил (ТН)	-	+	-	-
919	Оксибутинин	-	+	-	-
920	Далаверин	+	+	-	-
921	Платифиллин	+	-	+	-
922	Тримебутин	+	+	-	-
Панкреатические энзимы					
923	Вобензим (ТН)	+	+	-	-
924	Имиплюцераза	-	+	-	-
925	Панкреатин	+	+	-	-
Средства, используемые для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей					
926	Адеметиснин	-	-	-	-
927	α-Липоевая кислота	+	+	-	-
928	Глицирризиновая кислота + фосфолипиды	+	-	-	-
929	Срнитин	+	-	-	-
930	Троксовая кислота	-	+	-	-
931	Урсоденоксихоловая кислота	+	-	-	-
932	Фосфолипиды	-	-	-	-
Гелатопротекторы (для туберкулезных больных)					

933	Активированный уголь + Железо + Крапивы двудомной листья + Чеснока посевного луковицы	-	-		
934	Расторопши латинской плодов экстракт	+	+		
935	Циловника плодов экстракт	+	+		
Антиферменты					
936	Апрогин	-	+		
Антидиарейные, слабительные и прочие средства					
937	Бисакодил	+			
938	Глицерол	-			
939	Итоприд	+			
940	Лактулоза	+	+		
941	Лоперамид	+			
942	Макрогол	+	+		
943	Метоклопрамид	+	+		
944	Микролак (ТН)	+			
945	Натрия пикосульфат	+			
946	Повидон	+			
947	Сенносиды А и В	+			
948	Симетикон	+			
949	Смектит диоктаэдрический	+	-		
950	Хилак форте (ТН)	+			
XV. Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему					
Неложные гормоны, синтетические субстанции и антигормоны					
951	Аклометазон	+	-		
952	Беклометазон + Гентамицин + Клотримазол	+	+		+
953	Беклометазон + Клотримазол	+	+		-
954	Бетаметазон	+	+	+	-
955	Бетаметазон + Гентамицин	+	+		+
956	Бетаметазон + Гентамицин + Клотримазол	+	+		+
957	Бетаметазон + Хальципотриол (для кожных отделений)	+	+		
958	Бетаметазон + Фузидовая кислота	-	+		
959	Бетаметазон + Силициловая кислота	+	-		-
960	Бромкриптин	+	+		
961	Ганиреликс				+
962	Гидрокортизон	-	-		-
963	Гидрокортизон + Окситетрациклин	+	+		
964	Гидрокортизон + Наталькин + Неомидин	+	+		
965	Гонадротролин хорионический	+	-		
966	Грамицидин С + Дексаметазон + Грамицетин	+			
967	Дезоксикортон	-	+		
968	Дексаметазон	+	-		+
969	Дексаметазон + Неомидин	-	-		-
970	Десмопрессин	+			
971	Дигидротакистерол	+			
972	Дифлукортолон + Изоконазол	-	+		
973	Кломифен	-			
974	Кортизон	+	+		
975	Левотироксин натрия	+			
976	Левотироксин натрия + Калия йодид	+			
977	Мазипредон	+	-		+
978	Меногестран	+			+
979	Метилпреднизолон	-			-
980	Метилпреднизолона ацелат	-	+		
981	Мометазон	-	+		+

982	Надролол	-	+		
983	Нефлуан (ТН)	+			
984	Октреотид	-		-	
985	Преднизолон	-	+	-	
986	Пропилтиоурацил	-	+		
987	Соматролин	-			
988	Тетракоцактид	+			
989	Тиамазол	-	-		
990	Триамцинолон	+	+		
991	Трипторелин	-			+ (для ЭКО)
992	Флудрокортизон	+			
993	Флуметазон + Ксизохинол	+	+		
994	Флуметазон + Салициловая кислота	+	+		
995	Фоллитропин альфа	-			+ (для ЭКО)
996	Фоллитропин бета				+ (для ЭКО)
997	Хориогонадотропин альфа				+ (для ЭКО)
998	Ципротерон	+			
999	Цегрореликс	-			- (для ЭКО)
Андрогены					
1000	Метилтестостерон	-			
1001	Тестостерон	-			
1002	Тестостерон (смесь эфиров)	+			
1003	Бикалутамид	+			
1004	Флутамид	+			
Эстрогены					
1005	Эстрадиол	-	+		
1006	Тамоксифен	+	+		
1007	Фулвестрант	+	+		
Гестагены					
1008	Гидроксипрогестерона капронат	+			
1009	Дидрогестерон	-	+		
1010	Левоноргестрел	+			
1011	Медроксипрогестерон	-			
1012	Норэтистерон	-	+		
1013	Прогестерон	+	+		+ (для ЭКО)
Эстрогены + Гестагены					
1014	Дезогестрел + Этинилэстрадиол	-			
Инсулин и средства для лечения сахарного диабета					
1015	Акарбоза	+	-		
1016	Вилдаглиптин	-	+		
1017	Глибенкламид	+	+		
1018	Глибенкламид + Метформин	-	-		
1019	Гликлазид	-	+		
1020	Глюкагон	+			
1021	Инсулин аспарт	-	+	+	
1022	Инсулин аспарт двухфазный	+	+	-	
1023	Инсулин гларгин	-	-		
1024	Инсулин ддулизин	+	-	+	
1025	Инсулин двухфазный человеческий (генно-инженерный)	+	+		
1026	Инсулин детемир	-	+		
1027	Инсулин лизпро	+	+	+	
1028	Инсулин лизпро двухфазный	-	-		
1029	Инсулин растворимый человеческий (генно-инженерный)	+	-		
1030	Инсулин-лизфан человеческий (генно-инженерный)	+	+		
1031	Лираглутид	-			
1032	Метформин	-	+		
1033	Репатлинид	-	+		
1034	Росиглитазон	+	+		

