



**ГУБЕРНАТОР  
ПЕРМСКОГО КРАЯ**

Ул. Куйбышева, д. 14, г. Пермь, 614006  
Тел. (342) 253 70 71, 253 70 69  
Факс (342) 253 66 49, 253 66 46  
E-mail: obadm@permkrai.ru

Г Председателю Законодательного  
Собрания Пермского края  
В.А. Сухих

01.10.2012 № 032-01-29-983

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Г О направлении проектов законов  
Пермского края

**Уважаемый Валерий Александрович!**

В соответствии со статьей 37 Закона Пермского края от 12 октября 2007 г. № 111-ПК «О бюджетном процессе в Пермском крае» в порядке законодательной инициативы вношу для рассмотрения на заседании Законодательного Собрания Пермского края проекты законов Пермского края с приложением установленных документов и материалов.

Приложение: 1. Проект закона Пермского края «О бюджете Пермского края на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 годов» на 589 л. в 1 экз.

2. Материалы и документы, представляемые одновременно с проектом закона Пермского края «О бюджете Пермского края на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 годов», на 355 л. в 1 экз.

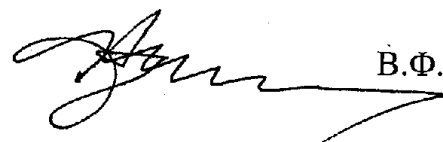
3. Справочные материалы к проекту закона Пермского края «О бюджете Пермского края на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 годов» на 14 л. в 1 экз.

4. Копия письма руководителям органов местного самоуправления муниципальных районов (городских округов) Пермского края о направлении на согласование проекта закона Пермского края «О бюджете Пермского края на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 годов» на 1 л. в 1 экз.

5. Проект закона Пермского края «О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Пермского края на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 годов» на 38 л. в 1 экз.

Законодательное Собрание  
Пермского края  
01 ОКТ 2012  
№ 3772-12/07

6. Материалы и документы, представляемые одновременно с проектом закона Пермского края «О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Пермского края на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 годов», на 6 л. в 1 экз.
7. Проект закона Пермского края «О Программе государственных гарантий оказания населению Пермского края бесплатной медицинской помощи на 2013 год» на 168 л. в 1 экз.
8. Проекты постановлений Законодательного Собрания Пермского края на 3 л. в 1 экз.



В.Ф. Басаргин

**ПРОЕКТ**

**ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЕ СОБРАНИЕ ПЕРМСКОГО КРАЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**№**

**О проекте закона Пермского края «О Территориальной Программе государственных гарантий бесплатного оказания населению Пермского края медицинской помощи на 2013 год».  
(первое чтение)**

Законодательное Собрание Пермского края ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Принять проект закона Пермского края «О Территориальной Программе государственных гарантий бесплатного оказания населению Пермского края медицинской помощи на 2013 год»» в первом чтении.
2. Создать рабочую группу по подготовке вышеназванного проекта закона ко второму чтению в следующем составе: \_\_\_\_\_.
3. Установить срок подачи поправок до \_\_\_\_\_.
4. Контроль за исполнением постановления возложить на \_\_\_\_\_.
5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.

Председатель  
Законодательного Собрания

**В.А. Сухих**

*1125*

**ПРОЕКТ**

Внесен губернатором  
Пермского края

**ЗАКОН ПЕРМСКОГО КРАЯ****О ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ  
ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ НАСЕЛЕНИЮ  
ПЕРМСКОГО КРАЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА 2013 ГОД**

Принят Законодательным Собранием  
Пермского края \_\_\_\_\_ года

**Статья 1.**

Утвердить Территориальную Программу государственных гарантий бесплатного оказания населению Пермского края медицинской помощи на 2013 год (прилагается).

**Статья 2.**

Контроль за реализацией Программы осуществляется в соответствии с действующим законодательством.

**Статья 3.**

Настоящий Закон вступает в силу с 1 января 2013 года, но не ранее чем через десять дней после дня его официального опубликования.

Губернатор  
Пермского края

В.Ф. Басаргин

Приложение  
к Закону  
Пермского края  
от 12.2012 N -ПК

**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ  
НАСЕЛЕНИЮ ПЕРМСКОГО КРАЯ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА 2013 ГОД**

**Раздел I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. Территориальная Программа государственных гарантий бесплатного оказания населению Пермского края медицинской помощи на 2013 год (далее - Программа) устанавливает перечень видов, форм и условий оказания медицинской помощи, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, а также предусматривает критерии качества и доступности медицинской помощи, условия бесплатного предоставления гражданам медицинской помощи за счет бюджета Пермского края и средств бюджета Территориального фонда обязательного медицинского страхования Пермского края.

Программа формируется с учетом порядков оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения Пермского края, основанных на данных медицинской статистики.

В рамках Программы за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов и средств обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение оказания федеральными медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, медицинской помощи работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда, населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, а также 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, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной службе, а также диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования по направлению военных комиссариатов.

2. Программа включает в себя:

перечень заболеваний (состояний) и перечень видов медицинской помощи, оказываемой населению края без взимания с них платы за счет бюджетных ассигнований бюджета Пермского края и средств бюджета Территориального фонда обязательного медицинского страхования Пермского края (далее – ТФОМС ПК), полученных в виде межбюджетных трансфертов из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования;

перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с Перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с пятидесятипроцентной скидкой;

перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемый в соответствии с Федеральным законом «Об обращении лекарственных средств», в целях обеспечения лекарственными препаратами для медицинского применения при оказании первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях;

условия оказания медицинской помощи, в том числе сроки ожидания медицинской помощи, предоставляемой в плановом порядке;

порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в учреждениях здравоохранения Пермского края и муниципальных образований;

Территориальной программой обязательного медицинского страхования (далее – Программа ОМС) устанавливаются нормативы объема оказания медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо и норматив финансового обеспечения Программы ОМС в расчете на одно застрахованное лицо, а также способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию и структура тарифа на оплату медицинской помощи.

3. Экономическое обоснование Программы разработано на основе методики формирования бюджета Пермского края и расчетов потребности в финансовых средствах для реализации Программы ОМС, рекомендаций Министерства здравоохранения Российской Федерации по порядку формирования и экономического обоснования территориальных программ государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи.

4. Медицинскую помощь в рамках Программы оказывают медицинские организации любой организационно-правовой формы.
5. Государственные задания по выполнению государственных гарантий оказания населению Пермского края бесплатной медицинской помощи в Пермском крае на 2013 год доводятся Министерством здравоохранения края в срок не позднее 31 декабря 2012 г. до медицинских организаций, участвующих в реализации Программы населению Пермского края бесплатной медицинской помощи в Пермском крае на 2013 год в соответствии с перечнем, утверждаемым Министерством здравоохранения Пермского края, в том числе включенных в Реестр медицинских организаций, осуществляющих в 2013 году деятельность в сфере обязательного медицинского страхования.
6. Расходование средств, полученных медицинскими организациями в рамках реализации Программы, производится в соответствии с требованиями Бюджетного кодекса Российской Федерации, с Соглашением об установлении тарифов на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию на территории Пермского края на 2013 год, с Порядком определения расходов медицинских учреждений (организаций), работающих в системе обязательного медицинского страхования на территории Пермского края, подлежащих возмещению за счет средств обязательного медицинского страхования, утвержденным Министерством здравоохранения Пермского края и ТERRиториальным фондом обязательного медицинского страхования Пермского края.
7. Не входят в Программу медицинские услуги, подлежащие оплате за счет средств работодателей - юридических и физических лиц, личных средств граждан и других источников (приложение 1 к Программе).

## Раздел II. ВИДЫ, УСЛОВИЯ И ФОРМЫ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ПРЕДОСТАВЛЯЕМОЙ НАСЕЛЕНИЮ БЕСПЛАТНО

В рамках настоящей Программы бесплатно предоставляется:

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

специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная,

скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь;

палиативная медицинская помощь.

