



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 04 марта 2013 года

№ 96

г. Ижевск

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

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 22 октября 2012 года № 1074 «О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 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 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 годов (далее - Территориальная программа госгарантий).

2. Установить, что объемы финансирования из бюджета Удмуртской Республики, бюджета Территориального фонда обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики, местных бюджетов (в случае наделения в соответствии с законом Удмуртской Республики органов местного самоуправления государственным полномочием Удмуртской Республики по решению вопросов организации оказания медицинской помощи), 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 13 февраля 2012 года № 45 «О Территориальной программе государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Удмуртской Республики на 2012 год»,

постановление Правительства Удмуртской Республики от 13 августа 2012 года № 362 «О внесении изменений в постановление Правительства Удмуртской Республики от 13 февраля 2012 года № 45 «О Территориальной программе государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Удмуртской Республики на 2012 год».

6. Настоящее постановление вступает в силу через 10 дней после его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2013 года.

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

**Председатель Правительства
Удмуртской Республики – Ю.С.Питкевич**



Утверждена
постановлением
Правительства
Удмуртской Республики
от 04 марта 2013 года № 96

ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории Удмуртской Республики
на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 годов

I. Общие положения

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Удмуртской Республики на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 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 22 октября 2012 года № 1074 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 годов» устанавливает перечень видов, форм и условий оказываемой бесплатно медицинской помощи, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых 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, 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.

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, доступности специализированной медицинской помощи для

жителей отдаленных сельских районов, климатогеографических условий региона и транспортной доступности медицинских организаций, сбалансированности объемов медицинской помощи и ее финансового обеспечения.

Источниками финансового обеспечения Территориальной программы госгарантий являются средства федерального бюджета, бюджета Удмуртской Республики, местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти Удмуртской Республики соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан для осуществления органами местного самоуправления), средства обязательного медицинского страхования (далее – средства ОМС).

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».

Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы госгарантий, в том числе Территориальной программы ОМС, включает полный пронумерованный перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы госгарантий, с указанием медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС, в соответствии с реестром медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС (приложение 1 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.

Виды медицинской помощи:

- 1) первичная медико-санитарная помощь, в том числе доврачебная, врачебная и специализированная;
- 2) специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная;
- 3) скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;
- 4) паллиативная медицинская помощь, оказываемая 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.

Профилактика неинфекционных заболеваний, в том числе социально значимых, осуществляется врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, а также в центрах здоровья путем раннего выявления заболеваний, информации пациентов о факторах риска их развития, предупреждения и устранения отрицательного воздействия на здоровье факторов внутренней и внешней среды.

В целях предотвращения инфекционных заболеваний в рамках программы иммунопрофилактики в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям осуществляется вакцинация населения.

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

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

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

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

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 геномной 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 облегчения других тяжелых проявлений заболеваний, в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан.

При оказании первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи осуществляется медицинская реабилитация в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и стандартами оказания медицинской помощи.

Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях и включает в себя комплексное применение природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов.

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», медицинскими изделиями (приложение 3 к Территориальной программе госгарантий), 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.

Условия оказания медицинской помощи:

1) вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации);

2) амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения), в том числе на дому при вызове медицинского работника;

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

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

В целях оказания гражданам неотложной медицинской помощи в структуре медицинских организаций могут создаваться подразделения, оказывающие указанную помощь в амбулаторных условиях, в том числе на дому.

Формы оказания медицинской помощи:

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

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

3) 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. 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

скорой специализированной медицинской помощи), специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи в 2013 и 2014 годах) в следующих страховых случаях:

- инфекционные и паразитарные болезни, за исключением болезней, передающихся половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита;
- 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.

В рамках Территориальной программы ОМС осуществляется финансовое обеспечение по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая лекарственное обеспечение, в соответствии с законодательством Российской Федерации, медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях, мероприятий по диспансеризации отдельных категорий граждан, включая подростков и студентов, обучающихся по очной форме на бюджетной основе, проводимых в порядке, установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

IV. 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 базовую программу ОМС, а также расходов, не включенных в структуру тарифа на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой 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 базовую программу ОМС, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в базовой программе 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;

дополнительных мероприятий 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;

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

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

закупки лекарственных препаратов, предназначенных для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей по перечню заболеваний, утверждаемому Правительством Российской Федерации, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, утверждаемому Правительством Российской Федерации (в 2013 году);

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 (в 2013 году);

предоставления в установленном порядке бюджету Удмуртской Республики в 2014 и 2015 годах 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;

оказания в 2013 и 2014 годах 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;

медицинского освидетельствования при направлении органами службы занятости на профессиональное обучение;

профилактических и предварительных медицинских осмотров при поступлении на работу лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей.

За счет средств бюджетных ассигнований бюджета Удмуртской Республики осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной (санитарно-авиационной), медицинской помощи в части медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу ОМС, 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, с учетом лекарственных препаратов, предусмотренных перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, составленным в соответствии с Перечнем жизненно необходимых и

важнейших лекарственных препаратов, утверждаемым Правительством Российской Федерации, 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.

За счет бюджетных ассигнований местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти Удмуртской Республики соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан для осуществления органами местного самоуправления) осуществляется финансовое обеспечение:

скорой медицинской помощи, за исключением специализированной (санитарно-авиационной), в части медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу ОМС, 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.

За счет местных бюджетов осуществляется финансовое обеспечение медицинских осмотров работников медицинских организаций, образовательных учреждений и других лиц, привлекаемых для работы в стационарные детские загородные оздоровительные лагеря муниципальной формы собственности и пришкольные лагеря на летний период.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти Удмуртской Республики соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан для осуществления органами местного самоуправления) 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 по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита и инфекционными заболеваниями, центрах планирования семьи и репродукции, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, 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, патолого-анатомических 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.

В рамках Территориальной программы госгарантий за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов и средств ОМС осуществляется финансовое обеспечение оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные образовательные учреждения профессионального образования и призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением, в соответствии с законодательством Российской Федерации, финансового обеспечения медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной службе, а также диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования по направлению военных комиссариатов.

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

Порядок реализации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы госгарантий

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 жительства граждан по предварительной записи (в т.ч. по сети «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 путем прикрепления к медицинской организации, предоставляющей первичную медико-санитарную помощь, в том числе по территориально-участковому принципу. Выбор медицинской организации осуществляется не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина). Медицинская организация, оказывающая первичную медико-санитарную помощь, в том числе по территориально-участковому принципу, не вправе отказать гражданину в прикреплении по месту фактического проживания (учебы, работы) 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 с учетом согласия врача;

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 экстренном, неотложном приёме;

допускается очерёдность на оказание первичной врачебной медико-санитарной помощи в плановом порядке сроком не более 2 рабочих дней с регистрацией предполагаемой даты оказания медицинской помощи;

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 или врачом общей практики (семейным врачом), за исключением врачей-специалистов по специальности «хирургия», «акушерство и

гинекология», «стоматология», «травматология» и «офтальмология», при наличии медицинских показаний;

допускается очередность на оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи, проведение диагностических исследований и лечебных процедур, сроком до 14 календарных дней с регистрацией предполагаемой даты оказания медицинской помощи;

при невозможности получения отдельных видов диагностических исследований или лечебных процедур в закреплённой 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 оказывается 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 порядке, установленном Министерством здравоохранения Удмуртской Республики;

допускается очерёдность 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 лечебным питанием осуществляется согласно положению о дневном стационаре, стационаре дневного пребывания, утверждённому 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, в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации;

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 медицинским работником, к которому он обратился;

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 по месту его обращения:

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

Специализированная медицинская помощь предоставляется в круглосуточных стационарах с соблюдением следующих условий:

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

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

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);

допускается очерёдность на плановую госпитализацию сроком не более 35 дней с регистрацией предполагаемой даты госпитализации;

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

обеспечение больных лечебным питанием в соответствии с действующим 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 в порядке, установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

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 ребёнком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше данного возраста - при наличии медицинских показаний в порядке, установленном локальным актом медицинской организации;

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 и стандартам оказания медицинской помощи;

направление больного Министерством здравоохранения Удмуртской Республики для лечения в медицинские организации за пределами Удмуртской Республики в соответствии с порядком, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Право на внеочередное оказание медицинской помощи имеют отдельные категории граждан, определенные законодательством.

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

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

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.

VI. 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 подушевого норматива финансового обеспечения, предусмотренного Территориальной программой госгарантий, согласно приложению 5 к Территориальной программе госгарантий.

Нормативы объема медицинской помощи на 2013 год составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, – 0,318 вызова на 1 жителя; скорой специализированной (санитарно-авиационной) медицинской помощи 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 целью (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала), – 2,44 посещения на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 2,04 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, – 2,1 обращения на 1 жителя, в рамках

Территориальной программы ОМС – 1,9 обращения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,36 посещений на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров – 0,67 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,59 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в стационарных условиях – 2,973 койко-дня на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 2,203 койко-дня на 1 застрахованное лицо;

для паллиативной помощи в стационарных условиях – 0,052 койко-дня на 1 жителя.

Нормативы объема медицинской помощи на 2014 и 2015 годы составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, – 0,318 вызова на 1 жителя; 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 целью (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала), на 2014 год – 2,64 посещения на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 2,24 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2015 год – 2,7 посещения на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 2,3 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, на 2014 год – 2,15 обращения на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 1,95 обращения на 1 застрахованное лицо, на 2015 год – 2,2 обращения на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 2,0 обращения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках Территориальной программы ОМС на 2014 год – 0,46 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2015 год – 0,6 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров на 2014 год – 0,67 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,59 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо, на 2015 год – 0,67 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 0,59 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в стационарных условиях на 2014 год – 2,922 койко-дня на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 2,102 койко-дня на 1 застрахованное лицо, на 2015 год – 2,832 койко-дня на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС – 2,013 койко-дня на 1 застрахованное лицо;

для паллиативной помощи в стационарных условиях на 2014 год – 0,062 койко-дня на 1 жителя, на 2015 год – 0,075 койко-дня на 1 жителя.

Объем медицинской помощи, оказываемый незастрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства (при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях и заболеваниях, входящих в базовую программу ОМС), включается в нормативы объема амбулаторной и стационарной медицинской помощи и обеспечивается за счет бюджетных ассигнований бюджета Удмуртской Республики и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти Удмуртской Республики соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан для осуществления органами местного самоуправления).

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

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

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (далее – нормативы) для формирования Территориальной программы госгарантий на 2013 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств ОМС – 1435,6 рубля; на 1 вызов скорой специализированной (санитарно-авиационной) медицинской помощи за счет средств соответствующих бюджетов – 1435,6 рубля;

на 1 посещение с профилактической целью при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями за счет средств соответствующих бюджетов – 271 рубль, за счет средств ОМС – 290,30 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями за счет средств соответствующих бюджетов – 771,8 рубля, за счет средств ОМС – 841,80 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств ОМС – 371,60 рубля;

на 1 пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров за счет средств соответствующих бюджетов – 508,3 рубля, за счет средств ОМС (без

учета применения вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения) – 570,00 рублей;

на 1 случай применения вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения) за счет средств ОМС – 106253,90 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств соответствующих бюджетов – 1657,0 рублей, за счет средств ОМС – 1756,2 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая больницы сестринского ухода), за счет средств соответствующих бюджетов – 1537,1 рубля.

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Территориальной программой госгарантий, на 2014 и 2015 годы составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств ОМС – 1380,38 рубля на 2014 год, 1725,30 рубля на 2015 год; на 1 вызов скорой специализированной (санитарно-авиационной) медицинской помощи за счет средств соответствующих бюджетов – 1507,4 рубля на 2014 год, на 2015 год – 1582,8 рубля;

на 1 посещение с профилактической целью при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями за счет средств соответствующих бюджетов – 360,0 рублей на 2014 год, 448,9 рубля на 2015 год, за счет средств ОМС – 347,10 рубля на 2014 год, 379,80 рубля на 2015 год;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями за счет средств соответствующих бюджетов – 1044,0 рублей на 2014 год, 1256,9 рубля на 2015 год, за счет средств ОМС – 1006,50 рубля на 2014 год, 1101,20 рубля на 2015 год;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств ОМС – 444,30 рубля на 2014 год, 486,00 рублей на 2015 год;

на 1 пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров за счет средств соответствующих бюджетов – 559,4 рубля на 2014 год, 610,5 рубля на 2015 год, за счет средств ОМС (без учета применения вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения) – 568,02 рубля на 2014 год, 675,80 рубля на 2015 год;

на 1 случай применения вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения) за счет средств ОМС – 113109,0 рублей на 2014 год, 130760,90 рубля на 2015 год;

на 1 койко-день в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств соответствующих бюджетов – 1714,8 рубля на 2014 год, 2231,1 рубля на

2015 год, за счет средств ОМС – 1813,05 рубля на 2014 год, 2360,36 рубля на 2015 год;

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 на 2014 год, 2137,0 рублей на 2015 год.

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».

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются соглашением между органом исполнительной власти Удмуртской Республики, уполномоченным высшим исполнительным органом государственной власти Удмуртской Республики, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики (далее – ТФОМС УР), страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, профессиональными союзами медицинских работников (далее – Соглашение о тарифах).

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 (за исключением налога на имущество и земельного налога); расходы на приобретение оборудования 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;

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

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

за законченный случай лечения заболевания;

- 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;

за вызов скорой медицинской помощи;

по подушевому нормативу финансирования в сочетании с оплатой за вызов скорой помощи.

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 2013 году 9097,92 рубля согласно приложениям 4, 5 Территориальной программы госгарантий, в том числе за счет средств ОМС на финансирование Территориальной программы ОМС за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования – 6 708,28 рубля; в 2014 году - 9757,82 рубля, в 2015 году – 11799,82 рубля, в том числе за счет средств ОМС в 2014 году – 7715,63 рубля, в 2015 году – 9272,57 рубля.