1035	Ситаглидин	-	+		
1036	Эксенатид	+	+		
XVI. Средства для лечения заболеваний почек и мочеполовых путей					
Средства для лечения аденомы простаты					
1037	Алфузозин	+			
1038	Доксазозин	+			
1039	Простакор (ТН)	-			
1040	Простаты: экстракт	+			
1041	Силдосин	+			
1042	Тадена	-			
1043	Тамсулозин	+			
1044	Теразозин	+			
1045	Финастерид	+	+		
Средства терапии при почечной недостаточности и пересадке органов					
1046	Дилиридамол	+	+	+	
1047	Иммуноглобулин антигимоцитарный	+	+		
1048	Иммуноглобулин человека антицитомегаловирусного	-			
1049	Кетсанамиды аминокислот	-	+		
1050	Микофенолата мофетил	+	-		
1051	Микофеноловая кислота	-			
1052	Растворы для перитонеального диализа	+	-		
1053	Циклоспорин	+	+		
Диуретики					
1054	Ацетазоламид	-	+		
1055	Гидрохлоротиазид	+	+		
1056	Гидрохлоротиазид + Триамтерен	+	-		
1057	Занефрон В (ТН)	+			
1058	Маннитол	+		+	
1059	Спиронолактон	+	+		
1060	Торасемид	-	+		
1061	Такролимус	+	+		
1062	Фуросемид	+	+	+	+
М-холиноблокаторы					
1063	Толтеродин	+			
XVII. Средства для лечения офтальмологических заболеваний					
1064	Азапентацен	+	+		
1065	Азеластатин	-	+		
1066	Атропин	-	+		+
1067	Бетаксолол	+	+		
1068	Бринзоламид	+	+		
1069	Бутиламиногидроксипроксифен оксиметил метилоксадиазол				-
1070	Вигасик (ТН)	+	+		
1071	Гипромеллоза	+	+		
1072	Гликозаминогликань сульфатированные	+	+		
1073	Глицерол	+	+		
1074	Дексаметазон - Тобрамицин	+	+		
1075	Дорзоламид	+	-		
1076	Карбомер	+	+		
1077	Колистиметат натрия + Ролитетрациклин + Хлорамфеникол	+	+		
1078	Латанопрол	+	+		
1079	Метилэтилпиридинала гидрохлорид	+	+		
1080	Оксибупрокаин	+	-		+
1081	Офтальмоферон (ТН)	+	+		
1082	Лентагидроксиэтилнафтохинон	+	-		
1083	Пихлоксидин	+	+		
1084	Пилокарпин	+	+		-
1085	Полипептиды сетчатки глаз скота	-	-		

1086	Проксиметахин	+	-		
1087	Проксодолол	-	-		
1088	Ранибизумаб	-	-		
1089	Таурин	+	+		
1090	Тимолол	+	-		
1091	Тимолол + Билокарпин	+	-		
1092	Тобрамицин	+	+		
1093	Транспрост	-	-		
1094	Тропикамид	-	-		
1095	Тропикамид + Фенилэфрин	+	+		
1096	Циклопентолат	-	+		
1097	Цифрофлоксацин + Дексаметазон	-	+		
1098	Тихохром + Натрия сукцинат + Аденозин + Никотиамид + Бензалкония хлорид	+	-		
XVIII. Средства, влияющие на матку					
1099	Алпростадил	+			
1100	Гексопреналин	+	+	+	
1101	Динопрестен	+			
1102	Мизопростол	-	+		
1103	Метилэргометрин	+	+		
1104	Мифепристон	+			
1105	Окситоцин	+	+	-	
1106	Питуитрин (ПН)	-	+		
1107	Эргостерин	+	+	+	
XIX. Средства, влияющие на органы дыхания					
Противоастматические средства					
1108	Амброксол	+	+	-	-
1109	Аминофиллин	-	+	+	+
1110	Беклометазон	-	-		
1111	Беклометазон + Формотерол	+			
1112	Будесонид	+	+	+	
1113	Будесонид + Формотерол	+	+		
1114	Будесонид + Сальбутамол	+	+		
1115	Индакатерол	-			
1116	Ипратропия бромид	+	-	+	
1117	Ипратропия бромид + Фенотерол	+	+	-	+
1118	Кетотифен	+	+		
1119	Кленбутерол	-			
1120	Крсмоглициевая кислота	-	-		
1121	Недоксрмил	+	+		
1122	Салметерол	+	+		
1123	Салметерол + Флутиказон	+	-		
1124	Сальбутамол	-	-	-	-
1125	Теофиллин	-	-		
1126	Тербуталин	+	+		
1127	Тизотропия бромид	+	+		
1128	Фенотерол	+	+		
1129	Флутиказон	+	+		
1130	Флутиказон фураат	+			
1131	Формотерол	+	+		
1132	Циклесонид	+	+		
Прочие средства для лечения заболеваний органов дыхания					
1133	Ацетилцистеин	+	+	+	
1134	Валлеадонны листьев экстракт + Кофеин + Парацетамол + Теофиллин + Фенобарбитал + Цитизин + Эфедрин	+	+		
1135	Бромгексин	+	+		
1136	Борактант	+			
1137	Еутамират	+			
1138	Глауцин + Эфедрин + [Вазилика обыкновенного масла	-	+		