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

Первичная медико-санитарная помощь оказывается в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара, в том числе стационара на дому, 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.

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, медицинскими организациями государственной или муниципальной систем здравоохранения.

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

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

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

Высокотехнологичная медицинская помощь является частью специализированной медицинской помощи и включает в себя применение

новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов генной инженерии, разработанных на основе достижений медицинской науки и смежных отраслей науки и техники. Высокотехнологичная медицинская помощь оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, утверждаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

Медицинская помощь может оказываться в следующих условиях:

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

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

инвалидности, улучшение качества жизни, сохранение работоспособности пациента и его социальную интеграцию в общество.

Медицинская помощь предоставляется в следующих формах:

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

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

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

При оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в соответствии с Федеральным законом «Об обращении лекарственных средств», и медицинскими изделиями, которые предусмотрены стандартами медицинской помощи (приложение 2 к Программе), а также лекарственными средствами, не входящими в перечень, в случаях их замены из-за индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям – на основании решения врачебной комиссии.

Граждане 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, при получении амбулаторной помощи имеют право на бесплатный или с 50-процентной скидкой со свободных цен отпуск лекарственных препаратов по перечню лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен (приложение 4 к Программе).

**Мероприятия:**

по восстановительному лечению и реабилитации больных осуществляются в амбулаторных и больничных учреждениях, иных медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях, включая центры восстановительной медицины и реабилитации, в том числе детские, а также санатории, в том числе детские и для детей с родителями;  
по долечиванию (реабилитации) работающих граждан непосредственно после стационарного лечения в порядке, установленном Министерством здравоохранения Пермского края.

При оказании медицинской помощи осуществляется обеспечение граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации необходимыми лекарственными средствами, изделиями медицинского назначения, а также обеспечение детей-инвалидов специализированными продуктами питания.

### **Раздел III. ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ ПЕРМСКОГО**

Медицинская помощь в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее - Программы ОМС) за счет средств обязательного медицинского страхования оказывается медицинскими организациями, включенными в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования в 2013 году (далее - Реестр медицинских организаций). Реестр медицинских организаций ведется Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Пермского края (далее - ТФОМС Пермского края) в порядке, установленном правилами обязательного медицинского страхования, и размещается на его официальном сайте в сети Интернет.

При реализации Программы ОМС с учетом рекомендаций Министерства здравоохранения Российской Федерации применяются эффективные способы оплаты медицинской помощи, ориентированные на результат деятельности медицинских организаций, определяемые Соглашением об установлении тарифов на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию на территории Пермского края на 2013 год.

1. В рамках Программы ОМС предоставляется первичная медико-санитарная, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь и скорая специализированная (за исключением скорой санитарно-авиационной помощи и скорой медицинской помощи, оказанной не застрахованным (не идентифицированным) гражданам по обязательному медицинскому страхованию, специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), а также осуществляется обеспечение необходимыми лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации в следующих

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, послеродовой период и abortion;

отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период.

2. Медицинская помощь в рамках Программы ОМС оказывается в следующих условиях:

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

2.2. Амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения), в том числе на дому при вызове медицинского работника, включая проведение мероприятий по диагностике, лечению заболеваний и реабилитации с учетом порядков оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи в том числе:

профилактике, диспансерному динамическому наблюдению (в том числе здоровых детей) включая необходимое обследование, за состоянием здоровья лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, в целях своевременного выявления, предупреждения осложнений, обострений заболеваний, иных патологических состояний, их профилактики и осуществления медицинской реабилитации указанных лиц, проводимое в порядке, установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти;

прививки населению края, включенные в Национальный календарь прививок, профилактические прививки по эпидемическим показаниям (за исключением стоимости бактериологических препаратов), прививки против вируса папилломы человека девочек в возрасте с 10 до 14 лет из категории детей-сирот, пребывающих в стационарных учреждениях, детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей из семей категории социального риска и социально опасного положения;

оказание медицинской помощи гражданам при первоначальной постановке на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту, поступлении в военные образовательные учреждения профессионального образования, призыве на военные сборы на основании решения комиссии при постановке на воинский учет, призывающей комиссии или военного комиссара в соответствии с Порядком направления на обследование (лечение), определенным Министерством обороны Российской Федерации совместно с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим выработку государственной политики и нормативно-правовое регулирование в сфере здравоохранения и социального развития, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной службе;

диспансеризация, в том числе медицинский осмотр врачами нескольких специальностей и применение необходимых методов обследования, осуществляемых в отношении определенных групп населения в соответствии с законодательством Российской Федерации;

медицинские осмотры: профилактические, предварительные, периодические (включая лабораторные обследования) - детей и подростков до 18 лет, студентов и учащихся очных форм обучения, лиц, непосредственно работающих с детьми в муниципальных и государственных учреждениях, медицинских работников муниципальной и государственной системы здравоохранения, работников, поступающих на работу в организации, занимающиеся организацией отдыха и оздоровления детей;

предварительные медицинские осмотры при поступлении в образовательные учреждения и на работу в муниципальные и государственные учреждения;

обследование и оформление медицинской документации для санаторно-курортного лечения по медицинским показаниям;

планирование семьи (в том числе в центрах планирования семьи, являющихся юридическими лицами);

контрацепция: подбор и назначение противозачаточных средств, обеспечение ими групп социального риска по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Пермского края (приложение 3 к Программе);

медицинская помощь, оказываемая специалистами со средним медицинским образованием на самостоятельном приеме;

искусственное прерывание беременности (включая все виды обезболивания);

стоматологическая помощь:

оказание терапевтической и хирургической стоматологической помощи (включая все виды обезболивания) взрослым и детям в соответствии со стандартами медицинской помощи, в том числе ортодонтии (традиционные методы) для детей и подростков до 18 лет. Стоматологическая помощь взрослому населению оказывается с использованием лекарственных средств и материалов отечественного производства (перечень материалов утверждается Министерством здравоохранения Пермского края).

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

2.4. Стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение), в том числе в геронтологических отделениях, реабилитационных центрах и отделениях (центрах) восстановительного лечения, оказывается в соответствии со стандартами медицинской помощи, в том числе:

при острых заболеваниях и обострениях хронических болезней, отравлениях и травмах, требующих интенсивной терапии и круглосуточного медицинского наблюдения;

при патологии беременности, родах иabortах, в том числе при хирургической стерилизации по медицинским показаниям в случае невозможности использования других методов контрацепции в рамках мероприятий по предупреждению abortов;

при госпитализации с целью проведения лечения (включая все виды обезболивания) и реабилитации;

при лечении больных с использованием эндоскопических методов диагностики и лечения;

при лечении больных с использованием интраокулярных линз (искусственных хрусталиков) отечественного производства, металлоконструкций (имплантатов) для остеосинтеза отечественного производства.

Для лиц, застрахованных по обязательному медицинскому страхованию лиц на территории Пермского края дополнительно за счет средств межбюджетного трансфера из бюджета Пермского края, передаваемого бюджету ТФОМС Пермского края на дополнительное финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, предусмотренного законом Пермского края «О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования на 2013 год», при оказании стационарной медицинской помощи применяются электрокардиостимуляторы, коронарные стенты, трахеальные и пищеводные эндопротезы, эндопротезы тазобедренных и коленных суставов,

системы транспедикулярной фиксации позвоночника, сосудистые эндопротезы, сосудистые кава-фильтры, мочеточниковые стенты, сетчатые имплантаты, вентрикуло-перитонеальные шунты - для детей. Обеспечение лечения больных с использованием вышеуказанного медицинского оборудования и расходного материала осуществляется в порядке, установленном Министерством здравоохранения Пермского края. Оплата медицинской помощи, оказанной с использованием вышеуказанного медицинского оборудования и расходного материала, производится в порядке, предусмотренном Соглашением об установлении тарифов на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию на территории Пермского края на 2013 год.