VIII. Критерии доступности и качества медицинской помощи

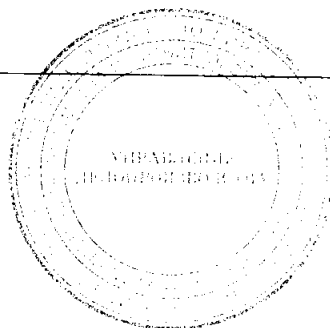
Удовлетворенность населения медицинской помощью (процентов от числа опрошенных);	75,0	75,0	75,0
смертность населения (число умерших на 1000 человек населения);	13,4	13,3	13,3
смертность населения от болезней системы кровообращения (число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. человек населения);	685,0	678,0	671,0
смертность населения от новообразований, в том числе от злокачественных (число умерших от новообразований, в том числе от злокачественных, на 100 тыс. человек населения);	168,7	167,6	166,5
смертность населения от дорожно-транспортных происшествий (число	14,2	13,5	12,8

умерших от дорожно-транспортных происшествий на 100 тыс. человек населения);			
смертность населения от туберкулеза (случаев на 100 тыс. человек населения);	14,2	13,7	13,2
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);	169,5	169,3	169,1
материнская смертность (на 100 тыс. родившихся живыми);	18,8	17,7	17,4
младенческая смертность (на 1000 родившихся живыми);	8,6	8,5	8,0
смертность детей в возрасте 0 - 14 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста);	91,0	90,5	90,0
удельный вес больных злокачественными новообразованиями, выявленных на ранних стадиях, в общем количестве впервые выявленных больных злокачественными новообразованиями;	55,0	55,5	56,0
количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы (на 1000 жителей);	0,09	0,09	0,09
количество медицинских организаций, осуществляющих автоматизированную запись на прием к врачу с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и информационно-справочных сенсорных терминалов в %;	0,01	0,01	0,01
количество медицинских организаций, осуществляющих автоматизированную запись на прием к врачу с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и информационно-справочных сенсорных терминалов в %;	100,0	100,0	100,0
обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения),	46,2	46,2	46,2
в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях;	41,1	41,2	41,3

средняя длительность лечения в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в стационарных условиях;	12,5	12,4	12,4
полнота охвата патронажем детей первого года жизни;	98,0	98,0	98,0
полнота охвата профилактическими осмотрами детей;	92,0	92,0	92,0
удельный вес детей, снятых с диспансерного наблюдения по выздоровлению, в общем числе детей, состоящих под диспансерным наблюдением;	6,7	6,8	6,9
удельный вес детей с улучшением состояния здоровья в общем числе детей, состоящих под диспансерным наблюдением;	18,6	18,9	19,1
объем медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (число пациенто-дней на 1 жителя, на 1 застрахованное лицо);	0,67	0,67	0,67
уровень госпитализации населения, прикрепившегося к медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь (на 1000 человек населения);	0,59	0,59	0,59
удельный вес госпитализаций в экстренной форме в общем объеме госпитализаций населения, прикрепленного к медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь	163,1	162,8	162,6
количество вызовов скорой медицинской помощи в расчете на 1 жителя;	37,9	37,6	37,3
доля лиц, которым скорая медицинская помощь оказана в течение 20 минут после вызова, в общем числе лиц, которым оказана скорая медицинская помощь	0,318	0,318	0,318
	84,7	85,5	86,4

IX. Перечень дорогостоящих видов диагностики и медицинской помощи, финансируемых за счет средств бюджета Удмуртской Республики

№ п/п	Виды диагностики и медицинской помощи	Наименование расходного материала и лекарственного средства
1	2	3
1.	Гемодиализ	Диализаторы
2.	Перитонеальный диализ	Комплект для перитонеального диализа
3.	Трансплантация гемопозитических клеток костного мозга для лечения онкогематологических заболеваний	Реагенты и расходные материалы по гематологической лаборатории: антитела; ДНК- красители; концентраты; специализированные пробирки; наборы для культивирования стволовых клеток; калибровочные частицы; ДМСО; криометки; комплекты для сепарации клеток; комплекты для тромбоцитов; канистры; дорогостоящие лекарственные средства



Приложение 1
к Территориальной программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской
помощи на территории Удмуртской Республики
на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 годов

Перечень
медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной
программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории Удмуртской Республик на 2013 год и
на плановый период 2014 и 2015 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 МЗ УР»	+
8	БУЗ УР «Республиканская клиническая инфекционная больница МЗ УР»	+
9	БУЗ УР «Республиканский кожно-венерологический диспансер МЗ УР»	+

1	2	3
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 «Селычка» 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»	+

1	2	3
46	БУЗ УР «Городская поликлиника № 6 МЗ УР»	+
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 больница № 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»	+

1	2	3
87	МУЗ «Сарапульский противотуберкулезный диспансер»	
88	МУЗ «Сарапульский психоневрологический диспансер»	
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 «Большекейварская 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 «Селгинская 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	Ижевский филиал *****ФГБМУ «Медицинский центр при Федеральном агентстве специального строительства»	+

1	2	3
126	*****ФБУЗ «Медико-санитарная часть № 41» Федерального медико-биологического агентства	+
127	Симонихинская больница филиал ФБУЗ «Приволжский окружной медицинский центр» Федерального медико-биологического агентства	+
128	Камбарская больница филиал ФБУЗ «Приволжский окружной медицинский центр» Федерального медико-биологического агентства	+
129	*****ГБОУ высшего профессионального образования «Ижевская государственная медицинская академия» МЗ и СР РФ	+
130	*****ООО «Семейный доктор»	+
131	ООО «Стоматологический салон «ОБЛИК»	+
132	ООО «Мечта бьюти»	+
133	ООО «БиоДент»	+
134	ООО «Поликлиника «Колибри»	+
135	ООО Семейная стоматология «Доктор Шпак»	+
136	ООО «Производственное предприятие «Люкс-Оптика»	+
137	ООО «Стоматологический салон»	+
138	ООО «Центр восстановительной медицины и реабилитации»	+
139	ООО «Центр репродуктивного здоровья»	+

Итого – 139 медицинских организаций, из них осуществляющих деятельность в системе обязательного медицинского страхования – 106.

*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

*****ФГБМУ – федеральное государственное бюджетное медицинское учреждение

*****ФБУЗ – федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

*****ГБОУ – государственное бюджетное образовательное учреждение

*****ООО – общество с ограниченной ответственностью

Приложение 2

к Территориальной программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской
помощи на территории Удмуртской Республики
на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 годов

ПЕРЕЧЕНЬ
ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ И ИЗДЕЛИЙ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ,
ОТПУСКАЕМЫХ НАСЕЛЕНИЮ В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ
И КАТЕГОРИЙ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ
ПРЕПАРАТЫ И ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОТПУСКАЮТСЯ
ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ БЕСПЛАТНО, 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

N п/п	Международное непатентованное наименование (МНН) или торговое наименование (ТН) в случае отсутствия МНН
	1. Миорелаксанты и антихолинэстеразные
1.	Ботулинический токсин типа А – гемагглютинин комплекс
2.	Галантамин
3.	Лидокаин-Толперизон
4.	Неостигмина метилсульфат
5.	Пиридостигмина бромид
6.	Ривастигмин
	II. Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры
	Опиоидные 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.	Кетопрофен
15.	Кеторолак
16.	Лорноксикам
17.	Мелоксикам
18.	Нимесулид
19.	Парацетамол
	Средства для лечения подагры
20.	Аллопуринол
	Прочие противовоспалительные средства
21.	Зафирлукаст
22.	Пеницилламин
	III. Средства для лечения аллергических реакций
23.	Дифенгидрамин
24.	Лоратадин
25.	Хлоропирамин
26.	Цетиризин
	IV. Средства, влияющие на центральную нервную систему
	Противосудорожные средства

27.	Бензобарбитал
28.	Вальпроевая кислота
29.	Карбамазепин
30.	Клоназепам
31.	Прегабалин
32.	Топирамат
33.	Фенитоин
34.	Фенобарбитал
35.	Этосуксимид
Средства для лечения паркинсонизма	
36.	Амантадин
37.	Бипериден
38.	Леветирацетам
39.	Леводопа + Бенсеразид
40.	Леводопа + Карбидопа
41.	Мемантин
42.	Оскарбазепин
43.	Прамипексол
44.	Разагилин
45.	Тригексифенидил
Анксиолитики (транквилизаторы)	
46.	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин
47.	Гидроксизин
48.	Диазепам
49.	Лоразепам
50.	Медазепам
51.	Мидазолам
52.	Нитразепам
53.	Оксазепам
Антипсихотические средства	
54.	Алимемазин
55.	Арипипразол
56.	Галоперидол
57.	Зуклопентиксол
58.	Кветиапин
59.	Клозапин
60.	Левомепромазин
61.	Оланзапин
62.	Палиперидон
63.	Перициазин
64.	Перфеназин
65.	Рisperидон
66.	Сертиндол
67.	Сульпирид
68.	Тиоридазин
69.	Трифлуоперазин
70.	Флупентиксол
71.	Флуфеназин
72.	Хлорпромазин
73.	Хлорпротиксен
Антидепрессанты и средства нормотимического действия	
74.	Агомелатин
75.	Амитриптилин
76.	Имипрамин
77.	Кломипрамин
78.	Пароксетин
79.	Пипофезин
80.	Сертралин
81.	Флуоксетин
82.	Флувоксамин

83.	Циталопрам
Средства для лечения нарушений сна	
84.	Зопиклон
Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему	
85.	Бетагистин
86.	Винпоцетин
87.	Глицин
88.	Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + янтарная кислота
89.	Ксилометазолин
90.	Кофеин
91.	Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин
92.	Пирацетам
93.	Тизанидин
94.	Фенилпирацетам
95.	Холина альфосцерат
96.	Цитиколин
97.	Этилметилгидроксипиридина сукцинат
V. Средства для профилактики и лечения инфекций	
Антибактериальные средства	
98.	Азитромицин
99.	Амоксициллин
100.	Амоксициллин + Клавулановая кислота
101.	Ампициллин
102.	Амфотерицин В
103.	Бензатин бензилпенициллин
104.	Бензилпенициллин
105.	Гатифлоксацин
106.	Доксициклин
107.	Джозамицин
108.	Капреомицин
109.	Кларитромицин
110.	Клиндамицин
111.	Ко-тримоксазол
112.	Левифлоксацин
113.	Линезолид
114.	Ломефлоксацин
115.	Мидекамицин (туберкулез)
116.	Моксифлоксацин
117.	Офлоксацин
118.	Спарфлоксацин
119.	Спирамицин
120.	Тетрациклин
121.	Тобрамицин
122.	Хлорамфеникол
123.	Цефазолин
124.	Цефепим
125.	Цефотаксим
126.	Цефтриаксон
127.	Цефуроксим
128.	Ципрофлоксацин
Противотуберкулезные средства	
129.	Амикацин
130.	Аминосалициловая кислота
131.	Гентамицин
132.	Изониазид
133.	Изониазид + Ломефлоксацин + Пиразинамид + Этамбутол + [Пиридоксин]
134.	Изониазид + Рифампицин + Пиразинамид + Этамбутол + [Пиридоксин]
135.	Изониазид + Пиразинамид
136.	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин
137.	Изониазид + Рифампицин

138.	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол
139.	Изоникотиноилгидразин железа сульфат
140.	Изонитазид + Этамбутол
141.	Канамицин
142.	Ломефлоксацин + Пиразинамид + Протионамид + Этамбутол + [Пиридоксин]
143.	Ломефлоксацин + Пиразинамид + Протионамид + Этамбутол
144.	Метазид
145.	Пиразинамид
146.	Протионамид
147.	Рифабутин
148.	Рифамицин
149.	Рифампицин
150.	Стрептомицин
151.	Теризидон
152.	Фтивазид
153.	Циклосерин
154.	Этамбутол
155.	Этионамид
Противовирусные средства	
156.	Абакавир (СПИД)
157.	Абакавир + Ламивудин + Зидовудин (СПИД)
158.	Абакавир + Ламивудин (СПИД)
159.	Арбидол
160.	Атазанавир (СПИД)
161.	Ацикловир
162.	Валганцикловир (СПИД)
163.	Ганцикловир
164.	Дарунавир (СПИД)
165.	Диданозин (СПИД)
166.	Диоксотетрагидрокситетрагидронафталин
167.	Занамивир
168.	Зидовудин (СПИД)
169.	Зидовудин + Ламивудин (СПИД)
170.	Ингавирин
171.	Индинавир (СПИД)
172.	Интерферон альфа
173.	Интерферон альфа-2в + 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.	Невирапин (СПИД)
182.	Нелфинавир (СПИД)
183.	Осельтамивир
184.	Пэгинтерферон
185.	Пэгинтерферон альфа
186.	Ралтегравир (СПИД)
187.	Рибавирин
188.	Римантадин
189.	Ритонавир (СПИД)
190.	Саквинавир (СПИД)
191.	Ставудин (СПИД)
192.	Телбивудин (СПИД)
193.	Тилорон
194.	Фосампренавир (СПИД)
195.	Фосфазид (СПИД)
196.	Энфувиртид

197.	Этравирин (СПИД)
198.	Эфавиренз (СПИД)
Противогрибковые средства	
199.	Итраконазол (СПИД)
200.	Каспофунгин
201.	Кетоконазол (СПИД)
202.	Клотримазол (СПИД)
203.	Микафунгин
204.	Нистатин
205.	Позаконазол (СПИД)
206.	Тербинафин
207.	Флуконазол (СПИД)
Противопротозойные и противопаразитарные средства	
208.	Бензилбензоат
209.	Гидроксихлорохин
210.	Дапсон
211.	Мебендазол
212.	Метронидазол
213.	Мефлохин
214.	Пирантел
Прочие средства для профилактики и лечения инфекций	
215.	Бифидобактерии бифидум
216.	Бактериофаг сальмонеллезный
217.	Лактобактерииацидофильные+Грибки кефирные
218.	Левамизол
219.	Пимекролимус
220.	Призиквантел
VI. Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства	
Цитостатические средства	
221.	Абатацепт
222.	Азатиоприн
223.	Аспарагиназа
224.	Бевацизумаб
225.	Блеомицин
226.	Бортезомиб
227.	Бусульфан
228.	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ
229.	Ванкомицин
230.	Винбластин
231.	Винкристин
232.	Винорелбин
233.	Гемцитабин
234.	Гефитиниб
235.	Гидразина сульфат
236.	Гидроксикарбамид
237.	Глутамил-цистеинил-глицин динатрия
238.	Дазатиниб
239.	Дакарбазин
240.	Даунорубицин
241.	Доксорубицин
242.	Доцетаксел
243.	Идарубицин
244.	Иматиниб
245.	Инфликсимаб
246.	Иринотекан
247.	Ифосфамид
248.	Капещитабин
249.	Карбоплатин
250.	Кармустин
251.	Лопатиниб