1139	Дорназа альфа	-			
1140	Кодеин + Натрия гидрокарбонат + Терпингидрат	-	+		
1141	Кодеин + Натрия гидрокарбонат + Солодки корни + Термосисса ланцетного дерева	+	-		
1142	Монтелукаст	+			
1143	Оксиметазолин	+			
1144	Порактант альфа	+			
1145	Рсфлумиласт	+			
1146	Сурфактант-ВЛ (ТН)	+			
1147	Теофедрин (ТН)	+	+		
XX. Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия Питательные смеси					
1148	Дофеналак (ТН)	-	+		
1149	Фенил-фри (ТН)	-	+		
Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия					
1150	Калия и магния аспарагинат	+	+	+	
1151	Калия йодид	-	+		-
1152	Калия хлорид	+	+	+	-
1153	Кальция хлорид	+	+	+	-
1154	Магния сульфат	+	+	+	
1155	Натрия гидрокарбонат	-	+	-	
1156	Натрия хлорид	+	+	-	+
1157	Натрия цитрат	-	+		
1158	Растворы электролитные	+	-		
XXI. Витамины и минералы					
1159	Аскорбиновая кислота	-	+	+	+
1160	Бетакаротен + Витамин Е + Менадион + Ретинол				-
1161	Витамин Е + Ретинол	+	+		
1162	Колекальциферол	+			
1163	Кальцитриол	-			
1164	Магне В6 (ТН)	+	+		
1165	Магнелис В6 (ТН)	+	+		
1166	Мендиона натрия бисульфит	-	+		-
1167	Никотиновая кислота	-	-	-	
1168	Пиридоксин	+	+	+	+
1169	Пиридоксин + Тиамин + Цианокобаламин	-	+		
1170	Пиридоксин + Тиамин + Цианокобаламин + [Лидокаин]	+	+		
1171	Поливитамины	+	+		
1172	Поливитамины [парентеральное введение]	-			
1173	Поливитамины + Минеральные соли	+	+		
1174	Ретинол	-	+		+
1175	Рибофлавин	-	+		
1176	Тиамин	+	-	-	+
1177	Токоферол	+	+		-
1178	Цианокобаламин	-	+	+	+
XXII. Стимуляторы регенерации и репарации					
1179	Актовегин (ТН)	+	-	+	-
1180	Алфлутоп (ТН)	+	+		
1181	Ацитретин (для кожных отделений)	+	+		
1182	Бетакаротен + Витамин Е + Менадион + Ретинол	+	-		
1183	Гиалуронидаза	+	+		
1184	Декспантенол	+	-		-
1185	Бисоксиметилтетрагидропиримидин	-	+		
1186	Соленихи масло	+	+		+
1187	Ремаксол (ТН)	+			
1188	Солкосерил (ТН)	+	+		-

1189	Трипсин	-	+		-
1190	Цинка гиалуронат	-	-		+
XXIII. Антисептики					
1191	Активированный уголь	+	+	+	+
1192	Активированный уголь + Алюминия оксид			-	
1193	Димеркаптопропансульфонат натрия	-	-	-	-
1194	Калий-железо гексацианоферрат	+	+	+	-
1195	Кальция тринатрия пентетат	+	-	+	-
1196	Карбоксим	-	-	-	+
1197	Лигнин гидролизный	+	+	+	-
1198	Метилглюкония хлорид	-		+	+
1199	Натрия тиосульфат	+		-	-
1200	Парафин жидкий			-	
1201	Сурсаммадекс	-			
1202	Цинка бисвинилмидазола ацетат	+	+	-	+
XXIV. Медицинские изделия					
1203	Перевязочные средства	+	-	-	+
1204	Инструменты медицинские	+	+	-	+
1205	Предметы ухода за больными	-	+	+	-
1206	Изделия силиконовые и резиновые	+	+	-	-
1207	Комплект акушерский, хирургический одноразовый	-	+	-	+
1208	Нипетки	+	-	-	+
1209	Бахилы				+
1210	Пленка рентгеновская для аналоговых и цифровых аппаратов	-	+	+	-
1211	Системы инфузионные	-	+	+	+
1212	Шовный материал	+	+		+
1213	Шприцы	+	-	-	+
1214	Материалы и средства контроля для стерилизации	-	+	-	-
1215	Реактивы и химикаты	+	+	-	+
1216	Стекло и химпосуда	-	+		+
1217	Стоматологический инструментарий	-			-
XXV. Стоматологические материалы					
1218	Цементы силикатные, силико-фосфатные, эбенолсодержащие и стекловолоконные отечественного производства	+			+
1219	Композитные пломбировочные материалы химического отверждения	-			+
1220	Композитные пломбировочные материалы светового отверждения отечественного производства	+			+
1221	Кальцийсодержащие подкладочные материалы: кальра dent, кальнесит, кальсидент, супра dent, кальцигуделин, кальцевит, компосил	-			-
1222	Временные пломбировочные материалы: денгин, денгин-пласта, темпо, темпо-про, радовикс	-			+

1223	Материалы для обработки каналов: - антисептические средства - канал-Дез, камфорфен, пульпосептин, гилохлорид натрия, белодез, крезодент, эндожи, кариклинс, антидрик, тваяфен, эндо-драй; - для расширения и прохождения каналов - канал-Э, эвгенат, фенопласт, эндосолюв, оменталь, гель для расширения каналов; - для остановки кровотечения - канал-С, альгистаб, ретракционная нить, альвестаз, гемстаб, ретрогель, эндо-стан	+			-
1224	Материалы для пломбирования каналов: резорцин, формалин, йодекс, резодент, нон-фенс, камфорфен, гуттасилер, эвгенат, резорцин-формалиновая паста, цинк-оксидэвгеноловая паста, цитофил, пульподент, пульпосептин, крезодент, фосфалент-бис, трикредент, триоксидент, тиздент, эодент, супрадент-к	+			+
1225	Штифты: гутаперчивые, бумажные	+			+
1226	Бондинговые системы и пространочные гели для композитов	+			+
1227	Пластмасса: акрилоксид, карбодент	+			+
1228	Защитные покрытия для пломб: гидроксил, аксил, покрытие защитное	+			+
1229	Девитализирующие пасты: - мышьяковистые (арсеник, нон-арсеник, мес-арсеник блек, мышьяковистая паста); - безмышьяковистые (пульпекс, ралевит, пульлевит, девит, девиталь-форте)	+			+
1230	Фторсодержащие средства для профилактики кариеса: фторлак, беладель, белак, радогель, фторгель, аргенат, фиссил, натрия фторид, глюфторед, профилаксер Са/Ф, гель для реминерализации	+			-
1231	Полировочные пасты: полидент, радент	+			-
1232	Средства для аппликационной анестезии: радогель, геланес, дентикос, блокинг-гель	+			-
1233	Средства для лечения болезни пародонта: парсаит, влодент, парасепт, витадонт, гилудент, гентивет, радспарон	+			+
1234	Остеопластические материалы: остеиндуцин, гилуссет, гидроксиапол	+			-
1235	Материалы для удаления зубных отложений: полирласт, скалинг, полидент	+			+