2.5. Медицинская помощь гражданам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию на территории Пермского края, оказываемая за пределами Пермского края, в том числе плановая медицинская помощь по письменному направлению Министерства здравоохранения Пермского края, в медицинских организациях, включенных в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования и оказывающих медицинскую помощь в соответствии с базовой программой обязательного медицинского страхования граждан Российской Федерации, за счет средств нормированного страхового запаса ТФОМС Пермского края.

#### **Раздел IV. МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ, ПРЕДОСТАВЛЯЕМАЯ ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ КРАЕВОГО БЮДЖЕТА**

1. За счет средств бюджета Пермского края предоставляются:

1.1. Скорая санитарно-авиационная, скорая специализированная по социально-значимым заболеваниям, в том числе гражданам иных государств, скорая медицинская помощь, оказанная гражданам не застрахованным (не идентифицированным) по обязательному медицинскому страхованию.

1.2. Первичная медико-санитарная помощь (в том числе медицинская помощь, предоставляемая специалистами со средним медицинским образованием на самостоятельном приеме), оказываемая гражданам при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ.

1.3. Специализированная медицинская помощь, оказываемая в кожно-венерологических, противотуберкулезных, наркологических и других специализированных государственных краевых учреждениях здравоохранения, входящих в номенклатуру учреждений здравоохранения, утверждаемую Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации, при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита,

психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ.

1.4. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в государственных краевых учреждениях здравоохранения, дополнительно к государственному заданию, сформированному Министерством здравоохранения и социального развития в установленном законодательством порядке. Перечень медицинских организаций, оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь, утверждается Министерством здравоохранения Пермского края.

1.5. Прочая специализированная медицинская помощь, а также медицинские и иные услуги, оказываемые в медицинских организациях в соответствии с перечнем медицинских организаций, утверждаемым Министерством здравоохранения Пермского края.

1.6. Медицинская помощь (кроме стоматологической), оказываемая медицинским персоналом, состоящим в штате медицинских организаций, в образовательных учреждениях, в том числе дошкольных и общеобразовательных учреждениях (начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования).

1.7. Дорогостоящие медицинские услуги:

компьютерная томография (в медицинских учреждениях края, оказывающих специализированную медицинскую помощь при социально значимых заболеваниях), магнитно-резонансная томография, медико-генетическое консультирование больных, направленных на обследование и лечение в медицинские учреждения края;

литотрипсия;

трансплантация органов и тканей человека;

лечение и(или) обследование граждан за пределами Пермского края в федеральных специализированных медицинских организациях и иных медицинских организациях, находящихся в ведении субъектов Российской Федерации и муниципальных образований, по направлению Министерства здравоохранения Пермского края.

1.8. Мероприятия:

обеспечение полноценным питанием (молочными продуктами) детей первого и второго годов жизни, прикрепленных к медицинской организации, в соответствии с Порядком, утвержденным нормативным правовым актом Министерства здравоохранения Пермского края;

глазное протезирование глазными протезами, зарегистрированными и разрешенными к применению Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации, лиц, нуждающихся в этом;

слухопротезирование (аппараты отечественного производства) детей и пенсионеров по старости, не имеющих инвалидности;

лекарственные препараты в соответствии:

с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского

назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, включая обеспечение граждан лекарственными препаратами, предназначенными для больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и(или) тканей, с учетом лекарственных препаратов, предусмотренных перечнем, утверждаемым Правительством Российской Федерации;

с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен;

проезд пациентов в соответствии с порядком, утвержденным нормативным правовым актом Министерства здравоохранения Пермского края: для лечения и (или) обследования за пределы Пермского края в федеральные специализированные медицинские организации и иные медицинские организации, находящиеся в ведении субъектов Российской Федерации и муниципальных образований; в туберкулезные санатории по направлению Министерства здравоохранения Пермского края; в медицинские организации, находящиеся вне места жительства больного, но в пределах границ Пермского края, для лечения (в условиях стационара) туберкулеза, онкологических, гематологических заболеваний, кардиохирургического лечения, эндопротезирования, получения медицинских услуг (в условиях дневного стационара) программного диализа, по направлению медицинской организации, участвующей в реализации настоящей Программы;

приобретение бактериальных и лекарственных препаратов по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Пермского края (в централизованном порядке);

приобретение радиоизотопной продукции для государственных краевых учреждений здравоохранения;

медицинское обследование граждан при первоначальной постановке на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту, поступлении в военные образовательные учреждения профессионального образования, призывае на военные сборы на основании решения комиссии при постановке на воинский учет, призывной комиссии или военного комиссара в соответствии с Порядком направления на обследование (лечение), определенным Министерством обороны Российской Федерации совместно с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим выработку государственной политики и нормативно-правовое регулирование в сфере здравоохранения и социального развития, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной службе;

обязательные медицинские осмотры беженцев и вынужденных переселенцев;

медицинские осмотры: профилактические, предварительные, периодические (включая лабораторные обследования) детей и подростков до 18 лет, студентов и учащихся очных форм обучения, лиц, непосредственно работающих с детьми в муниципальных и государственных учреждениях, медицинских работников муниципальной и государственной системы здравоохранения - по видам медицинской помощи в государственных краевых учреждениях в пределах государственного задания, в муниципальных учреждениях здравоохранения в пределах выделенных субвенций;

предварительные медицинские осмотры по видам медицинской помощи в государственных краевых учреждениях в пределах государственного задания, в муниципальных учреждениях здравоохранения в пределах выделенных субвенций, при поступлении в учебные заведения и на работу в муниципальные и государственные учреждения;

психиатрическое освидетельствование лиц в рамках предварительных медицинских осмотров при поступлении на работу в муниципальные и государственные учреждения, связанную с осуществлением отдельных видов деятельности, в том числе деятельности, связанной с источником повышенной опасности (с влиянием вредных веществ и неблагоприятных производственных факторов), а также лиц, работающих в условиях повышенной опасности;

освидетельствование на состояние алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения;

медицинская сексопатология и сексология в центрах планирования семьи; заготовка донорской крови в краевых станциях переливания крови, а также кабинетах и отделениях переливания крови краевых и муниципальных медицинских организаций;

пополнение и обновление неснижаемого запаса лекарственных препаратов в краевом центре медицины катастроф и чрезвычайных ситуаций;

краевые целевые программы, утвержденные в установленном порядке; страхование профессиональной ошибки медицинских работников, в результате которой причинен вред или ущерб здоровью гражданина, не связанный с небрежным или халатным выполнением ими профессиональных обязанностей;

оказание услуг по приемке, хранению, доставке и уничтожению лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения, закупаемых в централизованном порядке за счет средств бюджета Пермского края, и централизованных поставок за счет средств федерального бюджета;

оказание услуг специализированной организации по размещению краевого государственного заказа на поставку оборудования, лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения путем проведения открытых аукционов в электронной форме для нужд Министерства здравоохранения края;

обеспечение специальным питанием медицинских работников государственных краевых и муниципальных учреждений здравоохранения, работа которых связана с вредными и опасными для здоровья и жизни условиями труда.

За счет средств бюджета Пермского края в установленном порядке предоставляются медицинская помощь, медицинские и иные услуги в центрах медицинской профилактики (кроме центров здоровья), санаториях системы здравоохранения, в том числе детских и для детей с родителями; центрах (отделениях) профессиональной патологии, врачебно-физкультурных диспансерах; бюро судебно-медицинской экспертизы; патолого-анатомических бюро (учреждениях, отделениях), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, медицинских библиотеках, хосписах, домах (больницах, отделениях) сестринского ухода, нормативных здравпунктах промышленных предприятий, государственных и муниципальных учреждений высшего и среднего профессионального образования, аптеках, являющихся структурными подразделениями медицинских организаций, молочных кухнях и прочих медицинских учреждениях, входящих в номенклатуру учреждений здравоохранения, утверждаемую Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации, которые не участвуют в реализации территориальной Программы обязательного медицинского страхования.