252.	Леналидомид
253.	Лефлуномид
254.	Ломустин
255.	Мелфалан
256.	Меркаптопурин
257.	Метотрексат
258.	Митоксантрон
259.	Митомицин
260.	Неларабин
261.	Нилотиниб
262.	Оксалиплатин
263.	Пазопаниб
264.	Паклитаксел
265.	Пеметрексед
266.	Прокарбазин
267.	Ралтитрексид
268.	Ритуксимаб
269.	Сорафениб
270.	Сунитиниб
271.	Такролимус
272.	Темозоломид
273.	Трастузумаб
274.	Третиноин
275.	Фторурацил
276.	Хлорамбуцил
277.	Цетуксимаб
278.	Циклоспорин
279.	Циклофосфамид
280.	Цисплатин
281.	Цитарабин
282.	Эверолимус
283.	Эрлотиниб
284.	Этопозид
Гормоны и антигормоны для лечения опухолей	
285.	Анастрозол
286.	Бикалутамид
287.	Гозерелин
288.	Лейпрорелин
289.	Летрозол
290.	Медروксипрогестерон
291.	Тамоксифен
292.	Торемифен
293.	Трипторелин
294.	Флударабин
295.	Флутамид
296.	Эксеместан
Прочие средства, применяемые при химиотерапии	
297.	Апрепитант
298.	Гранисетрон
299.	Золедроновая кислота
300.	Кальция фолинат
301.	Клодроновая кислота
302.	Ленограстим
303.	Месна
304.	Ондансетрон
305.	Памидроновая кислота
306.	Пэгфилграстим
307.	Тиоктовая кислота
308.	Трописетрон
309.	Филграстим

310.	Фулвестрант
Гемопоеза стимуляторы	
311.	Эпоэтин альфа
312.	Эпоэтин бета
VII. Средства для лечения остеопороза	
313.	Алендроновая кислота
314.	Кальцитонин
315.	Кальцитриол
316.	Кальция глюконат
317.	Кальция карбонат + Колекальциферол
318.	Колекальциферол
VIII. Средства, влияющие на кровь	
Противоанемические средства	
319.	Дарбэпоэтин альфа
320.	Железа [III] гидроксид полимальтозат
321.	Железа [III] гидроксид сахарозный комплекс
322.	Железа глюконат + Марганца глюконат + Меди глюконат
323.	Железа карбоксимальтозат
324.	Железа сульфат + Аскорбиновая кислота
325.	Железа сульфат + Серин
326.	Фолиевая кислота
327.	Цианокобаламин
Средства, влияющие на систему свертывания крови	
328.	Аминокапроновая кислота
329.	Антиингибиторный коагулянтный комплекс
330.	Апротинин
331.	Варфарин
332.	Гепарин натрия
333.	Клопидогрел
334.	Пентоксифиллин
335.	Транексамовая кислота
336.	Эноксапарин натрия
337.	Этамзилат
Гиполипидемические средства	
338.	Аторвастатин
339.	Симвастатин
IX. Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему	
340.	Амиодарон
341.	Амлодипин
342.	Амлодипин+Валсартан
343.	Амлодипин+Валсартан+Гидрохлоротиазид
344.	Амлодипин+Периндоприл
345.	Атенолол
346.	Бисопролол
347.	Валсартан
348.	Верапамил
349.	Гидрохлоротиазид + Лизиноприл
350.	Гидрохлоротиазид + Хинаприл
351.	Гидрохлоротиазид + Рамиприл
352.	Гидрохлоротиазид + Эналаприл
353.	Дигоксин
354.	Ивабрадин
355.	Изосорбида динитрат
356.	Изосорбида мононитрат
357.	Индапамид
358.	Индапамид+Периндоприл
359.	Каптоприл
360.	Карведилол
361.	Клонидин
362.	Лизиноприл

363.	Лозартан
364.	Мельдоний
365.	Метилдопа
366.	Метопролол
367.	Моксонидин
368.	Небиволол
369.	Нитроглицерин
370.	Нифедипин
371.	Периндоприл
372.	Пропафенон
373.	Пропранолол
374.	Соталол
375.	Триметазидин
376.	Урапидил
377.	Хинаприл
378.	Эналаприл
Х. Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта	
Средства для лечения заболеваний, сопровождающихся эрозивно-язвенными процессами в пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке	
379.	Адеметионин
380.	Метоклопрамид
381.	Ранитидин
382.	Фамотидин
Спазмолитические средства	
383.	Дротаверин
384.	Мебеверин
385.	Платифиллин
Слабительные средства	
386.	Бисакодил
387.	Лактулоза
388.	Макрогол
389.	Сеннозиды А и В
Антидиарейные средства	
390.	Активированный уголь
391.	Смектит диоктаэдрический
392.	Лоперамид
Панкреатические энзимы	
393.	Имигюцераза
394.	Желчь + Поджелудочной железы порошок + Слизистой тонкого кишечника порошок
395.	Панкреатин
396.	Панкреатин + Желчи компоненты + Гемицеллюлаза
Средства, используемые для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей	
397.	Урсодезоксихолевая кислота
398.	Глицирризиновая кислота + Фосфолипиды (туберкулез)
XI. Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему	
Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны	
399.	Бетаметазон
400.	Бромокриптин
401.	Гидрокортизон
402.	Гонадотропин хорионический (детям)
403.	Дексаметазон
404.	Десмопрессин
405.	Кломифен
406.	Левотироксин натрия
407.	Метилпреднизолон
408.	Метилпреднизолона ацепонат (для лечения детей-инвалидов)
409.	Мометазон (для лечения детей-инвалидов)
410.	Нандролон
411.	Преднизолон
412.	Соматропин (детям)

413.	Тиамазол
414.	Флудрокортизон
415.	Цетрореликс
Андрогены	
416.	Тестостерон
417.	Тестостерон [смесь эфиров]
Эстрогены	
418.	Эстрадиол
Гестагены	
419.	Дидрогестерон
420.	Левоноргестрел
421.	Норэтистерон
422.	Прогестерон
Инсулины и средства для лечения сахарного диабета	
423.	Вилдаглиптин
424.	Вилдаглиптин+Метформин
425.	Глибенкламид
426.	Глибенкламид + Метформин
427.	Гликлазид
428.	Глимепирид
429.	Глимепирид+Метформин
430.	Глипизид
431.	Глюкагон
432.	Инсулин аспарт
433.	Инсулин аспарт двухфазный
434.	Инсулин гларгин
435.	Инсулин глулизин
436.	Инсулин двухфазный [человеческий генно-инженерный]
437.	Инсулин детемир
438.	Инсулин лизпро
439.	Инсулин растворимый [человеческий генно-инженерный]
440.	Инсулин-изофан [человеческий генно-инженерный]
441.	Линаглиптин
442.	Лираглутид
443.	Метформин
444.	Метформин + Росиглитазон
445.	Репаглинид
446.	Росиглитазон
447.	Эксенатид
XII. Средства, используемые в урологии	
Средства для лечения аденомы простаты	
448.	Доксазозин
449.	Силадозин
450.	Тамсулозин
451.	Финастерид
Средства терапии при почечной недостаточности и пересадке органов	
452.	Кетоаналоги аминокислот
453.	Микофенолата мофетил
454.	Микофеноловая кислота
Диуретики	
455.	Ацетазоламид
456.	Гидрохлоротиазид
457.	Спиронолактон
458.	Фуросемид
XIII. Средства для лечения офтальмологических заболеваний	
459.	Адепозин + Никотинамид + Цитохром С
460.	Азапентацен
461.	Атропин
462.	Бетаксолол
463.	Гипромеллоза

464.	Дорзоламид	
465.	Проксодолол	
466.	Пилокарпин	
467.	Ранибизумаб	
468.	Таурин	
469.	Тимолол	
470.	Травопрост	
471.	Тропикамид	
XIV. Средства, влияющие на мускулатуру матки		
472.	Гексопреналин	
473.	Окситоцин	
474.	Фоллитропин альфа	
XV. Средства, влияющие на органы дыхания		
475.	Амброксол	
476.	Аминофиллин	
477.	Ацетилцистеин	
478.	Беклометазон	
479.	Будесонид	
480.	Будесонид+формотерол	
481.	Бутамират	
482.	Дорназа альфа	
483.	Ипратропия бромид	
484.	Ипратропия бромид + Фенотерол	
485.	Кромоглициевая кислота	
486.	Оксиметазолин	
487.	Салметерол + Флутиказон	
488.	Сальбутамол	
489.	Тиотропия бромид	
490.	Фенспирид	
491.	Формотерол	
XVI. Растворы, электролиты		
492.	Калия хлорид	
493.	Магния сульфат	
494.	Натрия гидрокарбонат	
495.	Натрия хлорид	
XVII. Витамины и минералы		
496.	Аскорбиновая кислота	
497.	Аскорбиновая кислота + Рутозид	
498.	Витамин Е	
499.	Калия и магния аспарагинат	
500.	Калия йодид	
501.	Пиридоксин	
502.	Поливитамины	
503.	Поливитамины + Минеральные соли	
504.	Тиамин	
XVIII. Антисептики и средства для дезинфекции		
505.	Йод + Калия йодид + Глицерол	
506.	Хлоргексидин	
507.	Этанол	
XIX. Прочие средства		
508.	Азоксимера бромид	
509.	Вода для инъекций	
510.	Глатимера ацетат	
511.	Иммуноглобулин человека нормальный	
512.	Меглюмина акридонацетат	
513.	Пидотимод	
XX. Изделия медицинского назначения		
514.	Бинты медицинские марлевые	для онкологических больных
515.	Вата хирургическая	для онкологических больных
516.	Иглы инъекционные (сахарный диабет)	к инсулиновым шприцам и шприц-ручкам

517.	Очки	при ранениях орбиты глаза
518.	Тест-полоски (сахарный диабет)	для определения сахара в крови и моче, кетонов в крови
519.	Шприц-ручка (сахарный диабет)	для больных сахарным диабетом
520.	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 2013 год и плановый период
2014 и 2015 годов

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)

№ п/п	Международное непатентованное наименование (МНН) или торговое наименование (ТН) в случае отсутствия МНН	Стационар	Дневной стационар	Скорая, неотложная медицинская помощь	Кабинеты поликлин ик
I. Анестетики					
Средства для наркоза					
1.	Галотан	+			
2.	Динитрогена оксид	+		+	
3.	Изофлуран	+			
4.	Кетамин	+	+	+	
5.	Кислород	+	+	+	
6.	Натрия оксибат	+	+	+	
7.	Натрия оксибутират	+	+	+	
8.	Пропофол	+	+	+	
9.	Севофлуран	+			
10.	Тиопентал натрия	+		+	
Местные анестетики					
11.	Артикаин + Эпинефрин	+	+		+
12.	Бензокаин			+	
13.	Бупивакаин	+	+		+
14.	Лидокаин	+	+	+	+
15.	Лидокаин+Хлоргексидин			+	+
16.	Прокаин	+	+	+	+
17.	Ропивакаин	+	+		
18.	Тетракаин			+	
II. Миорелаксанты и антихолинэстеразные					
19.	Атракурия безилат	+			
20.	Ботулинический нейротоксин типа А	+			
21.	Ботулинический токсин типа А- гемагглютинирующий комплекс	+			
22.	Галантамин	+	+	+	
23.	Неостигмина метилсульфат	+	+	+	
24.	Пипекурония бромид	+		+	
25.	Пиридостигмина бромид	+			

26.	Рокурония бромид	+			
27.	Суксаметония хлорид и йодид	+		+	
28.	Цисатракуриума безилат	+			
III. Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры					
Опиоидные анальгетики и анальгетики смешанного действия					
29.	Бупренорфин	+			
30.	Буторфанол	+			
31.	Морфин	+		+	
32.	Морфин + Наркотин + Папаверина гидрохлорид + Кодеин + Тебаин	+			
33.	Налбуфин	+	+		
34.	Нефопам	+			
35.	Пиритрамид	+			
36.	Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин	+	-	-	
37.	Трамадол	+	-	+	
38.	Тримеперидин	+	+	+	
39.	Фентанил	+		+	+
Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства					
40.	Ацеклофенак	+	+		
41.	Ацетилсалициловая кислота	+	+	+	+
42.	Декскетопрофен	+			
43.	Диклофенак	+	+	+	-
44.	Ибупрофен	+	+		+
45.	Кетопрофен	+	+	+	
46.	Кеторолак	+	+	+	
47.	Лефлуномид	+	+		
48.	Лорноксикам	+	+	+	
49.	Мелоксикам	+	+		
50.	Метамизол натрия	+	+	+	+
51.	Метамизол натрия + Питофенон + Фенпивериния бромид	+	+	+	+
52.	Нимесулид	+	+		
53.	Парацетамол	+	+	+	
54.	Флупиртин	+	+		
Средства для лечения подагры					
55.	Аллопуринол	+	+		
56.	Колхицин	+			
Прочие противовоспалительные средства					
57.	Диметилсульфоксид	+			+
58.	Зафирлукаст	+	+		
59.	Индометацин+Троксерутин	+			
60.	Месалазин	+	+		
61.	Нафталанская нефть (для кожных отделений)	+	+		
62.	Пеницилламин	+			
63.	Сульфасалазин	+			
64.	Тизоль (ТН)	+			
65.	Фенспирид	+	+		
IV. Средства для лечения аллергических реакций					
66.	Акривастин			+	
67.	Дезлоратадин	+	+		
68.	Дифенгидрамин	+	+	+	+

69.	Клемастин	+	+	+	-
70.	Левосетиризин	+	+		
71.	Лоратадин	+	+		
72.	Прометазин	+	+	+	-
73.	Сехифенадин	+	+		
74.	Фексофенадин	+	+		
75.	Хифенадин	+	+		
76.	Хлоропирамин	+	+	-	
77.	Цетиризин	+	+	+	
78.	Эбастин	+	+		
V. Средства, влияющие на центральную нервную систему					
Противосудорожные средства					
79.	Бензобарбитал	+	+		
80.	Вальпроевая кислота	+	+		
81.	Габапентин	+			
82.	Карбамазепин	+	+		
83.	Клоназепам	+	+		
84.	Ламотриджин	+	+		
85.	Леветирацетам	+	+		
86.	Окскарбазепин	+	+		
87.	Прегабалин	+	+		
88.	Топирамат	+	+		
89.	Фенитоин	+	+	+	
90.	Фенобарбитал	+	+	+	
91.	Этосуксимид	+	+		
Средства для лечения паркинсонизма					
92.	Амантадин	+	+		
93.	Бипериден	+	+	+	
94.	Леводопа + Бенсеразид	+			
95.	Леводопа + Карбидопа	+			
96.	Мемантин	+	+		
97.	Пирибедил	+	+		
98.	Прамипексол	+			
99.	Ропинирол	+			
100.	Тригексифенидил	+	+	+	
Анксиолитики (транквилизаторы)					
101.	Аминофенилмасляная кислота	+	+		
102.	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	+	+		
103.	Гидроксизин	+	+		+
104.	Диазепам	+	+	+	+
105.	Зопиклон	+	+		
106.	Медазепам	+	+		
107.	Мидазолам	+		+	
108.	Морфолиноэтилтиозоксипензимидазол	+	+		
109.	Нитразепам	+	+		
110.	Тетраметилтетраазабициклооктандион	+	+		
111.	Тофизопам	+	+		
112.	Хлордiazепоксид	+	+		
Антипсихотические средства					
113.	Амисульпирид	+	+		
114.	Арипипразол	+			
115.	Галоперидол	+	+	+	
116.	Дроперидол	+		+	