1236	Материалы для снятия повышенной чувствительности твердых тканей зуба: сенсистаб, гиперстез, десенсил, профилакор Са/8г, профилакор-ПЗ	+			
1237	Средства для диагностики кариеса: колор-тест, кариес-индикатор	+			
1238	Материалы ортодонтические: альгинатный слепочный материал, гипс зуботехнический, пластмасса стоматологическая, воск для зуботехнических работ, проволока для шинирования, проволока ортодонтическая, порошок полировочный, лак разделительный, лак изоляционный	+			
XXVI. Лекарственные средства, изготовленные в аптечных организациях по требованиям ЛПУ					
XXVII. Не допускается изготовление аптечными организациями, имеющими лицензию на фармацевтическую деятельность, лекарственных препаратов, зарегистрированных в Российской Федерации					

Стоймость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Удмуртской Республики на источниках финансового обеспечения на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	№ строки	2014 год				плановый период			
		Утвержденная стоймость территориальной программы		Расчетная стоймость территориальной программы		2015 год		2016 год	
		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.)	всего (млн. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС)	всего (млн. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС)
Стоймость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (сумма строк 02 + 03)	01	15 785,46	10 208,15	16 686,12	30 783,69	18 437,94	11 957,38	19 411,10	12 370,91
в том числе:									
I. Средства государственного бюджета субъекта Российской Федерации *	02	2 964,33	1 957,09	2 964,33	1 957,09	2 981,56	2 034,57	1 077,92	2 704,56
II. Стоймость территориальной программы ОМС, всего	03	12 821,13	8 250,46	13 721,82	8 826,70	14 456,38	9 302,75	15 557,18	9 809,57
1. Стоймость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05 + 06 + 09)	04	12 821,13	8 250,46	13 721,82	8 826,70	14 456,38	9 302,75	15 557,18	9 809,57
в том числе:									
1.1. Средства бюджета субъекта Российской Федерации *	05	11 795,12	7 589,12	11 795,12	7 589,12	11 366,78	8 214,85	15 357,18	9 818,07
1.2. Средства бюджета субъекта Российской Федерации в форме бюджетных инвестиций *	06	927,71	596,29	927,71	596,29	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1. Средства бюджета субъекта Российской Федерации в форме бюджетных инвестиций *	07	572,71	371,76	572,71	371,76	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2. Средства бюджета субъекта Российской Федерации в форме бюджетных инвестиций *	08	350,00	224,53	350,00	224,53	0,00	0,00	0,00	0,00
2. Средства территориальной программы ОМС *	09	100,00	64,55	1 410,45	714,37	0,00	57,92	30,00	51,43
2.1. Средства территориальной программы ОМС *	10								
2.2. Средства территориальной программы ОМС *	11								
2.3. Средства территориальной программы ОМС *	12								

* Средства бюджета субъекта Российской Федерации в форме бюджетных инвестиций - территориальная программа в рамках базовой программы

Приложение 5 таблица 1

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Удмуртской Республики на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Удмуртской Республики по условиям ее оказания на 2014 год

Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		млн. руб.		в % к итогу
					за счет средств консолидированного бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств консолидированного бюджета субъекта РФ	средства ОМС	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе *:	01		X	X	1957,69	X	2964,33	X	
1. скорая медицинская помощь	02	вызов	0,001	1507,40	1,51	X	2,28	X	X
2. при заболеваниях, не включенных в территориальную программу ОМС:	03		X	X	1826,91	X	2766,51	X	X
- амбулаторная помощь	04	посещение			388,80	X	588,72	X	X
	04.1	посещение с профилактической целью	0,500	360,00	180,00		272,56		
	04.2	обращения	0,200	1044,00	208,80		316,16		
- стационарная помощь	05	к/день	0,021	61732,80	1296,39	X	1967,99	X	X
- платная помощь			0,062	1654,30	102,57		155,31		
- в дневных стационарах	06	пациенто-день	0,070	559,40	39,16	X	59,29	X	X
3. при заболеваниях, включенных в базовую программу ОМС, гражданам Российской Федерации, не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС:	07		X	X		X	X	X	X
- скорая медицинская помощь	08	вызов	X	X	X	X		X	
- амбулаторная помощь	09	посещение	X	X	X	X		X	X
- стационарная помощь	10	к/день	X	X	X	X		X	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
- в дневных стационарах	11	пациенто-день	X	X	X	X		X	X
4. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	12		X	X	70,29	X	106,43	X	X
5. Специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	13	к/день	X	X	58,98	X	89,31	X	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС**:	14		X	X		X		0,00	
- скорая медицинская помощь	15	вызов	X	X		X		X	X
- амбулаторная помощь	16	посещение	X	X		X		X	X
- стационарная помощь	17	к/день	X	X		X		X	X
- в дневных стационарах	18	пациенто-день	X	X		X		X	X
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	19		X	X	X	8250,46	X	12821,13	
- скорая медицинская помощь (сумма строк 26 - 30)	20	вызов	0,318	1507,40	X	479,35	X	744,91	X
- амбулаторная помощь (сумма строк 27 - 32)	21	посещение			X	2944,56	X	4575,81	X
	21.1	посещений с профилактической целью	2,27	347,10		787,92		1224,42	
	21.2	посещений по истощенной медицинской помощи	0,46	444,30		204,38		317,60	
	21.3	обращений	1,92	1016,80		1952,26		3033,79	
- стационарная помощь (сумма строк 28 - 33)	22	госпитализация	0,210	20313,64	X	4265,86	X	6629,11	X
- в т.ч. медицинская реабилитация	22.1	к/день	0,030	1410,20	X	42,31		65,75	
- в дневных стационарах (сумма строк 29 - 34)	23	пациенто-день	0,59	626,60	X	369,69	X	574,49	X
- вспомогательные репродуктивные технологии	23.1	случай	400	113109,00		29,11		45,24	
- затраты на АУП в сфере ОМС***	24		X	X	X	161,89	X	251,57	X
из строк 19: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	25		X	X	X	8088,57	X	12569,55	
- скорая медицинская помощь	26	вызов	0,318	1507,40	X	479,35	X	744,91	X