Кроме того, за счет средств бюджета Пермского края предоставляются услуги педагогическим персоналом, состоящим в штате медицинских организаций.

Расходы бюджета Пермского края включают в себя обеспечение государственных краевых и муниципальных учреждений здравоохранения лекарственными и иными препаратами, изделиями медицинского назначения, иммунобиологическими препаратами и дезинфекционными средствами, а также обеспечение государственных краевых и муниципальных медицинских организаций донорской кровью и ее компонентами.

#### **Раздел V. УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РАМКАХ ПРОГРАММЫ**

Объем диагностических и лечебных мероприятий пациенту определяет лечащий врач согласно утвержденным стандартам медицинской помощи или медико-экономическим стандартам.

Медицинская документация оформляется и ведется в соответствии с требованиями нормативных правовых актов. Профилактические, санитарно-гигиенические, противоэпидемиологические мероприятия назначаются и проводятся при наличии соответствующих медицинских показаний.

При состояниях, угрожающих жизни, или невозможности оказания медицинской помощи в условиях данной медицинской организации пациент направляется на следующий этап медицинской помощи.

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

При обращении за медицинской помощью и ее получении:

1. В амбулаторно-поликлинических учреждениях:

1.1. Гражданин имеет право на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача, с учётом его согласия, а также на выбор медицинской организации в соответствии с законодательством Российской Федерации.

1.2. По экстренным показаниям медицинская помощь оказывается с момента обращения гражданина.

1.3. Возможна очередность приема плановых больных, проведение назначенных диагностических исследований - до 14 дней.

1.4. Направление гражданина в дневной стационар осуществляется лечащим врачом в соответствии с клиническими показаниями. Возможно ожидание плановой госпитализации в дневной стационар до 20 дней со дня получения направления на госпитализацию.

1.5. Направление гражданина на плановую госпитализацию в больничное учреждение осуществляется лечащим врачом в соответствии с клиническими показаниями, требующими госпитального режима, активной терапии и круглосуточного наблюдения врача.

2. В больничных учреждениях:

2.1. Госпитализация проводится по клиническим показаниям, требующим проведения интенсивных методов диагностики и лечения, круглосуточного наблюдения, а также по эпидемиологическим показаниям с целью изоляции больного.

2.2. Необходимо наличие направления на госпитализацию (от лечащего врача амбулаторно-поликлинического учреждения, медицинской организации или службы скорой медицинской помощи). Плановая госпитализация без направления лечащего врача амбулаторно-поликлинического учреждения, медицинской организации не допускается.

2.3. Гражданин госпитализируется незамедлительно при состояниях, угрожающих жизни, а также в случаях выявления у него особо опасной инфекции (или подозрения на нее), при острых заболеваниях, обострении хронических заболеваний, отравлениях, травмах, патологии беременности, родов,abortах, а также в период новорожденности, требующих круглосуточного наблюдения и применения интенсивных методов лечения, в том числе при отсутствии направления лечащего врача (при самообращении).

2.4. Возможно ожидание плановой госпитализации до 20 дней со дня получения направления на госпитализацию <\*>.

---

<\*> За исключением направления на госпитализацию в отделения: кардиохирургическое, офтальмологическое (хирургическое), травматологическое (ортопедическое) на эндопротезирование, а также при направлении на программный диализ.

2.5. Пациент имеет право на:

2.5.1. размещение в палатах на три и более мест;

2.5.2. обеспечение лечебным питанием в соответствии с физиологическими нормами, утвержденными Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

2.6. При оказании медицинской помощи детям:

2.6.1. предоставляется возможность одному из родителей или иному члену семьи, по их усмотрению, находиться вместе с больным ребенком в больничном учреждении в течение всего времени его пребывания независимо от возраста ребенка;

2.6.2. предоставляется спальное место и питание, при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше указанного возраста – при наличии медицинских показаний для ухода.

Контроль за соблюдением стандартов медицинской помощи, оказываемой организациями независимо от формы собственности, организационно-правовой формы и ведомственной принадлежности в части реализации Программы, осуществляется Территориальным органом Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития по Пермскому краю в соответствии с законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Министерство здравоохранения Пермского края участвует в осуществлении контроля соблюдения стандартов медицинской помощи, оказываемой организациями независимо от формы собственности, организационно-правовой формы и ведомственной принадлежности в части реализации Программы.

Контроль качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы, осуществляется в соответствии с законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами Пермского края.

Контроль объемов, сроков, качества и условий оказания медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию осуществляется страховыми медицинскими организациями, ТФОМС, профессиональными медицинскими ассоциациями в соответствии с законами и иными

нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами Пермского края.

3. Порядок реализации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в государственных и муниципальных учреждениях здравоохранения Пермского края в рамках настоящей Программы.

3.1. Внеочередное право получения медицинской помощи имеют следующие категории граждан, указанные в статьях 14-19 и 21 Федерального закона от 12 января 1995 года N 5-ФЗ "О ветеранах", в статье 11 Федерального закона от 09.06.1993 № 5142-1 «О донорстве крови и её компонентов»

инвалиды войны;

участники Великой Отечественной войны;

ветераны боевых действий;

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

лица, награжденные знаком "Жителю блокадного Ленинграда";

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

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

награждённые знаком «Почётный донор Российской Федерации».

3.2. Медицинская помощь гражданам, перечисленным в пункте 3.1 настоящего раздела, оказывается в государственных и муниципальных учреждениях здравоохранения Пермского края независимо от их ведомственной принадлежности при наличии медицинских показаний, а также в медицинских организациях частной формы собственности, участвующих в выполнении Программы.

3.3. Медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь по месту жительства (по участковому принципу), организуют учет граждан и динамическое наблюдение за состоянием их здоровья.

3.4. При непосредственном обращении граждан в медицинскую организацию для оказания первичной медико-санитарной помощи внеочередное оказание медицинской помощи осуществляется на основании документа, удостоверяющего право гражданина на внеочередное оказание медицинской помощи.

3.5. Контроль внеочередного оказания медицинской помощи гражданам осуществляют Министерство здравоохранения Пермского края, руководители государственных и муниципальных учреждений здравоохранения Пермского края.

## Раздел VI. КРИТЕРИИ ДОСТУПНОСТИ И КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, на основе которых проводится комплексная оценка уровня и динамики следующих показателей:

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия
I	Удовлетворенность населения медицинской помощью	%	70
II	Заболеваемость, смертность и инвалидность населения:		
1	Смертность населения	на 1000 человек	14,6
2	Смертность населения в трудоспособном возрасте	на 100 тыс.человек	680,0
3	Смертность населения от сердечно -сосудистых заболеваний	на 100 тыс.человек	825,3
4	Смертность населения от внешних причин	на 100 тыс.человек	190,1
5	Смертность населения от онкологических заболеваний	на 100 тыс.человек	197,3
6	Смертность населения от дорожно-транспортных происшествий	на 100 тыс.человек	16,9
7	Смертность населения от туберкулеза	на 100 тыс.человек	15,8
8	Материнская смертность, случаев родившихся живыми	на 100 тыс. родившихся живыми	23,2
9	Младенческая смертность, случаев родившихся живыми	на 1000 родившихся живыми	8,4
10	Число лиц в возрасте 18 лет и старше, впервые признанных инвалидами	на 10 тыс. человек населения	85,3

		трудоспособного возраста	
11	Число лиц страдающих социально значимыми болезнями, с установленным впервые в жизни диагнозом	на 100 тыс. человек	1250,0
12	Охват населения профилактическими осмотрами, проводимыми с целью выявления туберкулеза	%	72,2
13	Охват населения профилактическими осмотрами, проводимыми с целью выявления онкологических заболеваний	%	18,5

**Нормативы объема медицинской помощи по видам, устанавливаемые  
Программой на 2013 год**

Нормативы на 1 жителя за счет средств бюджета Пермского края:

Скорая медицинская помощь – 0,130 вызова.