117.	Зуклопентиксол	+	+		
118.	Кветиапин	+	+		
119.	Клозапин	+	+		
120.	Мяты перечной масло + Фенобарбитал + Этилбромизовалерианат			+	-
121.	Левомепромазин	+	+	+	
122.	Оланзапин	+	+		
123.	Перициазин	+	+		
124.	Рисперидон	+	+		
125.	Сертиндол	+	+		
126.	Сульприд	+	+		
127.	Тиоридазин	+	+		
128.	Трифлуоперазин	+	+		
129.	Флупентиксол	+	+		
130.	Флуфеназин	+	+		
131.	Хлорпромазин	+	+	+	+
132.	Хлорпротиксен	+	+	+	
Антидепрессанты и средства нормотимического действия					
133.	Агомелатин	+	+		
134.	Амитриптилин	+	+		
135.	Венлафаксин	+	+		
136.	Имипрамин	+	+		
137.	Кломипрамин	+	+		
138.	Лития карбонат	+	+		
139.	Мапротилин	+	+		
140.	Пароксетин	+	+		
141.	Пиразидол	+	+		
142.	Пипофезин	+	+		
143.	Сертралин	+	+		
144.	Флувоксамин	+	+		
145.	Циталопрам	+	+		
146.	Эсциталопрам	+	+		
Средства для лечения нарушений сна					
147.	Диазепам + Циклобарбитал	+	+		
148.	Залеплон	+	+		
149.	Золпидем	+	+		
Средства для лечения рассеянного склероза					
150.	Глатирамер ацетат	+			
151.	Интерферон бета	+			
152.	Интерферон бета-1a	+			
153.	Интерферон бета-1b	+			
Средства для лечения опиоидных наркоманий и алкоголизма					
154.	Налоксон	+		+	
155.	Налтрексон	+			
156.	Цианамид	+			
Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему					
157.	Беллатаминал (ТН)	+			
158.	Бетагистин	+			
159.	Винпоцетин	+	+	+	
160.	Гексобендин + Этамиван + Этофиллин	+	+	+	
161.	Глицин	+	+	+	
162.	Гопантеповая кислота	+	+		
163.	Дистигмина бромид	+			

164.	Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота	+		+	
165.	Кофеин	+	+	+	+
166.	Ксилометазолин	+	+	+	
167.	Левокарнитин	+			
168.	Лидокаин + толперизон	+	+		
169.	Метнионил-глутамил-гистидил- фенилаланил-пролил-глицил-пролин	+	+	+	
170.	Мяты перечной листьев масло+фенобарбитал+ хмеля соплодия масло+ этилбромизовалеринат	+	+		
171.	Никетамид	+	+	+	
172.	Никотиноил гамма-аминомасляная кислота	+			
173.	Пирацетам	+	+		
174.	Пиритинол	+	+		
175.	Полипептид коры головного мозга скота	+	+		
176.	Ривастигмин	+	+		
177.	Сульбутиамин	+	+		
178.	Тизанидин	+	+		
179.	Толперизон	+	+		
180.	Фенилпирацетам	+			
181.	Флумазенил			+	
182.	Холина альфосцерат	+	+		
183.	Церебролизин	+			
184.	Цитиколин	+	+	+	
185.	Этилметилгидроксипиридина сукцинат	+	+	+	
186.	N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон	+			
VI. Средства для профилактики и лечения инфекций					
Антибактериальные средства					
187.	Азитромицин	+	+		
188.	Азтреонам	+			
189.	Амикацин	+			
190.	Амоксициллин	+	+	+	
191.	Амоксициллин + Клавуланат	+	+		
192.	Амоксициллин + Клавулановая кислота	+	+		
193.	Ампициллин	+	+	+	
194.	Ампициллин+ [Сульбактам]	+	+		
195.	Бацитрацин+Неомицин	+	+		
196.	Бензатин бензилпенициллин	+	+		
197.	Бензатина бензилпенициллин	+	+		
198.	Бензилпенициллин прокаин	+	+		
199.	Бензилпенициллин	+	+		
200.	Ванкомицин	+			
201.	Гатифлоксацин	+			
202.	Гемифлоксацин	+	+		
203.	Гентамицин	+	+		
204.	Гидроксиметилхиноксалиндоксид	+			+
205.	Гиналгин (ТН)	+	+		
206.	Дапсон	+	+		
207.	Даптомицин	+			
208.	Джозамицин	+	+		
209.	Диоксометилтетрагидропиримидин+Хлорамфеникол	+			

210.	Диоксометилтетрагидропиримидин+ Сульфадиметоксин + Тримеканн + Хлорамфеникол	+			
211.	Доксициклин	+	-		
212.	Дорипенем	+			
213.	Имипенем + Циластатин	+			
214.	Канамицин	+	-		
215.	Кандибиотик (ТН)	+			
216.	Капреомицин	+	+		
217.	Кларитромицин	+	+		
218.	Клиндамицин	+	+		
219.	Ко-тримоксазол	+	-		
220.	Левифлоксацин	+	+		
221.	Линезолид	+			
222.	Линкомицин	+	+		
223.	Ломефлоксацин	+	+		
224.	Меропенем	+			
225.	Мидекамицин	+	+		
226.	Моксифлоксацин	+	+		
227.	Мупироцин (для кожных отделений)	+	+		
228.	Мупироцин+Бетаметазон (для кожных отделений)	+	+		
229.	Нетилмицин	+			
230.	Нитрофурантоин	+	+		
231.	Нифуроксазид	+			
232.	Норфлоксацин	+	+		+
233.	Оксациллин	+	+		
234.	Офлоксацин	+	+		
235.	Пефлоксацин	+	+		
236.	Пиперацillin + Тазобактам	+	+		
237.	Рифаксимин	+			
238.	Рокситромицин	+	+		
239.	Спарфлоксацин	+	+		
240.	Спектиномицин	+	+		+
241.	Спирамицин	+	+		
242.	Сульфадиазин	+			+
243.	Сульфацетамид	+	+		+
244.	Тетрациклин	+	+		+
245.	Тигециклин	+			
246.	Тикарциллин + Клавулановая кислота	+	+		
247.	Феноксиметилпенициллин	+	+		
248.	Фосфомицин	+	+		
249.	Фузафунгин (для ЛОР отделений и коек)	+			
250.	Фузидовая кислота	+	+		
251.	Фуразидин	+			
252.	Фуразолидон	+	+		
253.	Хлорамфеникол	+	+	+	
254.	Цефазолин	+	+		
255.	Цефалексин	+	+		
256.	Цефамандол	+	+		
257.	Цефепим	+			
258.	Цефтриаксон	+	+		
259.	Цефотекс	+	+		

260.	Цефоперазон	+	+		
261.	Цефоперазон + Сульбактам	+			
262.	Цефотаксим	+			
263.	Цефтазидим	+			
264.	Цефтриаксон	+	+	-	+
265.	Цефуросим	+	+		
266.	Ципрофлоксацин	+	+	+	
267.	Эвкалипта листьев экстракт	+			
268.	Эритромицин	+	+		
269.	Эртапенем	+			
Противотуберкулезные средства					
270.	Аминосалициловая кислота	+	+		
271.	Аминосалициловая кислота+ Изониазид	-	-		
272.	Глутамил-цистеинил-глицин динатрия	+	-		+
273.	Изониазид	+	+		
274.	Изониазид +Гидроксиметилхиноксалиндиоксид	+	+		
275.	Изониазид + [Пиридоксин]	+	+		
276.	Изониазид + Рифампицин + Этамбутол + Пиразинамид + [Пиридоксин]	+	+		
277.	Изониазид + Пиразинамид + [Пиридоксин]	+	+		
278.	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин	+	+		
279.	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол	+	+		
280.	Изониазид + Рифампицин	+	+		
281.	Изониазид + Рифампицин+[Пиридоксин]	+	+		
282.	Изониазид + Рифампицин+Левоефлоксацин+Пиразинамид+[Пиридоксин]	+	+		
283.	Изониазид + Этамбутол	+	+		
284.	Изониазид + Этамбутол + [Пиридоксин]	+	+		
285.	Изониазид +Ломефлоксацин + Пиразинамид + Этамбутол + [Пиридоксин]	+	+		
286.	Изониазид + Пиразинамид	+	+		
287.	Изоникотиноилгидразин железа сульфат	+	+		
288.	Ломефлоксацин + Пиразинамид + Протионамид + Этамбутол +[Пиридоксин]	+	+		
289.	Метазид	+	+		
290.	Пиразинамид	+	+		
291.	Протионамид	+	+		
292.	Рифабутин	+	+		
293.	Рифампицин	+	+		
294.	Рифапентин	+			+
295.	Стрептомицин	+	+	+	+
296.	Теризидон	+			+
297.	Фтивазид	+	+		
298.	Циклосерин	+	+		
299.	Циклосерин + [Пиридоксин]	+	+		
300.	Этамбутол	+	+		
301.	Этионамид	+	+		
Противовирусные средства					
302.	Абакавир	+	+		
303.	Абавакир + Ламивудин	+	+		

304.	Абавакир+Ламивудин + Зидовудин	+	+	
305.	Азоксимера бромид	+		
306.	Анаферон	+	+	
307.	Атазанавир	+	+	
308.	Ацикловир	+	+	
309.	Валацикловир	+	+	
310.	Валганцикловир	+		
311.	Ганцикловир	+	+	
312.	Глатирамера ацетат	+		
313.	Диданозин	+	+	
314.	Диоксотетрагидрокситетрагидронафталин	+	+	
315.	Дарунавир	+	+	
316.	Занамивир	+	+	
317.	Зидовудин	+	+	
318.	Зидовудин+Ламивудин	+	+	
319.	Ингавирин	+	+	
320.	Индинавир	+	+	
321.	Интерферон альфа (-а, 2-а, 2-б)	+	+	
322.	Интерферон альфа-2в + Таурин	+	+	
323.	Интерферон гамма	+	+	
324.	Интерферон лейкоцитарный человека	+		
325.	Йодофеназон	+		
326.	Кагоцел (ТН)	+	+	
327.	Картофеля побегов экстракт	+	+	
328.	Ламивудин	+	+	
329.	Лопинавир + Ритонавир	+	+	
330.	Меглюмина акридонацетат	+	+	
331.	Арбидол	+		
332.	Невирапин	+	+	
333.	Нелфинавир	+	+	
334.	Оксодигидроакрдинилацетат натрия	+	+	
335.	Осельтамивир	+	+	
336.	Паливизумаб	+		
337.	Полиадениловая кислота + Полиуридиловая кислота	+	+	
338.	Ралтегравир	+	+	
339.	Рибавирин	+	+	
340.	Римантадин	+	+	
341.	Ритонавир	+	+	
342.	Саквинавир	+	+	
343.	Ставудин	+	+	
344.	Телбивудин	+	+	
345.	Тилорон	+	+	
346.	Тромантадин	+	+	
347.	Фамцикловир	+	+	
348.	Фосампренавир	+	+	
349.	Фосфазид	+	+	
350.	Энтекавир	+	+	
351.	Энфувертид	+	+	
352.	Эргоферон (ТН)	+		
353.	Этравирин	+	+	
354.	Эфавиренз	+	+	
Противогрибковые средства				

355.	Амфотерицин В	+	+		
356.	Амфотерицин В + Меглюмин	+	+		
357.	Анидулафунгин (для кожных отделений)	+	-		
358.	Вориконазол	+			
359.	Гризеофульвин	+	+		
360.	Изоконазол	+	+		
361.	Итраконазол	+	-		
362.	Каспофунгин	+			
363.	Кетоконазол	+	+		-
364.	Клотримазол	+	+		+
365.	Микафунгин	-			
366.	Натамицин	-	+		
367.	Нистатин	+	+		+
368.	Оксиконазол	+	+		
369.	Позаконазол	+	+		
370.	Салициловая кислота	+	+		+
371.	Сертаконазол	+	+		
372.	Тербинафин	+	+		
373.	Флуконазол	+	+		-
Противопротоzoйные и противомаларийные средства					
374.	Ацетарсол	+	+		
375.	Гидроксихлорохин	+	+		
376.	Метронидазол	+	+		+
377.	Метронидазол + Миконазол	+	+		
378.	Мефлохин	+	+		
379.	Орнидазол	+	+		
380.	Тинидазол	+	+		
381.	Хинин	+			
382.	Хлорохин	+	+		
Противопаразитарные и противочесоточные					
383.	Бензилбензоат	+	+		+
384.	Перметрин	+	+		-
385.	Пиперонил бутоксид + Эсбиол	+	+		
Прочие средства для профилактики и лечения инфекций					
386.	Альбендазол	+	+		
387.	Амми большой плодов фурукумарины	+	+		
388.	Бактериофаг протейный	+	+		
389.	Бактериофаг сальмонеллезный	+			
390.	Бактериофаг синегнойной палочки	+			
391.	Бактериофаг стафилококковый	+	+		
392.	Бифидобактерии бифидум	+	+		
393.	Бифидобактериилонгум + Энтерококкусфэнциум	+	+		
394.	Изотретиноин (для кожных отделений)	+	+		
395.	Интести - бактериофаг	+	+		
396.	Лактобактерии ацидофильные	+	+		
397.	Лактобактерииацидофильные + Грибки кефирные	+			
398.	Левамизол	+	+		
399.	Линнекс	+	+		
400.	Мебендазол	+			
401.	Метоксален	+	+		+
402.	Нитрофура	+	+		

403.	Пимекролимус	+	+		
404.	Пирантел	+			
405.	Пиритон (для кожных отделений)	+	+		
406.	Празиквантел	+			
407.	Пирогенал (ТН)	+	+		
408.	Рибонуклеаза	+	+		
409.	Рифамицин	+	+		
Вакцины					
410.	Вакцина антирабическая	+	+		+
411.	Вакцина гонококковая инактивированная жидкая	+			
412.	Вакцина для профилактики ветряной оспы	+	+		+
413.	Вакцина для профилактики пневмококковой инфекции	+	+		+
414.	Вакцина для профилактики рота-вирусной инфекции	+	+		+
415.	Вакцина против вируса папилломы человека	+	+		+
416.	Вакцина против гемофильной инфекции	+	+		+
417.	Вакцина против дизентерии Зонне	+	+		+
418.	Вакцины в соответствии с национальным календарем	+	+		+
Иммуноглобулины					
419.	Иммуноглобулин антирабический	+			+
420.	Иммуноглобулин человека антистафилококковый	+			
421.	Иммуноглобулин человека противостафилококковый	+			
422.	Иммуноглобулин человека антирезус RHO [D]	+			
423.	Иммуноглобулин против гепатита В человека	+			
424.	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	+			
425.	Иммуноглобулин противоботулинический человека	+			
426.	Иммуноглобулин противодифтерийный человека	+			
427.	Иммуноглобулин противококлюшный антитоксический человека	+			
428.	Иммуноглобулин противолептоспирозный	+			
429.	Иммуноглобулин противостолбнячный человека	+			
430.	Иммуноглобулин сибиреязвенный	+			
431.	Иммуноглобулин человека нормальный	+			
Сыворотки					
432.	Сыворотка протиботулиническая	+			
433.	Сыворотка против ядов змей поливалентная	+			
434.	Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая	+			
435.	Сыворотка противодифтерийная	+			
436.	Сыворотка противостолбнячная	+			
437.	Сыворотки коклюшные и паракклюшные	+			
438.	Сыворотки парогриппозные	+			
439.	Сыворотки псевдотуберкулезные	+			