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
- амбулаторная помощь	27	посещение			X	2944,56	X	4575,81	X
	27.1	посещение профильных специалистов	2,27	347,10		787,92		1224,42	
	27.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,46	444,30		204,38		317,60	
	27.3	обращений	1,92	1016,80		1952,26		3033,79	
- стационарная помощь	28	госпитализация	0,210	20313,64	X	4265,86	X	6629,10	X
- медицинская реабилитация	28.1	в/день	0,030	1410,20	X	42,31		65,75	
- в дневных стационарах	29	пациенто-день	0,59	626,60	X	369,69	X	574,49	X
- вспомогательные репродуктивные технологии	29.1	случай	400	113109,00		29,11		45,24	
? Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	30		X	X	X		X		
- скорая медицинская помощь	31	вызов			X		X		X
- амбулаторная помощь	32	посещение			X		X		X
	32.1	посещение с профильным специалистом							
	32.2	посещение по неотложной медицинской помощи							
	32.3	обращений							
- стационарная помощь	33	в/день			X		X		X
- в дневных стационарах	34	пациенто-день			X		X		X
Итого (сумма строк 01 + 14 + 19)	35		X	X	1957,69	8250,46	2964,33	12821,13	

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

** указываются средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание организаций, работающих в системе ОМС, сверх указанных страховых взносов на неработающее население и передаваемые в бюджет территориального фонда ОМС в виде межбюджетных трансфертов

*** затраты на АУТГФОМС УР и СМО

Приложение 5 таблица 5.2

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Удмуртской Республики на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Удмуртской Республики по условиям ее оказания на 2015 год

Медицинская помощь по источникам финансирования и условиям предоставления	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансирования и обеспечения		
					руб.		млн. руб.		в % к итогу
					за счет средств консолидированного бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств консолидированного бюджета субъекта РФ	средства ОМС	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе *:	01		X	X	2634,53	X	3981,56	X	
- скорая медицинская помощь	02	вызов	0,001	1582,80	1,58	X	2,59	X	X
2. при заболеваниях, не включенных в территориальную программу ОМС:	03		X	X	2405,45	X	5635,36	X	X
- амбулаторная помощь	04	посещение			520,72	X	786,96	X	X
	04.1	посещение с профильными целями	0,600	448,90	269,34		407,05		
	04.2	обращений	0,200	1256,90	251,38		379,91		
- стационарная помощь	05	кровать	0,021	79668,60	1673,04	X	2528,47	X	X
- санитариальная помощь			0,075	2137,00	160,28		242,22		
- в дневных стационарах	06	пациенто-день	0,070	734,50	51,42	X	77,70	X	X
3. при заболеваниях, включенных в базовую программу ОМС, гражданам Российской Федерации, не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС:	07		X	X		X	X	X	X
- скорая медицинская помощь	08	вызов	X	X	X	X		X	
- амбулаторная помощь	09	посещение	X	X	X	X		X	X
- стационарная помощь	10	кровать	X	X	X	X		X	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
- в дневных стационарах	11	пациенто-день	X	X	X	X		X	X
4. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	12		X	X	227,19	X	343,81	X	X
5. Специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ, в том числе	13	к/день	X	X		X		X	X
II. Средства, концентрируемые в бюджете субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС***	14		X	X		X		X	
- скорая медицинская помощь	15	вызов	X	X		X		X	X
- амбулаторная помощь	16	посещение	X	X		X		X	X
- стационарная помощь	17	к/день	X	X		X		X	X
- в дневных стационарах	18	пациенто-день	X	X		X		X	X
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	19		X	X	X	9302,75	X	14456,38	
- скорая медицинская помощь (сумма строк 26 - 30)	20	вызов	0,318	1582,80	X	503,33	X	782,17	X
- амбулаторная помощь (сумма строк 27 - 32)	21	посещение			X	3367,76	X	5233,47	X
	21.1	посещений с профилактической целью	2,35	382,60		899,11		1397,21	
	21.2	посещений по неотложной медицинской помощи	0,60	489,70		293,82		456,59	
	21.3	обращений	1,95	1115,30		2174,84		3379,67	
- стационарная помощь (сумма строк 28 - 33)	22	госпитализация	0,205	23450,00	X	4807,25	X	7470,42	X
- в т.ч. медицинская реабилитация	22.1	к/день	0,030	1677,80	X	50,33		78,21	
- в дневных стационарах (сумма строк 29 - 34)	23	пациенто-день	0,59	713,51	X	420,97	X	654,18	X
- вспомогательные репродуктивные технологии	23.1	случай	400	119964,10		30,88		47,99	
- затраты на АУП в сфере ОМС****	24		X	X	X	172,56	X	268,15	X
из строки 19: I. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	25		X	X	X	9130,19	X	14188,23	
- скорая медицинская помощь	26	вызов	0,318	1582,80	X	503,33	X	782,17	X