Амбулаторные посещения – 0,705 посещения.

Дни лечения в дневных стационарах – 0,047 пациенто-дня.

Койко-дни в круглосуточных стационарах – 0,939 койко-дня.

Нормативы на одно застрахованное лицо за счет средств ОМС:

Амбулаторные посещения – 8,962 посещения.

Скорая медицинская помощь – 0,191 вызова

Дни лечения в дневных стационарах – 0,520 пациенто-дня.

Койко-дни в круглосуточных стационарах – 1,894 койко-дня.

**Планируемые показатели на 2013 год**

Среднегодовая занятость круглосуточной койки - 337.

Средняя длительность лечения на круглосуточной койке - 12,5.

Уровень госпитализации - 22,4.

Количество коек на 10000 - 80,4.

**Эффективность использования ресурсов здравоохранения**

Стоимость оказания единицы медицинской помощи за счет средств бюджета Пермского края:

стоимость 1 вызова скорой помощи – 1884,25 рубля;

стоимость 1 посещения – 439,71 рубля;

стоимость 1 дня лечения в дневном стационаре – 370,22 рублей;

1025

стоимость 1 койко-дня – 1032,50 рубля.

Стоимость оказания единицы медицинской помощи за счет ОМС:

стоимость 1 вызова скорой помощи – 1839,83 рубля;

стоимость 1 посещения – 307,94 рубля;

стоимость 1 дня лечения в дневном стационаре – 840,10 рубля;

стоимость 1 койко-дня – 1834,09 рубля.

### Кадровый потенциал (прогноз на 2013 год)

Число врачей на 10000 населения – 47,9

Число средних медицинских работников на 10000 населения – 95,8

## Раздел VII. МЕТОДИКА И РАСЧЕТ СТОИМОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

### I. Методика расчета стоимости реализации Программы

Программа финансируется за счет средств обязательного медицинского страхования в соответствии с Программой ОМС, а также средств бюджета Пермского края.

1. Расходы бюджета Пермского края.

1.1. Расходы бюджета Пермского края по организации медицинской помощи в соответствии с Программой включают в себя расходы по организации медицинской помощи, предоставляемой муниципальными учреждениями здравоохранения Пермского края и государственными (краевыми) учреждениями здравоохранения Пермского края. Расходы по организации оказания медицинской помощи муниципальными учреждениями в соответствии с Программой учитываются в составе регионального фонда компенсаций и передаются органам местного самоуправления в виде субвенций.

Объем субвенций рассчитывается в соответствии с Методикой, утвержденной законом Пермского края и включает в себя расходы по организации:

- оказания специализированной, первичной медико-санитарной помощи в амбулаторно-поликлинических, стационарно-поликлинических и больничных учреждениях (за исключением государственных краевых учреждений здравоохранения), включающей в себя медицинскую помощь гражданам при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ;

- скорой медицинской помощи (за исключением санитарно-авиационной) предоставляемой по социально-значимым заболеваниям и для незастрахованных (неиндивидуированных) по ОМС гражданам;
- иной медицинской помощи, медицинских и иных услуг.

1.1.1. Расходы по организации оказания специализированной, первичной медико-санитарной помощи в амбулаторно-поликлинических, стационарно-поликлинических и больничных учреждениях (за исключением государственных краевых учреждений здравоохранения), включающей в себя медицинскую помощь гражданам при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ рассчитываются по формуле:

$$\text{ЗДРопп} = \text{Рф,в,п,н} \times \text{Кпос (кд, пд)},$$

где

$\text{Рф,в,п,н}$  - расчетный показатель по расходам на организацию специализированной, первичной медико-санитарной помощи в амбулаторно-поликлинических, стационарно-поликлинических и больничных учреждениях (за исключением государственных краевых учреждений здравоохранения) по фтизиатрии, венерологии, психиатрии (психотерапии, психоневрологии), наркологии в расчете на одно посещение (койко-день, пациенто-день), установленный нормативным актом Правительства Пермского края;

$\text{Кпос (кд, пд)}$  - количество посещений (койко-дней, пациенто-дней) по фтизиатрии, венерологии, психиатрии (психотерапии, психоневрологии), наркологии, установленное нормативным актом Министерства здравоохранения Пермского края.

1.1.2. Расходы по организации скорой медицинской помощи (за исключением санитарно-авиационной) предоставляемой по социально-значимым заболеваниям и для незастрахованных (неиндивидуированных) по ОМС гражданам определяются в объеме 40% исходя из расходов базисного периода и рассчитываются по формуле:

$$\text{ЗДРсмп} = \text{Рсмп учр,отд} \times \text{Квыз учр,отд},$$

где

$\text{Рсмп учр,отд}$  - расчетный показатель по расходам на организацию скорой медицинской помощи по социально-значимым заболеваниям и для незастрахованных (неиндивидуированных) по ОМС гражданам учреждениями здравоохранения и отделениями в составе учреждений здравоохранения в расчете на один вызов, установленный нормативным актом Правительства Пермского края;

Квыз учр,отд - количество вызовов по социально-значимым заболеваниям и для незастрахованных (неиндивидуированных) по ОМС гражданам, установленное нормативным актом Министерства здравоохранения Пермского края.

1.1.3. Расходы по организации иной медицинской помощи, медицинских и иных услуг включают в себя расходы по организации медицинской помощи в центрах (отделениях) профессиональной патологии, в санаториях системы здравоохранения (за исключением туберкулезных), в отделениях (домах) сестринского ухода (для взрослых и детей) и хосписах рассчитываются по формуле:

$$\text{ЗДРип} = \text{Рпп,с,су,хос} \times \text{Кпос (кд, пд)},$$

где

$\text{Рпп,с,су,хос}$  - расчетный показатель по расходам на организацию медицинской помощи в центрах (отделениях) профессиональной патологии, в санаториях системы здравоохранения (за исключением туберкулезных), в отделениях (домах) сестринского ухода (для взрослых и детей) и хосписах в расчете на одно посещение (койко-день, пациенто-день), установленный нормативным актом Правительства Пермского края;

$\text{Кпос (кд, пд)}$  - количество посещений (койко-дней, пациенто-дней) в центрах (отделениях) профессиональной патологии, в санаториях системы здравоохранения (за исключением туберкулезных), в отделениях (домах) сестринского ухода (для взрослых и детей) и хосписах, установленное нормативным актом Министерства здравоохранения Пермского края.

1.1.4. Расходы по организации прочей медицинской помощи определяются исходя из расчетного показателя на одного жителя края в год, установленного нормативным правовым актом Правительства Пермского края.

1.1.6. Коммунальные и прочие расходы на содержание медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования, определяются исходя из расходов базисного периода с учетом применения индексов-дефляторов цен в соответствии со сценарными условиями функционирования экономики Пермского края.

1.2. Расходы на финансирование видов медицинской помощи, не вошедших в Программу ОМС, и специализированной медицинской помощи складываются из затрат на государственные услуги, оказываемые медицинскими организациями, и рассчитываются исходя их стоимости государственных услуг на единицу объема медицинской помощи и нормативных объемов медицинской помощи, установленных в соответствии с Программой государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на соответствующий год.

1.2.1. Затраты на государственные услуги по оказанию скорой медицинской помощи (в том числе санитарно-авиационной) по социально-значимым

заболеваниям и для незастрахованных (неиндивидуированных) по ОМС гражданам определяются в объеме 40% исходя из расходов базисного периода и рассчитываются по формуле:

$$\Pi\Phi = Ср \times Квз \times Р + Ипс,$$

где

$\Pi\Phi$  - потребность в финансировании,

Ср – стоимость одного вызова на государственную услугу,

Квз - количество вызовов,

Р - корректирующий коэффициент,

Ипс - расчетно-нормативные затраты на приобретение и содержание имущества.