440.	Сыворотки холерные	+			
441.	Анатоксин дифтерийный	+			
442.	Анатоксин дифтерийно-столбнячный	+			
443.	Анатоксин столбнячный	+			
444.	Антитоксин яда гадюки обыкновенной	+			
VII. Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства					
Цитостатические средства					
445.	Абатацепт	+	+		
446.	Адалимуаб	+	+		
447.	Азатиоприн	+	+		
448.	Алемтузумаб	+	+		
449.	Анастрозол	+	+		
450.	Аспарагиназа	+	+		
451.	Базиликсимаб	+	+		
452.	Бевацизумаб	+	+		
453.	Блеомин	+	+		
454.	Бортезомиб	+			
455.	Бусульфан	+	+		
456.	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	+	+		
457.	Винбластин	+	+		
458.	Винкристин	+	+		
459.	Винорелбин	+	+		
460.	Гамма-глутамил-триптофан	+	+		
461.	Гемцитабин	+	+		
462.	Гефитиниб	+	+		
463.	Гидроксикарбамид	+	+		
464.	Дакарбазин	+	+		
465.	Дазатиниб	+	+		
466.	Даунорубин	+	+		
467.	Деферазирокс	+			
468.	Децитабин	+			
469.	Доксорубин	+	+		
470.	Доцетаксел	+	+		
471.	Идарубин	+	+		
472.	Иматиниб	+	+		
473.	Инфликсимаб	+	+		
474.	Иринотекан	+	+		
475.	Ифосфамид	+	+		
476.	Кабазитаксел	+			
477.	Капецитабин	+			
478.	Карбоплатин	+	+		
479.	Кардиоксан	+			
480.	Кармустин	+	+		
481.	Кладрибин	+			
482.	Лепатиниб	+	+		
483.	Леналидомид	+	+		
484.	Ломустин	+	+		
485.	Мелфалан	+	+		
486.	Меркаптопурин	+	+		
487.	Метотрексат	+	+		
488.	Митоксантрон	+	+		
489.	Митомицин	+	+		

490.	Неларабин	+	+		
491.	Нилотиниб	+	+		
492.	Нимустин	-	-		
493.	Оксалиплатин	+	+		
494.	Пазопаниб	+	+		
495.	Паклитаксел	+			
496.	Пеметрексед	+	+		
497.	Петрозол	+			
498.	Прокарбазин	+	+		
499.	Проспидия хлорид	+	+		
500.	Пэгаспаргаза	-			
501.	Ралтитрексид	+	+		
502.	Ритуксимаб	+			
503.	Сорафениб	+	+		
504.	Сунитиниб	+	+		
505.	Темозоломид	+			
506.	Тенипозид	+	+		
507.	Тиогуанин	+	+		
508.	Тиотепа	+	+		
509.	Топотекан	+	+		
510.	Тоцилизумаб	+	+		
511.	Трастузумаб	+	+		
512.	Третиноин	+	+		
513.	Трописетрон	+	+		
514.	Флударабин	+	+		
515.	Фотемустин	+	+		
516.	Фторурацил	+	+		
517.	Хлорамбуцил	+	+		
518.	Цетуксимаб	+	+		
519.	Циклофосфамид	+	+		
520.	Цисплатин	+	+		
521.	Цитарабин	+	+		
522.	Эпирубицин	+	+		
523.	Этопозид	+	+		
524.	Эверолимус	+	+		
525.	Эрлотиниб	+	+		
526.	Этанерцепт	+			
Гормоны и антигормоны для лечения опухолей					
527.	Гозерелин	+	+		
528.	Лейпрорелин	+	+		
529.	Торемифен	+	+		
530.	Эксеместан	+	+		
Гемопозза стимуляторы					
531.	Дарбэпоэтин альфа	+	+		
Прочие средства, применяемые при химиотерапии					
532.	Апрепитант	+	+		
533.	Граисетрон	+	+		
534.	Золедроновая кислота	+	+		
535.	Ибадроновая кислота	+	+		
536.	Интерлейкин	+	+		
537.	Интерферон альфа	+	+		
538.	Кальция фолинат	+	+		
539.	Клодроновая кислота	+	+		

540.	Ленограстим	+	+		
541.	Месна	+	+		
542.	Молграмостим	+	+		
543.	Ондасетрон	+	+		
544.	Памидроновая кислота	+	+		
545.	Пэгинтерферон альфа	+			
546.	Пэгфилграстим	+	+		
547.	Филграстим	+	+		
VIII. Средства для лечения остеопороза					
548.	Алендроновая кислота	+	+		
549.	Альфакальцидол	+	+		
550.	Кальцитонин	+	+		
551.	Кальция глюконат	+	+		
552.	Колекальциферол + Кальция карбонат	+	+		
553.	Парикальцитол	+			
554.	Стронция ранелат	+	+		
555.	Цинакалцет	+			
IX. Средства, влияющие на кровь					
Противоанемические средства					
556.	Железа (III) гидроксид полимальтозат	+	+		
557.	Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс	+	+		
558.	Железа глюконат + Меди глюконат + Марганца глюконат	+	+		
559.	Железа карбоксимальтозат	+			
560.	Железа сульфат + [Аскорбиновая кислота]	+	+		
561.	Железа сульфат + Фолиевая кислота + Цианокоболамин	+	+		
562.	Железа сульфат	+	+		
563.	Железа фумарат + Фолиевая кислота	+	+		
564.	Железа хлорид	+			
565.	Фолиевая кислота	+	+		
566.	Эпоэтин альфа	+			
567.	Эпоэтин бета	+			
Средства, влияющие на систему свертывания крови					
568.	Алпростадил	+	+		
569.	Алтеплаза	+		+	
570.	Аминокапроновая кислота	+	+	+	
571.	Аминометилбензойная кислота	+	+	+	
572.	Антитромбин III	+		+	
573.	Ацетилсалициловая кислота + Дипиридамол	+			
574.	Ацетилсалициловая кислота + Клопидогрел	+			
575.	Ацетилсалициловая кислота + Магния гидроксид	+	+	+	
576.	Борная кислота + Нитрофурал + [Коллаген]	+	+		
577.	Варфарин	+	+		
578.	Гепарин натрия	+	+	+	
579.	Гепарин натрия + Бензокаин + Бензилникотинат	+	+		
580.	Далтепарин натрия	+	+		
581.	Дабигаграна этексилат	+	+		
582.	Илопрост	+	+		
583.	Клопидогрел	+	+	+	

584.	Надропарин кальция	+	+	+	
585.	Пентоксифиллин	+	+		
586.	Протамин сульфат	+	+	+	
587.	Проурокиназа	+	+	+	
588.	Ривароксабан	+			
589.	Стрептокиназа	+	+	+	
590.	Сулодексид	+	+		
591.	Тахокомб (ТН)	+			
592.	Тенектеплаза	+	+	+	
593.	Тикагрелор	+	+		
594.	Тиклопидин	+	+		
595.	Транексамовая кислота	+		+	
596.	Урокиназа	+	+		
597.	Фениндион	+	+		
598.	Фондапаринукс натрия	+	+		
599.	Эптифибатид	+			
600.	Эноксапарин натрия	+	+	+	
601.	Этамзилат	+	+	+	+
Растворы и плазмозаменители					
602.	Аминокислоты для парентерального питания	+			
603.	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	+			
604.	Аминокислоты для парентерального питания + Прочие препараты [Жировые эмульсии для парентерального питания + Декстроза + Минеральные соли]	+			
605.	Аминокислоты для парентерального питания + Прочие препараты [Жировые эмульсии для парентерального питания]	+			
606.	Аминокислоты для парентерального питания + Прочие препараты [Минеральные соли]	+			
607.	Аминокислоты для парентерального питания + Прочие препараты [Декстроза + Минеральные соли]	+			
608.	Вода	+	+	+	+
609.	Аминокислоты и их смеси	+			
610.	Кетоаналоги аминокислот	+			
611.	Гемодез	+			
612.	Гидроксиэтилкрахмал	+		+	
613.	Декстран	+	+	+	
614.	Декстроза	+	+	+	+
615.	Декстроза + Натрия хлорид + натрия цитрат + Калия хлорид	+		+	
616.	Декстроза + Натрия хлорид + Калия хлорид + Натрия ацетат + Натрия глюконат + Магния хлорид	+			
617.	Желатин	+			
618.	Жировые эмульсии для парентерального питания	+			
619.	Калия хлорид + Натрия ацетат + Натрия хлорид	+	+	+	
620.	Меглюмина натрия сукцинат	+		+	
621.	Меглюмина натрия сукцинат + Калия хлорид + Магния хлорид + Натрия хлорид	+			
622.	Натрия ацетат + Натрия хлорид	+	+		

623.	Натрия лактата раствор сложный [Калия хлорид + Кальция хлорид + Натрия хлорид + Натрия лактат]	+	+		
624.	Натрия хлорид раствор сложный [Калия хлорид + Кальция хлорид + Натрия хлорид]	+	+		
625.	Натрия хлорид + Калия хлорид + Натрия ацетат + Натрия глюконат + Магния хлорид	+			
626.	Перфторан (ТН)	+			
627.	Протеин	+			
Препараты крови					
628.	Альбумин человека	+			
629.	Антиингибиторный коагулянтный комплекс	+			
630.	Октоког альфа	+			
631.	Фактор свертывания крови VII	+			
632.	Фактор свертывания крови VIII	+	+		
633.	Фактор свертывания крови IX	+	+		
634.	Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	+			
635.	Эптаког альфа (активированный)	+			
Гиполипидемические средства					
636.	Аторвастатин	+	+		
637.	Омега-3 триглицериды	+	+		
638.	Розувастатин	+	+		
639.	Симвастатин	+	+		
640.	Фенофибрат	+			
X. Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему					
641.	Аденозина фосфат			+	
642.	Азаметония бромид	+		+	
643.	Алпростадил	+			
644.	Амиодарон	+	+	+	
645.	Амлодипин	+	+		
646.	Амлодипин + Аторвастатин	+	+		
647.	Амлодипин + Валсартан	+			
648.	Амлодипин + Валсартан+Гидрохлоротиазид	+			
649.	Амлодипин + Лизиноприл	+	+		
650.	Амлодипин + Периндоприл	+	+		
651.	Антистакс (ТН)	+			
652.	Атенолол	+	+		
653.	Бендазол	+	+		
654.	Бетаксолол	+	+		
655.	Бисопролол	+	+		
656.	Бисопролол +Гидрохлоротиазид	+	+		
657.	Валсартан	+	+		
658.	Верапамил	+	+	+	
659.	Верапамил + Трандолаприл	+	+		
660.	Гидрохлоротиазид + Лозартан	+	+		
661.	Гидрохлоротиазид + Эпросартан	+	+		
662.	Гидрохлоротиазид + Рамиприл	+	+		
663.	Гидрохлоротиазид + Лизиноприл	+	+		
664.	Гидрохлоротиазид + Эналаприл	+	+		
665.	Гинкор Форт (ТН)	+			

666.	Гипотиазид + Хиннаприл	+	+		
667.	Дигоксин	+	+	+	
668.	Дилтиазем	+	+		
669.	Диосмин	+			
670.	Диосмин + Гесперидин	+			
671.	Добутамин	+		-	
672.	Доксазозин	+	+	+	
673.	Допамин	+		-	
674.	Зофеноприл	+	+		
675.	Ивабрадин	+	-		
676.	Изосорбида динитрат	+	+	-	
677.	Изосорбид мононитрат	+	+		
678.	Индапамид	+	-		
679.	Индапамид + Периндоприл	+	+		
680.	Индапамид + Эналаприл	+	+		
681.	Ирбесартан	+			
682.	Кандесартан	+	-		
683.	Каптоприл	+	+	-	+
684.	Диэтиламинопропионилэтоксикарбониламинифенотиазин	+	+		
685.	Карведилол	+	+		
686.	Клонидин	+	+	+	+
687.	Кокарбоксилаза	+	+		
688.	Кокарбоксилаза + Рибофлавин + Тиоктовая кислота	+			
689.	Лаппаконитина гидробромид	+	+		
690.	Лауромакрогол	+			
691.	Левоментола раствор в ментил изовалерате	+	+		+
692.	Левосимендан	+			
693.	Лерканидипин	+			
694.	Лизиноприл	+	+		
695.	Лозартан	+	+		
696.	Мельдоний	+			
697.	Метилдопа	+	+		
698.	Метопролол	+	+	+	
699.	Моксонидин	+	+	+	
700.	Молсидомин	+	+		
701.	Натрия тетрадецилсульфат	+			
702.	Небиволол	+			
703.	Нимодипин	+		+	
704.	Нитроглицерин	+	+	+	
705.	Нифедипин	+	+	+	+
706.	Ницерголин	+			
707.	Норэпинефрин	+		+	
708.	Олмесартана медоксомил	+			
709.	Периндоприл	+	+		
710.	Прокаинамид	+	+	+	
711.	Пропафенон	+			
712.	Пропранолол	+	+	+	
713.	Рамиприл	+	+		
714.	Соталол	+			
715.	Спироприл	+	-		
716.	Телмисартан	+	+		