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	27	посещение			X	3367,76	X	5233,47	X
- амбулаторная помощь	27.1	посещение с проф. вызовом П.В.С.С.	2,35	382,60		899,11		1397,21	
	27.2	посещение по вызовам медицинских служб	0,60	489,70		293,82		456,59	
	27.3	обращения	1,95	1115,30		2174,84		3379,67	
- стационарная помощь	28	госпитализа- ция	0,305	23450,00	X	4807,25	X	7470,42	X
- медицинская реабилитация	28.1	к/день	0,030	1677,80	X	50,33		78,21	
- в дневных стационарах	29	пациенто- день	0,59	713,51	X	420,97	X	654,18	X
- вспомогательные репродуктивные технологии	29.1	случай	400	119964,10		30,88		47,99	
2 Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	30		X	X	X		X		
- скорая медицинская помощь	31	вызов			X		X		X
	32	посещение			X		X		X
- амбулаторная помощь	32.1	посещение с проф. вызовом П.В.С.С.							
	32.2	посещение по вызовам медицинских служб							
	32.3	обращения							
- стационарная помощь	33	к/день			X		X		X
- в дневных стационарах	34	пациенто- день			X		X		X
ИТОГО (сумма строк 01 + 14 + 19)	35		X	X	2634,53	9302,75	3981,56	14456,38	

* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не подлежащие тарифу).

** указываются средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание пзаций, работающих в системе ОМС, сверх уплачиваемых страховых взносов на работающее население и передаваемые в бюджет территориального фонда ОМС в виде межбюджетных трансфертов

*** затраты на АУП 14ОМС УР и СМО

Приложение 5 таблица 5.3

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Удмуртской Республики на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Удмуртской Республики по условиям ее оказания на 2016 год

Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		млн. руб.		в % к плану
					за счет средств консолидированного бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств консолидированного бюджета субъекта РФ	средства ОМС	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе:	01		X	X	2701,36	X	4073,92	X	
1. скорая медицинская помощь	02	вызов	0,001	1635,60	1,64	X	2,47	X	X
2. при заболеваниях, не включенных в территориальную программу ОМС:	03		X	X	2471,75	X	3727,65	X	X
- амбулаторная помощь	04	посещение			543,10	X	819,05	X	X
	04.1	посещение с профилактической целью	0,600	468,20	280,92		423,66		
	04.2	обращений	0,200	1310,90	262,18		395,39		
- стационарная помощь	05	к/день	0,021	83094,00	1744,97	X	2631,60	X	X
- паллиативная помощь			0,080	2228,90	178,31		268,91		
- в дневных стационарах	06	пациенто-день	0,007	766,80	5,37	X	8,09	X	X
3. при заболеваниях, включенных в базовую программу ОМС, гражданам Российской Федерации, не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС:	07		X	X		X	X	X	X
- скорая медицинская помощь	08	вызов	X	X	X	X		X	
- амбулаторная помощь	09	посещение	X	X	X	X		X	X
- стационарная помощь	10	к/день	X	X	X	X		X	X

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
- в дневных стационарах	11	пациенто-день	X	X	X	X		X	X
4. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	12		X	X	227,97	X	343,80	X	X
5. Специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ, в том числе	13	к/день	X	X		X		X	X
В. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС***:	14		X	X		X		X	
- скорая медицинская помощь	15	вызов	X	X		X		X	X
- амбулаторная помощь	16	посещение	X	X		X		X	X
- стационарная помощь	17	к/день	X	X		X		X	X
- в дневных стационарах	18	пациенто-день	X	X		X		X	X
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	19		X	X	X	9869,55	X	15337,18	
- скорая медицинская помощь (сумма строк 26 + 30)	20	вызов	0,318	1635,60	X	520,12	X	808,26	X
- амбулаторная помощь (сумма строк 27 + 32)	21	посещение			X	3519,75	X	5469,65	X
	21.1	посещения с профилактической целью	2,38	387,50		922,25		1433,17	
	21.2	посещения по неотложной медицинской помощи	0,60	492,90		295,74		459,58	
	21.3	обращений	1,98	1162,50		2301,75		3576,90	
- стационарная помощь (сумма строк 28 + 33)	22	госпитализация	0,205	24622,50	X	5047,61	X	7843,94	X
- в т.ч. медицинская реабилитация	22.1	к/день	0,035	1769,50	X	61,93		96,24	
- в дневных стационарах (сумма строк 29 + 34)	23	пациенто-день	0,61	933,17	X	569,23	X	884,58	X
- вспомогательные репродуктивные технологии	23.1	случай	400	125962,00		32,42		50,38	
- затраты на АУП в сфере ОМС***	24		X	X	X	180,42	X	280,37	X
из строки 19:									
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	25		X	X	X	9689,13	X	15056,81	
- скорая медицинская помощь	26	вызов	0,318	1635,60	X	520,12	X	808,26	X

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
- амбулаторная помощь	27	посещение			X	3519,75	X	5469,65	X
	27.1	исследования профилактического характера	2,38	387,50		922,25		1431,17	
	27.2	исследования по неотложной медицинской помощи	0,60	492,90		295,74		459,58	
	27.3	обращения	1,98	1162,50		2301,75		3576,90	
- стационарная помощь	28	госпитализация	0,205	24622,50	X	5047,61	X	7843,94	X
- медицинская реабилитация	28.1	к/день	0,035	1769,50	X	61,93		96,24	
- в дневных стационарах	29	пациенто-день	0,61	933,17	X	569,23	X	884,58	X
- вспомогательные репродуктивные технологии	29.1	случай	400	125962,00		32,42		50,38	
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	30		X	X	X		X		
- скорая медицинская помощь	31	вызов			X		X		X
- амбулаторная помощь	32	посещение			X		X		X
	32.1	исследования профилактического характера							
	32.2	исследования по неотложной медицинской помощи							
	32.3	обращения							
- стационарная помощь	33	к/день			X		X		X
- в дневных стационарах	34	пациенто-день			X		X		X
ИТОГО (сумма строк 01 + 14 + 19)	35		X	X	2701,36	9869,55	4073,92	15337,18	

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

** указываются средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание издатий, работающих в системе ОМС, сверх уплачиваемых страховых взносов на неработающее население и передаваемые в бюджет территориального фонда ОМС в виде межбюджетных трансфертов

*** затраты на АУП ТФОМС УР и СМО

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

1. При оказании гражданину медицинской помощи в рамках Территориальной программы госгарантий на основании статьи 21 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» он имеет право на выбор медицинской организации, включенной в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, в соответствии с Порядком выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках Территориальной программы госгарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 года № 406н, и на выбор или замену врача с учетом согласия врача в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 года № 407н «Об утверждении Порядка содействия руководителем медицинской организации (ее подразделения) выбору пациентом врача в случае требования пациента о замене лечащего врача».