1.2.2. Затраты на государственные услуги, оказываемые в поликлинике:

$$\Pi\Phi = Ср \times Кпс \times Р + Ипс,$$

где

$\Pi\Phi$  - потребность в финансировании,

Ср – средняя стоимость одного посещения по государственной услуге,

Кпс - количество посещений,

Р - корректирующий коэффициент,

Ипс - расчетно-нормативные затраты на приобретение и содержание имущества.

1.2.3. Затраты на государственные услуги, оказываемые в стационаре:

$$\Pi\Phi = Ср \times Ккд \times Р + Ипс,$$

где

$\Pi\Phi$  - потребность в финансировании,

Ср - средняя стоимость одного койко-дня по государственной услуге,

Ккд - количество койко-дней,

Р - корректирующий коэффициент,

Ипс - расчетно-нормативные затраты на приобретение и содержание имущества.

1.2.4. Затраты на государственные услуги, оказываемые в дневном стационаре:

$$\Pi\Phi = Ср \times Кпд \times Р + Ипс,$$

где

$\Pi\Phi$  - потребность в финансировании,

Ср - средняя стоимость одного пациенто-дня по государственной услуге,

Кпд - количество пациенто-дней,

P - корректирующий коэффициент,

Ипс - расчетно-нормативные затраты на приобретение и содержание имущества.

1.2.5. Расходы бюджета Пермского края на обеспечение государственными краевыми учреждениями здравоохранения предоставления услуг в сфере здравоохранения определяются исходя из расчетного показателя на одного жителя края в год, установленного нормативным правовым актом Правительства Пермского края.

1.2.6. Коммунальные и прочие расходы на содержание государственных краевых учреждений здравоохранения, работающих в системе обязательного медицинского страхования, определяются исходя из расходов базисного периода с учетом применения индексов-дефляторов цен в соответствии со сценарными условиями функционирования экономики Пермского края.

1.2.7. Расходы бюджета Пермского края на увеличение субсидий государственным краевым учреждениям здравоохранения для круглосуточных стационаров хирургического профиля на 25% в части оплаты труда и начислений на оплату труда в связи с реализацией в порядке, установленном Правительством Пермского края, pilotного проекта, направленного на повышение качества услуг в круглосуточных стационарах хирургического профиля государственных и муниципальных учреждений здравоохранения Пермского края.

1.2.8. Расходы по обеспечению лекарственными препаратами и изделиями медицинского назначения категорий населения, имеющих право на льготы при амбулаторном лечении в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.1994 N 890, определяются исходя из расчетного показателя на одного жителя края в год, установленного нормативным правовым актом Правительства Пермского края, и численности постоянного населения Пермского края.

Расходы на предоставление государственной социальной помощи в форме социальной услуги по лекарственному обеспечению в соответствии с расходными обязательствами Пермского края лицам, проработавшим в тылу в период Великой Отечественной войны, реабилитированным лицам и лицам, признанным пострадавшими от политических репрессий, определяются исходя из стоимости социальной услуги по лекарственному обеспечению в месяц и численности граждан края, которые не отказались от получения социальной услуги, по данным Министерства социального развития Пермского края, в текущем финансовом году.

1.2.9. Расходы на страхование медицинских работников определяются Законом Пермского края от 06.10.2009 N 507-ПК "Об обязательном страховании медицинских, фармацевтических и иных работников государственных учреждений здравоохранения Пермского края, работа которых связана с угрозой их жизни и здоровью, и единовременном денежном пособии в случае гибели работников государственных учреждений здравоохранения Пермского края".

- 1.2.10. Средства на централизованные мероприятия предусматриваются в части расходов на:
- приобретение бактериальных лекарственных препаратов (вакцины, сыворотки и др.);
  - приобретение сахароснижающих лекарственных препаратов, средств введения и контроля для амбулаторного лечения больных сахарным диабетом;
  - приобретение психотропных лекарственных препаратов;
  - приобретение противотуберкулезных лекарственных препаратов;
  - приобретение лекарственных препаратов для лечения детей, страдающих фенилкетонурией;
  - приобретение лекарственных препаратов для больных ВИЧ-инфекцией;
  - приобретение лекарственных препаратов для больных гепатитом В, С;
  - приобретение лекарственных препаратов при заболеваниях кровяного давления;
  - приобретение лекарственных препаратов для лечения больных мукополисахаридозом;
  - лечение и(или) обследование за пределами Пермского края в федеральных специализированных медицинских организациях, включая оплату расходных материалов сверх нормативов финансовых затрат, установленных Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации, и иных медицинских организациях, находящихся в ведении субъектов Российской Федерации и муниципальных образований, по направлению Министерства здравоохранения Пермского края, в том числе трансплантация органов и тканей человека, транспортировка больных;
  - проезд пациентов: для лечения и(или) обследования за пределы Пермского края в федеральные специализированные медицинские организации и иные медицинские организации, находящиеся в ведении субъектов Российской Федерации и муниципальных образований; в туберкулезные санатории по направлению Министерства здравоохранения Пермского края; долечивание (реабилитацию) работающих граждан непосредственно после стационарного лечения;
  - обязательное страхование медицинских, фармацевтических и иных работников государственных краевых и муниципальных учреждений здравоохранения Пермского края, работа которых связана с угрозой их жизни и здоровью, и единовременное денежное пособие в случае гибели работников государственных краевых и муниципальных учреждений здравоохранения;
  - страхование профессиональной ошибки медицинских работников, в результате которой причинен вред или ущерб здоровью гражданина, не связанный с небрежным или халатным выполнением ими профессиональных обязанностей;
  - оплату услуг по приемке, хранению, доставке и уничтожению лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения, закупаемых в

централизованном порядке за счет средств бюджета Пермского края, и централизованных поставок за счет средств федерального бюджета; оплату услуг по оказанию медицинской помощи лечения бесплодия методом экстракорпорального оплодотворения; оплату услуг по проведению медицинских исследований - магнитно-резонансной томографии; субсидии медицинским организациям на осуществление денежных выплат медицинским работникам участковых служб; совершение оказания медицинской помощи больным с сосудистыми заболеваниями и онкологическим больным.

2. Потребность обеспечения финансовыми средствами Программы ОМС рассчитывается на основе:

нормативных объемов медицинской помощи в соответствии с Программой государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатного оказания медицинской помощи на 2013 год, оказываемых медицинскими организациями, работающими в системе обязательного медицинского страхования, с учетом климатогеографических условий и транспортной доступности медицинских организаций;

нормативов финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, устанавливаемых Соглашением об установлении тарифов на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию на 2013 год, в соответствии со сценарными условиями функционирования экономики Пермского края, предусматривающих возмещение затрат на оказание медицинской помощи и формирование нормативного страхового запаса ТФОМС в размере, определенном Законом Пермского края "О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Пермского края на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 годов";

доплат клиническим базам в размере 10 % , в соответствии с Соглашением об установлении тарифов на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию на 2013 год;

доплат за оказание экстренной помощи в рамках обеспечения всеобщности медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования в размере 4 %, в соответствии с Соглашением об установлении тарифов на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию на 2013 год;

доплат за оказание медицинской помощи 3-го уровня в условиях круглосуточного стационара, в соответствии с Соглашением об установлении тарифов на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию на 2013 год;

затрат на оплату медицинской помощи, оказанной гражданам, застрахованным на территории Пермского края, в учреждениях здравоохранения иных субъектов Российской Федерации в рамках базовой Программы обязательного медицинского страхования граждан Российской Федерации.