717.	Триметазидин	+	+		
718.	Трифосаденин	+	+	+	
719.	Троксерутин	+			
720.	Урапидил	+	-	-	
721.	Фенилэфрин	+	+	-	-
722.	Фозиноприл	-	+		
723.	Фосфокреатин	-			
724.	Хиннаприл	+	-		
725.	Хлорталидон	+	+		
726.	Эналаприл	+	+	-	
727.	Эналаприлат	+	+	-	
728.	Эпинефрин	+	+	+	+
729.	Эплеренон	+	-		
730.	Эпросартан	+	-		
731.	Эсмолол	+			
732.	Эфедрин	+	+		+
XI. Диагностические средства					
Рентгеноконтрастные средства					
733.	Бария сульфат	+			-
734.	Гадобутрол	+			
735.	Гадодиамид	+			
736.	Гадоксетовая кислота	+			
737.	Гадопентетовая кислота	+			
738.	Йобитридол	+			
739.	Йоверсол	+			
740.	Йогексол	+			+
					(для консульт. помощи)
741.	Йодиксанол	+			
742.	Йокситаламовая кислота	+			
743.	Йопромид	+			
744.	Натрия амидотризоат	+	+		
745.	Танин	+	+		
Флюоресцирующие средства					
746.	Флуоресцеин натрия	+	+		-
Радионуклидные средства					
747.	Бромезида 99mTc, реагент для получения	+			
748.	Мebroфенин	+			
749.	Пентатех, 99mTc, реагент для получения	+			
750.	Пирфотех, 99mTc, реагент для получения	+			
751.	Стронция хлорид 89 Sr	+			
752.	Технефит, 99mTc, реагент для получения	+			
753.	Технефор, 99mTc, реагент для получения	+			
Диагностикумы					
754.	Диагностикум бруцеллезный	+			
755.	Диагностикум геморрагической лихорадки с почечным синдромом культуральный	+			
756.	Диагностикум дифтерийный эритроцитарный антигенный	+			
757.	Диагностикум для определения антител к герпесу методом ПИФ	+			
758.	Диагностикум для определения антител к микоплазме методом ПИФ	+			
759.	Диагностикум для определения антител к	+			

	уреаплазме методом ПИФ				
760.	Диагностикум для определения антител к хламидиям методом ПИФ	+			
761.	Диагностикум клещевого энцефалита	+			
762.	Диагностикум коклюшный	+			
763.	Диагностикум коревой эритроцитарный антигенный	+			
764.	Диагностикум паротитный	+			
765.	Диагностикум полимерно-дисперсный для выявления HBs - антигена	+			
766.	Диагностикум псевдотуберкулезный	+			
767.	Диагностикум сибиреязвенный эритроцитарный	+			
768.	Диагностикум столбнячный эритроцитарный антигенный	+			
769.	Диагностикум туберкулезный эритроцитарный антигенный	-			
770.	Диагностикум туляреминый	+			
771.	Диагностикум холерный	+			
772.	Диагностикум чумной	+			
773.	Диагностикумы гриппозные	+			
774.	Диагностикумы менингококковые	+			
775.	Диагностикумы трепонемные эритроцитарные антигенные	+			
776.	Диагностикумы шигеллезные	+			
777.	Диагностикум паракоклюшный	+			
778.	Иммуноглобулин холерный адсорбированный	+			
779.	Иммуноглобулин чумной адсорбированный	+			
780.	Туберкулин очищенный в стандартном исполнении	+			
Иммунодиагностикумы, иммуноглобулины и сыворотки диагностические					
781.	Иммуноглобулины бруцеллезные диагностические	+			
782.	Иммуноглобулины гриппозные типов А и В диагностические	+			
783.	Иммуноглобулины для выявления риккетсий сыпного тифа диагностические	+			
784.	Иммуноглобулины коклюшные и паракоклюшные диагностические	+			
785.	Иммуноглобулины туляреминые диагностические	+			
786.	Иммунодиагностикум для выделения антител к поверхностному антигену вируса гепатита В	+			
787.	Иммунодиагностикум для выделения поверхностного антигена вируса гепатита В	+			
788.	Комплект для определения иммуноглобулинов класса М к вирусу гепатита А	+			
789.	Сыворотка бруцеллезная поливалентная диагностическая	+			
790.	Сыворотка гриппозная диагностическая	+			
791.	Сыворотка к HBs - антигену	+			
792.	Сыворотка коклюшная диагностическая	+			
793.	Сыворотка паракоклюшная диагностическая	+			

794.	Сыворотка туляремиальная диагностическая	+			
795.	Сыворотка чумная антифаговая диагностическая	+			
796.	Сыворотки дифтерийные неадсорбированные диагностические	+			
797.	Сыворотки лептоспирозные групповые диагностические	+			
798.	Сыворотки менингококковые диагностические адсорбированные	+			
Тест – системы, наборы реагентов					
799.	Иммунный блот для определения спектра антител к ВИЧ	+	+		+
800.	Контрольная панель сывороток, содержащих и не содержащих HBs- антиген, антитела к ВИЧ, вирусу гепатита С, <i>Treponema pallidum</i>	+	+		+
801.	Микоплазма ДУО	+			
802.	Микоплазма СИР	-			
803.	Набор реагентов для проведения фенотипирования лимфоцитов крови (CD4)	+	+		+
804.	Набор реагентов (тест-система) для определения антигена СА 125	+	+		+
805.	Набор реагентов (тест-система) для определения простатспецифического антигена (ПСА)	+	+		+
806.	Наборы для микрореакции преципитации с кардиолипидным антигеном	+			
807.	Определение иммуноглобулинов класса А, М, G, турбидиметрический метод	+	+		+
808.	Отраслевой стандартный образец HBsAg для контроля качества, оценки чувствительности и специфичности иммуноферментных тест-систем, выявляющих HBs-антиген. (ОСО - HbsAg)	+	+		+
809.	Стандартная панель сывороток, содержащих и не содержащих антитела к ВИЧ, вирусу гепатита С	+	+		+
810.	Тест –система иммуноферментная для подтверждения выявления антигена ВИЧ - 1(p24)	+	+		+
811.	Тест-набор "Определение фагоцитоза"	+			
812.	Тест-система для выявления антигена p24	+	+		+
813.	Тест-система для выявления антител и антигена вирусов иммунодефицита человека	+	+		+
814.	Тест-система для выявления антител к ВИЧ. Экспресс-тест-системы для определения антител к ВИЧ	+	+		+
815.	Тест-система иммуноферментная для выявления HBs- антигена	+	+		+
816.	Тест-система иммуноферментная для выявления антигена вируса гепатита А	+			
817.	Тест-система иммуноферментная для выявления антигена вируса клещевого энцефалита	+			
818.	Тест-система иммуноферментная для выявления антигенов вирусов гриппа	+			
819.	Тест-система иммуноферментная для выявления антигенов дифтерийного токсина	+			

820.	Тест-система иммуноферментная для выявления антигенов менингококковых серогрупп А и С	+			
821.	Тест-система иммуноферментная для выявления антител к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов	+			
822.	Тест-система иммуноферментная для выявления антител, их авидности к цитомегаловирусу	+	+		+
823.	Тест-система иммуноферментная для выявления антител к вирусу гепатита С	+	+		+
824.	Тест-система иммуноферментная для выявления антител к вирусу краснухи	+			
825.	Тест-система иммуноферментная для выявления антител классов иммуноглобулинов М и А к иерсиниям	+			
826.	Тест-система иммуноферментная для выявления антител классов иммуноглобулинов М и А к возбудителю коклюша	+			
827.	Тест-система иммуноферментная для выявления антител классов иммуноглобулинов М и G к энтеровирусам	+			
828.	Тест-система иммуноферментная для выявления антител, их авидности к токсоплазме	+	+		+
829.	Тест-система иммуноферментная для выявления иммуноглобулинов к вирусу клещевого энцефалита	+			
830.	Тест-система иммуноферментная для количественного определения цитокинов (ИЛ-1, ИЛ-4, ИЛ-8, α-ФНО, γ-интерферон)	+			
831.	Тест-система иммуноферментная для определения антител, их авидности к вирусу герпеса человека	+			
832.	Тест-система иммуноферментная для подтверждения результатов анти HCVскрининга	+			
833.	Тест-система иммуноферментная для подтверждения специфичности выявления HbsAg в сыворотке крови	+	+		+
834.	Тест-система иммуноферментная, выявляющая антитела к бледной трепонеме	+			
835.	Тест-система иммуноферментная для выявления антител к вирусу кори				+
836.	Фунгискрин 4 ч	+			
837.	Наборы реагентов для определения гормонов щитовидной железы Т3, Т4, ТТГ	+			+
ПЦР-диагностика					
838.	Комплект реагентов для электрофореза ЭФ для генотипирования	+			
839.	Комплект реагентов для выделения из биологических проб	+	+		+
840.	Тест-система для выявления ДНК вируса Эпштейн-Бара методом ПЦР	+	+		+
841.	Тест для выявления ДНК хламидии трахоматис методом ПЦР	+			+

+

(для беременных)

842.	Тест-система для выявления <i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Mycoplasma genitalis</i>	+			+	(для беременных)
843.	Тест-система для выявления <i>Ureaplasma species</i>	+			+	(для беременных)
844.	Тест-система для выявления ВПГ 1,2 типов	+			+	(для беременных)
845.	Тест-система для выявления ВПЧ ВКР – генотип	+				
846.	Тест-система для выявления ДНК вируса гепатита В методом ПЦР	+				
847.	Тест-система для выявления ДНК вируса гепатита Д методом ПЦР	+				
848.	Тест-система для выявления противовирусной ДНК ВИЧ методом ПЦР	+				
849.	Тест-система для выявления РНК вируса гепатита А	+				
850.	Тест-система для выявления РНК вируса гепатита С в плазме крови методом ПЦР	+				
851.	Тест-система для выявления РНК энтеровирусов	+				
852.	Тест-система для выявления цитомегаловируса методом ПЦР	+				
853.	Тест-система для количественного определения ВИЧ I типа	+				
854.	Тест-система для количественного определения РНК HCV методом ПЦР	+				
855.	Тест-система для определения HCV - генотипа методом ПЦР	+				
Аллергены						
856.	Аллергены бактерий	+			+	
857.	Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	+				
858.	Аллергены бытовые	+			+	
859.	Аллергены грибов	+			+	
860.	Аллергены грибов и дрожжей	+			+	
861.	Аллергены деревьев пылевые	+			+	
862.	Аллергены животных	+			+	
863.	Аллергены насекомых	+			+	
864.	Аллергены пищевые	+			+	
865.	Аллергены трав пылевые	+			+	
ХII. Антисептики и средства для дезинфекции						
Антисептики						
866.	Бензилдиметил-миристоиламино-пропиламмоний	+	+			+
867.	Борная кислота	+	+			+
868.	Бриллиантовый зеленый	+	+			+
869.	Деготь+Грибромфенолята висмута и Висмута оксида комплекс	+				+
870.	Йод + [Калия йодид +Этанол]	+	+	+		+
871.	Йод + Калия йодид + Глицерол	+	+			+
872.	Калия перманганат	+	+	+		+
873.	Камфора	+				
874.	Камфора + Хлоробутанол + Эвкалипта прутовидного листьев масло + [Левоментол]	+				

875.	Повидон-йод	+	+	+	+
876.	Серебра протеинат				+
877.	Фукоцин (ТН)	+	+		+
878.	Цинка оксид	+	+		
Средства для дезинфекции					
879.	Аммиак	+	+	+	-
880.	Водорода пероксид	+	+	+	+
881.	Хлоргексидин	+	+	+	+
882.	Этанол	+	+	+	+
ХIII. Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта					
Средства, используемые для лечения заболеваний, сопровождающихся эрозивно-язвенными процессами в пищевом, желудке и двенадцатиперстной кишке					
883.	Алюминия фосфат	+			
884.	Висмута трикалия дицитрат	+			
885.	Домперидон	-	+		
886.	Омепразол	+	+		
887.	Пантопразол	+			
888.	Пирензепин	+	+		
889.	Рабепразол	+	+		
890.	Ранитидин	+	+		
891.	Алгелдрат+магния гидроксид	+	+		
892.	Тирозил-D аланил-глицил-фенилаланил-лейцил-аргинина диацетат	+	+		
893.	Фамотидин	+	+	+	
894.	Эзомепразол	+	+		
Спазмолитические средства					
895.	Атропин	+	+	+	+
896.	Бенциклан	+	+		+
897.	Гиосцин бутилбромид	+	+		+
898.	Дротаверин	+	+	+	+
899.	Мебеверин	+	+		
900.	Метеоспазмил (ТН)	+	+		
901.	Оксибутирин	+	+		
902.	Папаверин	+	+	+	
903.	Платифиллин	+	+	+	+
904.	Тримебутин	+	+		
Панкреатические энзимы					
905.	Вобэнзим (ТН)	+	+		
906.	Имиглюцераза	+	+		
907.	Панкреатин	+	+		
Средства, используемые для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей					
908.	Адеметионин	+	+		
909.	α-Липоевая кислота	+	+		
910.	Глицирризиновая кислота + фосфолипиды	+	+		
911.	Орнитин	+			
912.	Тиоктовая кислота	+	+	+	
913.	Урсодезоксихолевая кислота	+	+		
914.	Фосфолипиды	-	+		
Гепатопротекторы (для туберкулезных больных)					
915.	Активированный уголь + Желчь + Крапивы двудомной листья + Чеснока посевного луковицы	+	+		
916.	Расторопши пятнистой плодов экстракт	+	+		
917.	Шиповника плодов экстракт	+	+		

Антиферменты				
918.	Апротинин	+	+	+
Антидиарейные, слабительные и прочие средства				
919.	Бисакодил	+		
920.	Глицерол	+		
921.	Итоприд	+		
922.	Лактулоза	+	+	
923.	Лоперамид	+		
924.	Макрогол	+	+	
925.	Метоклопрамид	+	+	+
926.	Микролакс (ТН)	+		
927.	Натрия пикосульфат	+		
928.	Повидон	+		
929.	Сеннозиды А и В	+		
930.	Симетикон	+		
931.	Смектит диоктаэдрический	+	+	
932.	Хилак форте (ТН)	+		
XIV. Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему				
Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны				
933.	Алклометазон	+	+	
934.	Беклометазон + Гентамицин + Клотримазол	+	+	+
935.	Беклометазон+Клотримазол	+	+	+
936.	Бетаметазон	+	+	+
937.	Бетаметазон + Гентамицин	+	+	+
938.	Бетаметазон + Гентамицин + Клотримазол	+	+	+
939.	Бетаметазон +Кальципотриол (для кожных отделений)	+	+	
940.	Бетаметазон + Фузидовая кислота	+	+	
941.	Бетаметазон + Салициловая кислота	+	+	+
942.	Бромкриптин	+	+	
943.	Ганиреликс			+(для ЭКО)
944.	Гидрокортизон	+	+	+
945.	Гидрокортизон + Окситетрациклин	+	+	
946.	Гидрокортизон + Натамиин + Неомицин	+	+	
947.	Гонадотропин хорионический	+	+	
948.	Грамицидин С + Дексаметазон + Фрамицетин	+		
949.	Дезоксикортон	+	+	
950.	Дексаметазон	+	+	+
951.	Дексаметазон + Неомицин	+	+	+
952.	Десмопрессин	+		
953.	Дигидротахистерол	+		
954.	Дифлукортолон + Изоконазол	+	+	
955.	Кломифен	+		
956.	Кортизон	+	+	
957.	Левотироксин натрия	+		
958.	Левотироксин натрия + Калия йодид	+		
959.	Мазипредон	+	+	+
960.	Менотропины	+		+(для ЭКО)
961.	Метилпреднизолон	+		