2. При выборе врача и медицинской организации гражданин имеет право на получение следующей информации в доступной для него форме (в том числе размещенной в сети «Интернет»):

от ТФОМС УР – о порядке обеспечения и защиты прав граждан в сфере обязательного медицинского страхования;

от страховой медицинской организации, выдавшей полис обязательного медицинского страхования, – о видах, качестве и об условиях предоставления медицинской помощи медицинскими организациями, о праве граждан на выбор медицинской организации, а также об обязанностях застрахованных лиц в сфере обязательного медицинского страхования;

от медицинских организаций – о режиме работы, видах оказываемой медицинской помощи, показателях доступности и качества медицинской помощи, о возможности выбора медицинской организации, о самой медицинской организации, об осуществляемой ею медицинской деятельности, об уровне образования и квалификации врача.

3. Выбор или замена медицинской организации, оказывающей медицинскую

помощь, осуществляется гражданином, достигшим совершеннолетия либо приобретшим дееспособность в полном объеме до достижения совершеннолетия (для ребенка до достижения им совершеннолетия либо до приобретения им дееспособности в полном объеме до достижения совершеннолетия – его родителями или другими законными представителями) (далее – гражданин), путем обращения в медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь.

4. 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.

5. Для выбора медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь, гражданин лично или через своего представителя обращается в выбранную им медицинскую организацию с письменным заявлением о выборе медицинской организации (далее – заявление), которое содержит сведения о гражданине, а также с оригиналами документов в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 года № 406н.

6. При осуществлении выбора медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, гражданин должен быть ознакомлен с перечнем врачей-терапевтов, врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров, врачей-педиатров участковых, врачей общей практики (семейных врачей) или фельдшеров, с количеством граждан, выбравших указанных медицинских работников, и сведениями о территориях обслуживания (врачебных участках) указанными медицинскими работниками при оказании ими медицинской помощи на дому.

8. После получения заявления медицинская организация, принявшая решение о медицинском обслуживании гражданина информирует гражданина (его представителя) в письменной или устной форме (лично или посредством почтовой связи, телефонной связи, электронной связи) о принятии гражданина на медицинское обслуживание и уведомляет страховую медицинскую организацию, выбранную гражданином.

9. Лицам, имеющим право на выбор врача и выбор медицинской организации, но не реализовавшим это право, до момента реализации указанного права первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается в медицинских организациях, в которых указанные лица находились на медицинском обслуживании, врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми,

врачами общей практики (семейными врачами) и фельдшерами, осуществлявшими медицинское обслуживание указанных лиц.

10. Выбор медицинской организации при оказании скорой медицинской помощи осуществляется гражданином с учетом соблюдения установленных сроков оказания скорой медицинской помощи.

11. Выбор медицинской организации при оказании специализированной медицинской помощи в плановой форме осуществляется по направлению на оказание специализированной медицинской помощи, выданному лечащим врачом, и информирования гражданина о медицинских организациях (из числа участвующих в реализации Территориальной программы госгарантий), в которых возможно оказание медицинской помощи с учетом сроков ожидания медицинской помощи, установленных Территориальной программой госгарантий.

12. В случае требования пациента о замене лечащего врача (за исключением случаев оказания специализированной медицинской помощи) пациент обращается к руководителю медицинской организации (ее подразделения) с заявлением в письменной форме, в котором указываются причины замены лечащего врача, и на основании предоставленной информации о врачах соответствующей специальности и сроках оказания медицинской помощи указанными врачами, пациент осуществляет выбор.

13. В случае требования пациента о замене лечащего врача при оказании специализированной медицинской помощи пациент обращается к руководителю соответствующего подразделения медицинской организации с заявлением в письменной форме, в котором указываются причины замены лечащего врача и, на основании предоставленной информации о врачах соответствующей специальности работающих в подразделении медицинской организации, пациент осуществляет выбор.

14. Возложение функций лечащего врача на врача соответствующей специальности осуществляется с учетом его согласия.

15. Действие настоящего Порядка не распространяется на отношения по выбору медицинской организации при оказании медицинской помощи военнослужащим и лицам, приравненным по медицинскому обеспечению к военнослужащим, гражданам, проходящим альтернативную гражданскую службу, гражданам, подлежащим призыву на военную службу или направляемым на альтернативную гражданскую службу, и гражданам, поступающим на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, а также задержанным, заключенным под стражу, отбывающим наказание в виде ограничения свободы, ареста, лишения свободы либо административного ареста.