Потребность обеспечения финансовыми средствами Программы ОМС рассчитывается с учетом увеличения с 1 июля 2009 года тарифов на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию для круглосуточных стационаров хирургического профиля на 25% в части оплаты труда и начислений на оплату труда в связи с реализацией в порядке, установленном Правительством Пермского края, pilotного проекта, направленного на повышение качества услуг в круглосуточных стационарах хирургического профиля государственных и муниципальных учреждений здравоохранения Пермского края, и с учетом увеличения с 1 января 2012 года тарифов на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию для отделений круглосуточных стационаров педиатрического профиля на 20 % в части оплаты труда и начислений на оплату труда в связи с реализацией в порядке, установленном Правительством Пермского края, pilotного проекта, направленного на повышение качества оказания медицинских услуг детскому населению в отделениях стационаров круглосуточного пребывания государственных и муниципальных учреждений здравоохранения Пермского края.

2.1. Затраты на оплату скорой медицинской помощи и скорой специализированной (за исключением скорой санитарно-авиационной помощи и скорой медицинской помощи, оказанной не застрахованным (неидентифицированным) по ОМС гражданам):

$$\text{Зсмп} = \text{Тр} \times \text{Ксмп}, \text{ где}$$

Зсмп - затраты на оплату скорой медицинской помощи и скорой специализированной (за исключением скорой санитарно-авиационной помощи и скорой медицинской помощи, оказанной не застрахованным (неидентифицированным) по ОМС гражданам);

Тр - норматив финансовых затрат на оплату скорой медицинской помощи и скорой специализированной (за исключением скорой санитарно-авиационной помощи и скорой медицинской помощи, оказанной не застрахованным (неидентифицированным) по ОМС гражданам) (средняя стоимость 1 вызова), Кпс - количество вызовов скорой медицинской помощи и скорой специализированной (за исключением скорой санитарно-авиационной помощи и скорой медицинской помощи, оказанной не застрахованным (неидентифицированным) по ОМС гражданам).

2.2. Затраты на оплату медицинской помощи, оказываемой амбулаторно:

$$\text{Зап} = \text{Тр} \times \text{Кпс}, \text{ где}$$

Зап - затраты на оплату медицинской помощи, оказываемой амбулаторно,

Тр - норматив финансовых затрат на оплату медицинской помощи, оказываемой амбулаторно (средняя стоимость 1 посещения),

Кпс - количество посещений.

2.3. Затраты на оплату медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях:

$$З_{кс} = Тр \times К_{кд}, \text{ где}$$

З<sub>кс</sub> - затраты на оплату медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях,

Тр - норматив финансовых затрат на оплату медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях (средняя стоимость 1 койко-дня),  
К<sub>кд</sub> - количество койко-дней.

2.4. Затраты на оплату медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров:

$$З_{дс} = Тр \times К_{пд}, \text{ где}$$

З<sub>дс</sub> - затраты на оплату медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров,

Тр - норматив финансовых затрат на оплату медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (средняя стоимость 1 пациенто-дня),

К<sub>пд</sub> - количество пациенто-дней.

2.5. Средства на финансовое обеспечение Программы ОМС формируются в соответствии с законодательством РФ и Пермского края.

3. Структура тарифов на оплату медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования.

Тарифы на оплату медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования включают в себя базовые тарифы, тарифы в части содержания медицинских организаций и тарифы, учитывающие дополнительные расходы сверх базовой программы ОМС.

3.1. Базовые тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию в расчете на одно посещение, один койко-день, один пациенто-день за счет средств обязательного медицинского страхования учитывают следующие расходы медицинских организаций:

расходы на заработную плату и начисления на оплату труда;  
расходы на приобретение лекарственных средств, расходных материалов (в том числе расходы на приобретение интраокулярных линз (искусственных хрусталиков) отечественного производства, металлоконструкций (имплантатов) для остеосинтеза отечественного производства), 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),

продуктов питания,  
организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации),  
мягкого инвентаря.

3.2. Тарифы на оплату медицинской помощи в части расходов на текущее содержание муниципальных, государственных краевых учреждений здравоохранения и иных медицинских организаций, привлеченных к реализации настоящей Программы, работающих в системе обязательного медицинского страхования, в расчете на одно посещение, один койко-день, один пациенто-день учитывают в целях обеспечения собственных нужд для выполнения Программы ОМС следующие расходы:

на оплату услуг связи;  
транспортных и коммунальных услуг;  
работ и услуг по содержанию имущества (кроме расходов на капитальный ремонт);  
расходы на арендную плату за пользование имуществом;  
оплату прочих услуг;  
приобретение прочих материальных запасов;  
социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации;  
прочие расходы;  
расходы на приобретение оборудования до ста тысяч рублей за единицу.

3.3. Тарифы на оплату медицинской помощи, учитывающие дополнительные расходы сверх базовой программы ОМС, в расчете на одно посещение, один койко-день, один пациенто-день в целях обеспечения собственных нужд для выполнения Программы ОМС следующие расходы:

расходы на проведение капитальных ремонтов;  
расходы на приобретение оборудования стоимостью более ста тысяч рублей за единицу;

расходы на обеспечение при оказании стационарной помощи электрокардиостимуляторами, коронарными стентами, трахеальными и пищеводными эндопротезами, эндопротезами тазобедренных и коленных суставов, систем транспедикулярной фиксации позвоночника, сосудистыми эндопротезами, сосудистыми кава-фильтрами, мочеточниками стентами, сетчатыми имплантатами, вентрикуло-перитонеальными шунтами - для детей.

Расчет тарифов на оплату медицинской помощи, учитывающих дополнительные расходы производится исходя из средств, предусмотренных законом Пермского края «О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования на 2013 год и плановый период 2014 – 2015 годов» на указанные цели. Указанные расходы осуществляются в порядке, установленном Министерством здравоохранения Пермского края.

Нормативы финансовых затрат рассчитаны с учетом всех надбавок и доплат, предусмотренных пунктом 2 раздела, определяющего методику расчета территориальной программы обязательного медицинского страхования, затрат на текущее содержание медицинских организаций, работающих в системе обязательного страхования и дополнительных расходов, предусмотренных пунктом 3.3. вышеуказанного раздела.

4. Общая потребность в финансировании Программы – 27951081,75 тыс. руб., в том числе по источникам:

за счет средств бюджета Пермского края – 7951398,85 тыс. руб.;  
за счет средств бюджета ТФОМС – 19999682,9 тыс. руб.

5. Выделено финансовых средств на реализацию Программы - 27951081,75 тыс. руб., в том числе по источникам:

за счет средств бюджета Пермского края - 7951398,85 тыс. руб.;  
за счет средств бюджета ТФОМС – 19999682,9 тыс. руб.

Приложение 1  
к Программе

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ, ПОДЛЕЖАЩИХ ОПЛАТЕ ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ**  
**РАБОТОДАТЕЛЕЙ - ЮРИДИЧЕСКИХ И ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ, ЛИЧНЫХ**  
**СРЕДСТВ**  
**ГРАЖДАН И ДРУГИХ ИСТОЧНИКОВ**

Обязательные предварительные при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры (исключая предварительные медицинские осмотры при поступлении в учебные заведения и на работу в бюджетные организации);

прививки группам взрослого населения в соответствии с условиями работы; медицинское обеспечение спортивных мероприятий;

медицинское обеспечение оздоровительных трудовых лагерей, детских оздоровительных лагерей, массовых культурных и общественных мероприятий;

медицинская помощь и медицинские услуги, оказываемые цеховой службой (цеховыми врачами);

медицинская помощь и медицинские услуги, оказываемые сверхнормативными здравпунктами в организациях и учреждениях;

госпитализация в медицинские учреждения по социальным показаниям;

косметологические услуги, косметическая хирургия;

традиционные методы лечения и диагностики: натуротерапия, гомеопатия, биорезонансная терапия, санация и диагностика по Фолю, иридодиагностика, рефлексотерапия (кроме классической);