962.	Метилпреднизолона ацепонат	+	+		
963.	Мометазон	+	+		+
964.	Нандролон	+	+		
965.	Нефлуан (ТН)	+			
966.	Октреотид	+		+	
967.	Преднизолон	-	-	+	-
968.	Пропилтиоурацил	+	+		
969.	Соматропин	+			
970.	Тетракозактид	+			
971.	Тнамазол	+	+		
972.	Триамцинолон	+	+		
973.	Трипторелин	+			+ (для ЭКО)
974.	Флудрокортисон	+			
975.	Флуметазон + К्लеохинол	+	+		
976.	Флуметазон + Салициловая кислота	+	+		
977.	Фоллитропин альфа	+			+ (для ЭКО)
978.	Фоллитропин бета				+ (для ЭКО)
979.	Хориогонадотропин альфа				+ (для ЭКО)
980.	Ципротерон	+			
981.	Цетрореликс	+			+ (для ЭКО)
Андрогены					
982.	Метилтестостерон	+			
983.	Тестостерон	+			
984.	Тестостерон [смесь эфиров]	+			
985.	Бикалутамид	+			
986.	Флутамид	+			
Эстрогены					
987.	Эстрадиол	+	+		
988.	Тамоксифен	+	+		
989.	Фулвестрант	+	+		
Гестагены					
990.	Гидроксипрогестерона капронат	+			
991.	Дидрогестерон	+	+		
992.	Левоноргестрел	+			
993.	Медроксипрогестерон	+			
994.	Норэтистерон	+	+		
995.	Прогестерон	+	+		+ (для ЭКО)
Эстрогены + Гестагены					
996.	Дезогестрел+Этинилэстрадиол	+			
Инсулин и средства для лечения сахарного диабета					
997.	Акарбоза	+	+		
998.	Вилдаглиптин	+	+		
999.	Глибенкламид	+	+		
1000.	Глибенкламид + Метформин	+	+		
1001.	Гликлазид	+	+		
1002.	Глюкагон	+			
1003.	Инсулин аспарт	+	+		
1004.	Инсулин аспарт двухфазный	+	+		

1005	Инсулин гларгин	+	-		
1006	Инсулин глулизин	+	+		
1007	Инсулин двухфазный человеческий [генно-инженерный]	+	-		
1008	Инсулин детемир	-	+		
1009	Инсулин лизпро	-	+		
1010	Инсулин лизпро двухфазный	+	+		
1011	Инсулин растворимый человеческий [генно-инженерный]	+	-		
1012	Инсулин-изофан человеческий [генно-инженерный]	+	+		
1013	Лираглутид	-			
1014	Метформин	+	+		
1015	Репаглинид	+	+		
1016	Росиглитазон	+	+		
1017	Эксенатид	-	+		
XV. Средства для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей					
Средства для лечения аденомы простаты					
1018	Алфузозин	+			
1019	Доксазозин	+			
1020	Простакор (ТН)	+			
1021	Простаты экстракт	+			
1022	Силодозин	+			
1023	Таленан	+			
1024	Тамсулозин	+			
1025	Теразозин	+			
1026	Финастерид	+	+		
Средства терапии при почечной недостаточности и пересадке органов					
1027	Дипиридамол	+	+	+	
1028	Иммуноглобулин антитимоцитарный	+	+		
1029	Иммуноглобулин человека антицитомегаловирусного	+			
1030	Кетоаналоги аминокислот	+	+		
1031	Микофенолата мофетил	+	+		
1032	Микофеноловая кислота	+			
1033	Растворы для перитонеального диализа	+	+		
1034	Циклоспорин	+	+		
Диуретики					
1035	Ацетазоламид	+	+		
1036	Гидрохлоротиазид	+	+		
1037	Гидрохлоротиазид + Триамтерен	+	+		
1038	Канефрон Н (ТН)	+			
1039	Маннитол	+		+	
1040	Спиронолактон	+	+		
1041	Торасемид	+	+		
1042	Такролимус	+	+		
1043	Фуросемид	+	+	+	+
М-холиноблокаторы					
1044	Толтеродин	+			
XVI. Средства для лечения офтальмологических заболеваний					
1045	Азапентацен	+	+		
1046	Азеластатин	+	+		
1047	Атропин	+	+		+
1048	Бетаксолол	+	+		

1049	Бринзоламид	-	+		
1050	Бутиламиногидроксипропоксифеноксид метил метилоксадиазол			+	
1051	Витасик (ТН)	-	-		
1052	Гипромеллоза	-	+		
1053	Гликозаминогликаны сульфатированные	-	+		
1054	Глицерол	-	+		
1055	Дексаметазон + Тобрамицин	+	-		
1056	Дорзоламид	+	+		
1057	Карбомер	+	+		
1058	Колистиметат натрия + Ролитетрациклин + Хлорамфеникол	+	+		
1059	Колларгол (ТН)	+	-		-
1060	Латанопрост	+	+		
1061	Метилэтилпиридинола гидрохлорид	+	+		
1062	Оксибупрокаин	-	+		-
1063	Офтальмоферон (ТН)	+	+		
1064	Пентагидроксиэтилнафтохинон	+	-		
1065	Пиклоксидин	+	+		
1066	Пилокарпин	+	+		+
1067	Полипептиды сетчатки глаз скота	+	+		
1068	Проксиметакаин	+	+		-
1069	Проксодолол	+	+		
1070	Ранибизумаб	+	+		
1071	Таурин	+	+		
1072	Тимолол	+	+		
1073	Тимолол + Пилокарпин	+	+		
1074	Тобрамицин	+	+		
1075	Травопрост	+	+		
1076	Тропикамид	+	+		+
1077	Тропикамид+Фенилэфрин	+	+		
1078	Циклопентолат	+	+		
1079	Ципрофлоксацин+Дексаметазон	+	+		
1080	Цитохром + Натрия сукцинат + Аденозин + Никотиамид + Бензалкония хлорид	+	+		
XVII. Средства, влияющие на матку					
1081	Алпростадил	+			
1082	Гексопреналин	+	+		
1083	Динопростон	+			
1084	Мизопростол	+	+		
1085	Метилэргометрин	+	+		
1086	Мифепристон	+			
1087	Окситоцин	+	+	+	
1088	Питуитрин (ТН)	+	+		
1089	Эргометрин	+	+	+	
XVIII. Средства, влияющие на органы дыхания					
Противоастматические средства					
1090	Амброксол	+	+	+	+
1091	Аминофиллин	+	+	+	+
1092	Беклометазон	-	+		
1093	Будесонид	+	+	+	
1094	Будесонид + Формотерол	+	+		
1095	Будесонид + Сальбутамол	+	+		

1096	Индакатерол	+			
1097	Ипратропия бромид	+	+	+	
1098	Ипратропия бромид + Фенотерол	+	+	+	+
1099	Кетотифен	-	-		
1100	Кленбутерол	-			
1101	Кромоглициевая кислота	-	+		
1102	Недокромил	+	+		
1103	Салметерол	-	+		
1104	Салметерол + Флутиказон	-	+		
1105	Сальбутамол	+	+	+	-
1106	Теofilлин	-	+		
1107	Тербуталин	+	+		
1108	Тиотропия бромид	+	+		
1109	Фенотерол	+	+		
1110	Флутиказон	+	+		
1111	Флутиказон фуруат	+			
1112	Формотерол	+	+		
1113	Циклесонид	+	+		
Прочие средства для лечения заболеваний органов дыхания					
1114	Ацетилцистеин	+	+	+	
1115	Белладонны листьев экстракт + Кофеин + Парацетамол + Теофиллин + Фенобарбитал + Цитизин + Эфедрин	+	+		
1116	Бромгексин	+	+		
1117	Бутамират	+			
1118	Глауцин + Эфедрин + [Базилика обыкновенного масло]	+	+		
1119	Дорназа альфа	+			
1120	Кодеин + Натрия гидрокарбонат + Терпингидрат	+	+		
1121	Кодеин + Натрия гидрокарбонат + Солодки корни + Термопсиса ланцетного трава	+	+		
1122	Монтелукаст	+			
1123	Оксиметазолин	+			
1124	Порактант альфа	+			
1125	Рофлумиласт	+			
1126	Сурфактант-БЛ (ТН)	+			
1127	Геофедрин (ТН)	+	+		
XIX. Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия					
Питательные смеси					
1128	Лофеналак (ТН)	+	+		
1129	Фенил-фри (ТН)	+	+		
Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия					
1130	Калия и магния аспарагинат	+	+	+	
1131	Калия йодид	+	+		+
1132	Калия хлорид	+	+	+	+
1133	Кальция хлорид	+	+	+	+
1134	Магния сульфат	+	+	+	
1135	Натрия гидрокарбонат	+	+	+	
1136	Натрия хлорид	+	+	+	+
1137	Натрия цитрат	+	+		
1138	Растворы электролитные	+	+		
XX. Витамины и минералы					

1139	Аскорбиновая кислота	-	+	+	-
1140	Бетакаротен+Витамин Е+Менадион+Ретинол				-
1141	Витамин Е + Ретинол	+	-		
1142	Колекальциферол	±			
1143	Кальцитриол	+			
1144	Магне В 6 (ТН)	+	±		
1145	Магнелис В6 (ТН)	-	-		
1146	Менадиона натрия бисульфит	+	+		+
1147	Никотиновая кислота	+	+	+	
1148	Пиридоксин	+	+	+	-
1149	Пиридоксин + Тиамин + Цианокобаламин	±	±		
1150	Пиридоксин + Тиамин + Цианокобаламин + [Лидокаин]	+	+		
1151	Поливитамины	+	+		
1152	Поливитамины [парентеральное введение]	+			
1153	Поливитамины + Минеральные соли	+	+		
1154	Ретинол	+	±		-
1155	Рибофлавин	+	+		
1156	Тиамин	+	+	+	+
1157	Токоферол	+	±		±
1158	Цианокобаламин	+	+	+	+
XXI. Стимуляторы регенерации и репарации					
1159	Актовегин (ТН)	+	+	+	+
1160	Алфлутоп (ТН)	+	+		
1161	Ацитретин (для кожных отделений)	+	+		
1162	Бетакаротен + Витамин Е +Менадион + Ретинол	+	+		
1163	Гиалуронидаза	+	+		
1164	Декспантенол	+	+		+
1165	Диоксометилтетрагидропиримидин	+	+		
1166	Облепихи масло	+	+		+
1167	Ремаксол (ТН)	±			
1168	Солкосерил (ТН)	+	+	+	+
1169	Трипсин	+	+		+
1170	Цинка гиалуронат	+	±		-
XXII. Антидоты					
1171	Активированный уголь	+	+	+	+
1172	Активированный уголь+Алюминия оксид			+	
1173	Димеркаптопропансульфонат натрия	+	+	+	-
1174	Калий-железо гексацианоферрат	+	+	+	+
1175	Кальция тринатрия пентетат	+	+	+	+
1176	Карбоксим	+	-	+	+
1177	Лигнин гидролизный	+	+	+	+
1178	Метилтиониния хлорид	+		+	+
1179	Натрия тиосульфат	+		+	-
1180	Парафин жидкий			+	
1181	Сугаммадекс	+			
1182	Цинка бисвинилмидазола ацетат	+	+	+	+
XXIII. Изделия медицинского назначения					
1183	Перевязочные средства	+	+	+	+
1184	Инструменты медицинские	+	+	+	-
1185	Предметы ухода за больными	+	+	+	+

1186	Изделия силиконовые и резиновые	+	+	+	+
1187	Комплект акушерский, хирургический одноразовый	+	+	+	+
1188	Пипетки	+	+	+	+
1189	Пленка рентгеновская для аналоговых и цифровых аппаратов	+	+	+	+
1190	Системы инфузионные	+	+	+	+
1191	Шовный материал	+	+	+	+
1192	Шприцы	+	+	+	+
1193	Материалы и средства контроля для стерилизации	+	+	+	+
1194	Реактивы и химикаты	+	+	+	+
1195	Стекло и химпосуда	+	+	+	+
1196	Стоматологический инструментарий	+	+	+	+
XXIV. Стоматологические материалы					
1197	Цементы силикатные, силико-фосфатные, эвгенолсодержащие для постоянных пломб: силидонт, силицин, белокор, унифас, беладонт, белацин, эвгесент	+	+	+	+
1198	Стеклоиономерные цементы: дентис, стомафил, стион, кемфил, глассин, цемион, аргецем, целит	+	+	+	+
1199	Композитные пломбировочные материалы: кристаллайн, призма, комподент, талан, цитрикс, латефил, фолакор, призмафил, унирест, клип	+	+	+	+
1200	Кальцийсодержащие подкладочные материалы: кальрагент, кальцесил, кальцидент, супрагент, кальципульпин, кальцевит, компосил	+	+	+	+
1201	Временные пломбировочные материалы: дентин, дентин-паста, темпо, темпо-про, радовикс	+	+	+	+
1202	Материалы для обработки каналов: - антисептические средства - канал-Дез, камфорфен, пульпосептин, гипохлорид натрия, белодез, крезодент, эндожи, кариклинс, ангидрин, гваяфен, эндо-драй; - для расширения и прохождения каналов - канал-Э, эвгенат, фенопласт, эндосольв, эденталь, гель для расширения каналов; - для остановки кровотечения - канал-С, альгистаб, ретракционная нить, альвостаз, гемостаб, ретрогель, эндо-стаз	+	+	+	+
1203	Материалы для пломбирования каналов: резорцин, формалин, йодекс, резодент, нон-фенол, камфорфен, гуттасилер, эвгедент, резорцин-формалиновая паста, цинк-оксидэвгеноловая паста, цитофил, пульподент, пульпосептин, крезодент, фосфадент-био, трикредент, триоксидент, тиздент, зодент, супрагент-к	+	+	+	+
1204	Штифты: гутаперчивые, бумажные	+	+	+	+
1205	Бондинговые системы и протравочные гели для композитов	+	+	+	+
1206	Пластмасса: акрилоксид, карбодент	+	+	+	+
1207	Защитные покрытия для пломб: гидроксиал, аксил, покрытие защитное	+	+	+	+
1208	Девитализирующие пасты: - мышьяковистые (арсеник, нон-арсеник,	+	+	+	+

	нео-арсеник блек, мышьяковистая паста); - безмышьяковистые (пульпекс, радевит, пульпевит, девит, девиталь-форте)				
1209	Фторсодержащие средства для профилактики кариеса: фторлак, белагель, белак, радогель, фторгель, аргенат, фиссил, натрия фторид, глюфторед, профилакор Са/Ф, гель для реминерализации	+			+
1210	Полировочные пасты: полидент, радент	+			+
1211	Средства для аппликационной анестезии: радогель, геланес, дентикос, блокинг-гель	+			+
1212	Средства для лечения болезней пародонта: паровит, биодонт, парасепт, витадонт, гиалудент, генгивет, радопарон	+			+
1213	Остеопластические материалы: остеоиндуцин, гиалуост, гидроксиапол	+			+
1214	Материалы для удаления зубных отложений: полирПаст, скалинг, полидент	+			+
1215	Материалы для снятия повышенной чувствительности твердых тканей зуба: сенсистаб, гиперестез, десенсил, профилакор Са/Сг, профилакор-ПЗ	+			+
1216	Средства для диагностики кариеса: колор- тест, кариес-индикатор	+			+
1217	Материалы ортодонтические: альгинатный слепочный материал, гипс зуботехнический, пластмасса стоматологическая, воск для зуботехнических работ, проволока для шинирования, проволока ортодонтическая, порошок полировочный, лак разделительный, лак изоляционный	+			+
XXV. Лекарственные средства, изготовленные в аптечных организациях по требованиям ЛПУ					
XXVI. Не допускается изготовление аптечными организациями, имеющими лицензию на фармацевтическую деятельность, лекарственных препаратов, зарегистрированных в Российской Федерации.					