Список

отдельных категорий граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи в медицинских организациях, находящихся на территории Удмуртской Республики

Право на внеочередное оказание медицинской помощи в рамках Территориальной программы госгарантий в соответствии с Федеральным законом «О ветеранах», Законом Российской Федерации «О статусе Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы», Федеральным законом «О предоставлении социальных гарантий Героям Социалистического Труда и полным кавалерам ордена Трудовой Славы», Федеральным законом «О донорстве крови и ее компонентов» имеют:

инвалиды войны;

участники Великой Отечественной войны;

ветераны боевых действий;

лица, награжденные знаком «Жителю блокадного Ленинграда»;

лица, работавшие в период Великой Отечественной войны на объектах противовоздушной обороны, местной противовоздушной обороны, строительстве оборонительных сооружений, военно-морских баз, аэродромов и других военных объектов в пределах тыловых границ действующих фронтов, операционных зон действующих флотов, на прифронтовых участках железных и автомобильных дорог, а также члены экипажей судов транспортного флота, интернированных в начале Великой Отечественной войны в портах других государств;

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

члены семей погибших в Великой Отечественной войне лиц из числа личного состава групп самозащиты объектовых и аварийных команд местной противовоздушной обороны, а также члены семей погибших работников госпиталей и больниц города Ленинграда;

члены семей военнослужащих, лиц рядового и начальствующего состава органов внутренних дел, Государственной противопожарной службы, учреждений и органов уголовно-исполнительной системы и органов государственной безопасности, погибших при исполнении обязанностей военной службы (служебных обязанностей);

Герои Советского Союза, Герои Российской Федерации и полные кавалеры ордена Славы, члены их семей (супруга (супруг), родители, дети в возрасте до 18 лет, дети старше 18 лет, ставшие инвалидами до достижения ими возраста 18 лет, и дети в возрасте до 23 лет, обучающиеся в образовательных

учреждениях по очной форме обучения);

вдовы (вдовцы) Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы;

Герои Социалистического Труда и полные кавалеры ордена Трудовой Славы;

вдовы (вдовцы) Героев Социалистического Труда или полных кавалеров ордена Трудовой Славы, не вступившие в повторный брак (независимо от даты смерти (гибели) Героя Социалистического Труда или полного кавалера ордена Трудовой Славы);

реабилитированные лица и лица, признанные пострадавшими от политических репрессий;

труженики тыла (лица, проработавшие в тылу в период с 22 июня 1941 года по 9 мая 1945 года не менее шести месяцев, исключая период работы на временно оккупированных территориях СССР; лица, награжденные орденами и медалями СССР за самоотверженный труд в период Великой Отечественной войны);

ветераны труда;

ветераны военной службы;

лица, награжденные нагрудным знаком «Почетный донор России», а также граждане Российской Федерации, награжденные нагрудным знаком «Почетный донор СССР» и постоянно проживающие на территории Российской Федерации.

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

В рамках Территориальной программы госгарантий осуществляются следующие мероприятия по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни:

диспансеризация взрослого населения в возрасте 18 лет и старше, в том числе работающих и неработающих граждан;

диспансеризация студентов и учащихся, обучающихся в образовательных организациях по очной форме;

медицинские осмотры несовершеннолетних, в том числе при поступлении в образовательные учреждения и в период обучения в них;

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

диспансеризация 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;

диспансерное наблюдение женщин в период беременности, здоровых детей и лиц с хроническими заболеваниями, предупреждение абортов;

проведение профилактических прививок в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям;

проведение профилактических осмотров с целью раннего выявления заболеваний и факторов риска;

формирование мотивации к ведению здорового образа жизни (организации здорового питания, режима двигательной активности, отказа от вредных привычек) в медицинских организациях, в том числе в центрах здоровья (для взрослого и детского населения), кабинетах и отделениях медицинской профилактики, включая обучение основам здорового образа жизни, в том числе в школах здоровья;

информирование по вопросам профилактики различных заболеваний, пропаганде здорового образа жизни;

информирование граждан о факторах, способствующих укреплению здоровья, а также о факторах, оказывающих на здоровье вредное влияние;
консультирование по вопросам сохранения и укрепления здоровья, профилактике заболеваний.

**Порядок
направления граждан на оказание высокотехнологичной
медицинской помощи в медицинские организации, подведомственные
федеральным органам исполнительной власти, государственным
академиям наук, в рамках Территориальной программы госгарантий.**

1. Плановая госпитализация осуществляется по письменному направлению Министерства здравоохранения Удмуртской Республики.

2. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, осуществляемых за счет средств ОМС, утверждается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

3. Для оформления направления на лечение медицинская организация, в которой гражданин проходит обследование и лечение (далее – медицинская организация), представляет в Министерство здравоохранения Удмуртской Республики следующие документы:

1) письменное заявление гражданина (его законного представителя, доверенного лица) по форме, утвержденной Министерством здравоохранения Удмуртской Республики;

2) согласие на обработку персональных данных гражданина;

3) протокол решения врачебной комиссии медицинской организации по форме, утвержденной Министерством здравоохранения Удмуртской Республики;

4) копии следующих документов:

паспорт гражданина Российской Федерации;

свидетельство о рождении (для детей до 14 лет);

полис обязательного медицинского страхования;

5) выписку из медицинской документации гражданина за подписью руководителя медицинской организации, заверенную печатью медицинской организации;

6) результаты лабораторных, инструментальных и других видов исследований, подтверждающие диагноз гражданина. Результаты лучевых методов обследования должны быть представлены в виде рентгеновских снимков или на дисках.

В случае обращения от имени гражданина его законного представителя (доверенного лица) дополнительно прилагаются:

1) копия паспорта законного представителя гражданина (доверенного лица пациента);

2) копия документа, подтверждающего полномочия законного представителя гражданина, или заверенная в установленном законодательством Российской Федерации порядке доверенность на имя доверенного лица гражданина.

4. Гражданин (его законный представитель, доверенное лицо) вправе самостоятельно представить документы в Министерство здравоохранения Удмуртской Республики.

5. Министерство здравоохранения Удмуртской Республики согласовывает с медицинской организацией, подведомственной федеральным органам исполнительной власти, государственным академиям наук дату плановой госпитализации гражданина, после чего выдает ему направление на лечение.

6. Срок ожидания высокотехнологичной медицинской помощи в плановой форме составляет не более 6 месяцев с момента поступления документов в Министерство здравоохранения Удмуртской Республики.