**Стоимость территориальной программы
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
по источникам финансового обеспечения на 2013 год
и на плановый период 2014 и 2015 годов**

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	№ строки	2013 год				плановый период			
		Утвержденная стоимость территориальной программы		Расчетная стоимость территориальной программы		2014 год		2015 год	
		всего (млн. руб.)	на одного жителя (одно застрахован- ное 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)
Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03)	01	3,00	4,00	13 947,92	9 097,92	14 137,15	9 221,02	18 089,78	11 799,82
в том числе:									
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации *	02	2 934,41	1 933,12	2 934,41	1 933,12	3 099,97	2 042,19	3 876,28	2 527,25
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04 + 10)	03	11 013,51	7 164,80	11 013,51	7 164,80	11 860,22	7 715,63	14 253,50	9 272,57
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05 + 06 + 09)	04	11 013,51	7 164,80	11 013,51	7 164,80	11 860,22	7 715,63	14 253,50	9 272,57
в том числе:									
1.1. Субсидии из бюджета ФАДМ *	05	9 956,74	6 477,32	9 956,74	6 477,32	11 283,41	7 340,39	14 238,85	9 263,04
1.2. - из жилищных трансфертов бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС *	06	561,03	364,98	561,03	364,98	562,16	365,71	0,00	0,00
1.2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение скорой медицинской помощи (за исключением специализированной (санитарно-авиационной) скорой медицинской помощи).	07	561,03	364,98	561,03	364,98	562,16	365,71	0,00	0,00
1.2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, включаемых в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в соответствии с частью 7 статьи 35 Федерального закона от 29.11.2010 «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»	08								
1.3. прочие поступления	09	495,74	322,50	495,74	322,50	14,65	9,53	14,65	9,53
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, в том числе:	10								
2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение скорой медицинской помощи (за исключением специализированной (санитарно-авиационной) скорой медицинской помощи).	11								
2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, включаемых в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в соответствии с частью 7 статьи 35 Федерального закона от 29.11.2010 «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»	12								

* Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на ОНДС, целевые программы, а также средств по п. 2 разд. II по строке 08

Приложение 5 таблица 5.1
к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи на территории Удмуртской Республики на 2013 год
и на плановый период 2014 и 2015 годов

**Стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи на территории Удмуртской Республики
по условиям ее оказания на 2013 год**

Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления	№ строки	Единица измерения	Территориальные нормативы объемов медицинской помощи на 1-ого жителя (по территориальной программе ОМС - на 1 застрахованное лицо) в год	Территориаль- ные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы			Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		млн. руб.	за счет средств консолидиро- ванного бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	в % к итогу
					за счет средств консолидиро- ванного бюджета субъекта РФ	за счет средств 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	1933,12	X	2934,41	X	21,04	
1. скорая медицинская помощь	02	вызов	0,001	1435,60	1,44	X	2,18	X	X	X
2. при заболеваниях, не включенных в территориальную программу ОМС:	03		X	X	1607,76	X	2440,54	X	X	X
- амбулаторная помощь	04	посещение			262,76	X	398,86	X	X	X
	04.1	посещение с профилактическ ой целью	0,400	271,00	108,40		164,55			
	04.2	обращений	0,200	771,80	154,36		234,31			
- стационарная помощь	05	к/день	0,742	1657,00	1229,49	X	1866,33	X	X	X
- паллиативная помощь	05.1	к/день	0,052	1537,10	79,93		121,33			
- в дневных стационарах	06	пациенто- день	0,07	508,30	35,58	X	54,01	X	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	
- 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
- в дневных стационарах	11	пациенто- день	X	X	X	X		X		X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	12	X	X	X	258,04	X	391,70	X	X
5. специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	13	к/день	X	X	65,88	X	100,00	X	X
II. 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	7164,80	X	11013,51	78,96
- скорая медицинская помощь (сумма строк 26+30)	20	вызов	0,318	1435,60	X	456,52	X	701,75	X
- амбулаторная помощь (сумма строк 27 + 32)	21	посещение			X	2325,41	X	3574,55	X
21.1 посещения с профилактической целью	2,04		290,3			592,21		910,33	
21.2 посещения по неотложной медицинской помощи	0,36		371,6			133,78		205,64	
21.3 обращений	1,90		841,8			1599,42		2458,58	
- стационарная помощь (сумма строк 28 + 33)	22	к/день	2,203	1756,20	X	3868,91	X	5947,17	X
- в дневных стационарах (сумма строк 29 + 34)	23	пациенто- день	0,59	570,00	X	336,30	X	516,95	X
- вспомогательные репродуктивные технологии	23.1	случай	300	106253,9	X	20,74	X	31,88	X
- затраты на АУП в сфере ОМС***	24		X	X	X	156,92	X	241,21	X
из строки 19: I. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	25		X	X	X	7007,88	X	10772,29	
- скорая медицинская помощь	26	вызов	0,318	1435,60	X	456,52	X	701,75	X

А		1	2	3	4	5	6	7	8	9
- амбулаторная помощь	27	посещение				X	2325,41	X	3574,55	X
	27.1	посещений с профилактической целью	2,04		290,3	X	592,21		910,33	
	27.2	посещений по неотложной медицинской помощи	0,36		371,6	X	133,78		205,64	
	27.3	обращений	1,90		841,8	X	1599,42		2458,58	
	28	к/день	2,203		1756,20	X	3868,91	X	5947,17	X
- в дневных стационарах	29	пациенто-день	0,59		570,00	X	336,30	X	516,95	X
- вспомогательные репродуктивные технологии	29.1	случай	300		106253,9	X	20,74	X	31,88	
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	30		X			X		X		
- скорая медицинская помощь	31	вызов				X		X		X
- амбулаторная помощь	32	посещение				X		X		X
	32.1	посещений с профилактической целью				X		X		X
	32.2	посещений по неотложной медицинской помощи								
	32.3	обращений								
	33	к/день				X		X		X
- в дневных стационарах	34	пациенто-день				X		X		X
ИТОГО (сумма строк 01 + 14 + 19)			X		X	1933,12	7164,80	2934,41	11013,51	100,00

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

** указываются средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх уплачиваемых страховых взносов на неработающее население и передаваемые в бюджет ТФОМС УР в виде межбюджетных трансфертов

*** затраты на АУП ТФОМС УР и СМО

**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	Территориальные нормативы объемов медицинской помощи на 1-ого жителя (по территориальной программе ОМС - на 1 застрахованное лицо) в год	Территориаль- ные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы			Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		за счет средств консолидиро- ванного бюджета субъекта РФ	за счет средств консолидиро- ванного бюджета субъекта РФ	средства ОМС	в % к итогу
					5	6				
A	1	2	3	4				7	8	9
1. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе *:	01		X	X	2042,19	X		3099,97	X	20,72
1. скорая медицинская помощь	02	вызов	0,001	1507,40	1,51	X		2,29	X	X
2. при заболеваниях, не включенных в территориальную программу ОМС:	03		X	X	1753,19	X		2661,28	X	X
- амбулаторная помощь	04	посещение			352,80	X		535,54	X	X
		посещений с профилактическо й целью	0,400	360,00	144,00			218,59		
		обращений	0,200	1044,00	208,80			316,95		
- стационарная помощь	05	к/день	0,734	1714,80	1258,66	X		1910,61	X	X
- палатная помощь			0,062	1654,30	102,57			155,69		
- в дневных стационарах	06	пациенто- день	0,070	559,40	39,16	X		59,44	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					
- амбулаторная помощь	09	посещение	X	X	X					
- стационарная помощь	10	к/день	X	X	X					
- в дневных стационарах	11	пациенто- день	X	X	X					

А		1	2	3	4	5	6	7	8	9
4. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)		12		X	X	221,61	X	336,40	X	X
5. специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ, в том числе		13	к/день	X	X	65,88	X	100,00	X	X
II. 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	7715,63	X	11860,23	79,28
- скорая медицинская помощь (сумма строк 26+30)		20	вызов	0,318	1380,38	X	438,96	X	674,76	X
- амбулаторная помощь (сумма строк 27 + 32)		21	посещение			X	2944,56	X	4526,28	X
		21.1	посещений с профилактической целью	2,24	347,1		777,50		1195,16	
		21.2	посещений по неотложной медицинской помощи	0,46	444,3		204,38		314,16	
		21.3	обращений	1,95	1006,5		1962,68		3016,96	
		22	к/день	2,102	1813,05	X	3811,03	X	5858,20	X
- стационарная помощь (сумма строк 28 + 33)		23	пациенто-день	0,59	568,02	X	335,13	X	515,15	X
- в дневных стационарах (сумма строк 29 + 34)		23.1	случай	300	113109		22,07		33,93	
- вспомогательные репродуктивные технологии		24		X	X	X	163,88	X	251,91	X
- затраты на АУП в сфере ОМС***		25		X	X	X	7551,75	X	11608,32	
из строки 19: I. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам		26	вызов	0,318	1380,38	X	438,96	X	674,76	X
- скорая медицинская помощь		26	вызов	0,318	1380,38	X	438,96	X	674,76	X

А		1	2	3	4	5	6	7	8	9
- амбулаторная помощь	27	посещение				X	2944,56	X	4526,28	X
	27.1	посещения с профилактической и целью	2,24	347,1			777,50		1195,16	
	27.2	посещения по неотложной медицинской помощи	0,46	444,3			204,38		314,16	
	27.3	обращений	1,95	1006,5			1962,68		3016,96	
	28	к/день	2,102	1813,05	X	X	3811,03	X	5858,20	X
- в дневных стационарах	29	пациенто-день	0,59	568,02	X	X	335,13	X	515,15	X
- вспомогательные репродуктивные технологии	29.1	случай	300	113109			22,07		33,93	
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	30		X	X	X			X		
	31	вызов			X	X		X		X
	32	посещение			X	X		X		X
	32.1	посещения с профилактической и целью								
	32.2	посещения по неотложной медицинской помощи								
- амбулаторная помощь	32.3	обращений								
- стационарная помощь	33	к/день			X	X		X		X
- в дневных стационарах	34	пациенто-день			X	X		X		X
ИТОГО (сумма строк 01 + 14 + 19)			X	X	X	2042,19	7715,63	3099,97	11860,22	100,00

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

** указываются средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание изаций, 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

**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 финансового обеспечения и условиям предоставления	№ строки	Единица измерения	Территориальные нормативы объемов медицинской помощи на 1-ого жителя (по территориальной программе ОМС - на 1 застрахованное лицо) в год	Территориаль- ные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		млн. руб.		
					за счет средств консолидиро- ванного бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств консолидиро- ванного бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	в % к итогу
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе *:	01		X	X	2527,25	X	3836,28	X	21,21
1. скорая медицинская помощь	02	вызов	0,001	1582,80	1,58		2,40	X	X
2. при заболеваниях, не включенных в территориальную программу ОМС:	03		X	X	2238,11	X	3397,38	X	X
- амбулаторная помощь	04	посещение	0,40	448,90	179,56	X	272,57	X	X
	04.1	обращение	0,20	1256,90	251,38	X	381,59		
- стационарная помощь	05	к/день	0,719	2231,10	1604,16	X	2435,07	X	X
- паллиативная помощь	05.1	к/день	0,075	2137,00	160,28	X	243,29		
- в дневных стационарах	06	пациенто- день	0,07	610,50	42,74	X	64,87	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	221,68	X	336,50	X	X
5. специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ		13	к/день	X	X	65,88	X	100,00	X	X
II. 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	9272,57	X	14253,51	78,79
- скорая медицинская помощь (сумма строк 26+30)		20	вызов	0,318	1725,3	X	548,65	X	843,37	X
- амбулаторная помощь (сумма строк 27 + 32)		21	посещение			X	3367,54	X	5176,48	X
		21.1	посещения с профилактической целью	2,30	379,8		873,54		1342,78	
		21.2	посещения по неотложной медицинской помощи	0,60	486		291,60		448,24	
		21.3	обращений	2,00	1101,2		2202,40		3385,46	
		22	к/день	2,013	2360,36	X	4751,40	X	7303,71	X
- стационарная помощь (сумма строк 28 + 33)		23	пациенто- день	0,59	675,8	X	398,72	X	612,90	X
- вспомогательные репродуктивные технологии		23.1	случай	300	130760,9	X	25,52	X	39,23	X
- затраты на АУП в сфере ОМС***		24		X	X	X	180,74	X	277,82	X

А		1	2	3	4	5	6	7	8	9
из строки 19:										
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам		25		X	X	X	9091,84	X	13975,69	
- скорая медицинская помощь		26	вызов	0,318	1725,3	X	548,65	X	843,37	X
		27	посещение			X	3367,54	X	5176,48	X
		27.1	посещений с профилактической целью	2,30	379,8		873,54		1342,78	
- амбулаторная помощь		27.2	посещений по неотложной медицинской помощи	0,60	486		291,60		448,24	
		27.3	обращений	2,00	1101,2		2202,40		3385,46	
- стационарная помощь		28	к/день	2,013	2360,36	X	4751,40	X	7303,71	X
- в дневных стационарах		29	пациенто-день	0,59	675,8	X	398,72	X	612,90	X
-вспомогательные репродуктивные технологии		29.1	случай	300	130760,9		25,52		39,23	
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
		32.1	посещений с профилактической целью							
- амбулаторная помощь		32.2	посещений по неотложной медицинской помощи							
		32.3	обращений							
- 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	2527,25	9272,57	3836,28	14253,50	100,00

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

** указываются средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх уплачиваемых страховых взносов на неработающее население и передаваемые в бюджет ТФОМС УР в виде межбюджетных трансфертов

*** затраты на АУП ТФОМС УР и СМО