стоматологическая помощь с использованием материалов сверх перечня, утвержденного приказом Министерства здравоохранения Пермского края. По желанию пациента, получающего стоматологическую помощь по страховому медицинскому полису обязательного страхования граждан в медицинских организациях, осуществляющих деятельность в системе обязательного медицинского страхования, допускается использование материалов импортного производства. Плата за такую услугу производится согласно утвержденному в установленном порядке прейскуранту медицинской организации за вычетом стоимости услуг, оказываемых в рамках территориальной Программы обязательного медицинского страхования и оплачиваемых в установленном порядке за счет средств обязательного медицинского страхования;

зубное протезирование;

лечение зубочелюстных аномалий с применением брекет-систем;

медицинские услуги, осуществляемые без медицинских показаний, по желанию гражданина;

судебно-медицинская экспертиза в порядке личной инициативы граждан;

санаторно-курортное лечение (за исключением санаториев системы Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации и долечивания (реабилитации) больных из числа проживающих и работающих граждан Пермского края непосредственно после стационарного лечения отдельных заболеваний в санаториях (отделениях);

анонимная диагностика и лечение (за исключением обследования на СПИД); оплата лекарственных препаратов при амбулаторном лечении (за исключением групп населения, которым законодательно установлены льготы);

оплата противозачаточных средств (за исключением групп социального риска, указанных в приложении 3 к Программе);

медицинская помощь при несчастных случаях, отравлениях и травмах, полученных при совершении противоправных действий (по решению суда); медицинские осмотры водителей;

медицинское освидетельствование лиц на право приобретения (ношения) оружия;

медицинская помощь по сексопатологии и сексологии (за исключением центров планирования семьи);

купирование запоев у больных хроническим алкоголизмом.

Пациенту по его желанию и с учетом возможностей медицинской организации в порядке и на условиях предоставления дополнительных услуг могут быть дополнительно предоставлены:

госпитализация в одно- или двухместную палату;

индивидуальный сестринский пост;

проведение процедур, манипуляций и исследований, не входящих в утвержденные стандарты медицинской помощи;

удлинение срока пребывания в стационаре без медицинских показаний;

консультации специалистов помимо указанных в утвержденных стандартах медицинской помощи;

прочие услуги, повышающие комфортность пребывания пациента, перечень которых предусмотрен администрацией медицинской организации.

Приложение 2  
к Программе

ПЕРЕЧЕНЬ  
ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМЫХ И ВАЖНЕЙШИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ  
ПРЕПАРАТОВ  
НА 2012 ГОД

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни		
A02B A	блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

A02B C	ингибиторы протонового насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления сусpenзии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
		эзомепразол	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой
A02B X	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно- кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений кишечника		
A03A A	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы пролонгированного действия

		платифиллин	раствор для подкожного введения; таблетки
A03A D	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A03B	препараты белладонны		
A03B A	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные; раствор для инъекций
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03F A	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь; раствор для инъекций; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04A A	блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих		

	путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05A A	препараты желчных кислот	урсодезоксихолева я кислота	капсулы; сuspензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05B A	препараты для лечения заболеваний печени	глицерризиновая кислота + фосфолипиды  фосфолипиды + глицерризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06A B	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A06A D	осмотические слабительные средства	лактулоза	сироп
		макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления

			раствора для приема внутрь (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительны е и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07B A	препараты угля	активированный уголь	капсулы; таблетки
A07B C	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления сuspензии для приема внутрь; сuspензия для приема внутрь
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно- кишечного тракта		
A07D A	препараты, снижающие моторику желудочно- кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные
A07E	кишечные противовоспалительны е препараты		
A07E C	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	сульфасалазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиарейные микроорганизмы		

A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки	
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты			
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты			
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой	
A10	препараты для лечения сахарного диабета			
A10A	инсулины и их аналоги			

A10A B	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для внутривенного и под кожного введения
		инсулин глулизин	раствор для под кожного введения
		инсулин лизпро	раствор для инъекций; супензия для под кожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
A10A C	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	супензия для под кожного введения
A10A D	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	супензия для под кожного введения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	супензия для под кожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	раствор для под кожного введения
A10A E	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для под кожного введения
		инсулин детемир	раствор для под кожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		

A10B A	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
A10B B	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
		гликлазид	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия
A10B G	тиазолидиндионы	росиглитазон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10B H	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	вилдаглиптин	таблетки
A10B X	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		

A11C A	витамин А	ретинол	драже; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой
A11C C	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь; капли для приема внутрь (в масле); капсулы; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь в масле; таблетки
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для внутримышечного введения и приема внутрь; раствор для приема внутрь (в масле)
A11D	витамин В1 и его комбинации с витаминами В6 и В12		
A11D A	витамин В1	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		

A11G A	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11H A	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12A A	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
A12C X	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14A B	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)

A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A A	аминокислоты и их производные	адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16A B	ферментные препараты	имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
A16A X	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	тиоктовая кислота	капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	кровь и система кроветворения		
B01	антиромботические средства		

B01A	анти trombotические средства		
B01A A	антагонисты витамина K	варфарин	таблетки
B01A B	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
		эноксапарин натрия	раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
B01A C	антиагреганты	клопидогрел	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01A D	ферментные препараты	алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
B01A E	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
B01A X	прочие антикоагулянты	ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02A A	аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
		транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой;

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02A B	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрибрюшинного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутриполостного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02B A	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02B D	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

	фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения (замороженный); раствор для инфузий (замороженный)
	фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий
	факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

B02B X	другие системные гемостатики	этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		
B03A B	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
B03A C	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
B03B	витамин В12 и фолиевая кислота		
B03B A	витамин В12 (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
B03B B	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты		
B03X A	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
		эпоэтин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и

			подкожного введения
		эпoэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	кровь и препараты крови		
B05A A	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
		гидроксиэтилкрахмал	раствор для инфузий
		декстран	раствор для инфузий
		желатин	раствор для инфузий; раствор для инфузий (в растворе натрия хлорида 0,9%)
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05B A	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмulsionия для инфузий
B05B B	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для

			приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
		калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
		меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
		натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий
		натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
B05B C	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	раствор для инфузий
B05C	ирригационные растворы		
B05C X	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05D	растворы для перitoneального диализа	растворы для перitoneального диализа	
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05X A	растворы электролитов	калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора

			для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и приема внутрь
		магния сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
		натрия хлорид	раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01A A	гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01B A	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки

C01B B	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	капли глазные; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного применения дозированный	
C01B C	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой	
C01B D	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	раствор для внутривенного введения; таблетки	
C01B G	другие антиаритмические препараты класса I	лаппаконитина гидробромид	таблетки	
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов			
C01C A	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий	
		допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций	
		норэpineфрин	концентрат для приготовления	

			раствора для внутривенного введения
		фенилэфрин	раствор для инъекций
		эpineфрин	раствор для инъекций
C01C X	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01D A	органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		изосорбида мононитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; таблетки; таблетки пролонгированного действия

		нитроглицерин	аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; спрей дозированный для сублингвального применения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением; таблетки сублингвальные; трансдермальная терапевтическая система
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01E A	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий;

			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
C01E B	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые оболочкой
		мельдоний	капсулы; раствор для внутривенного и парабульбарного введения; раствор для инъекций; сироп
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02A B	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02A C	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	раствор для внутривенного введения; таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02C A	альфа-адреноблокаторы	урапидил	раствор для внутривенного введения; капсулы пролонгированного действия
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03A A	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		

C03B A	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
C03C	"петлевые" диуретики		
C03C A	сульфонамиды	фurosемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03D A	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		

C04A D	производные пурина	пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для инъекций
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07A A	неспецифические бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
		соталол	таблетки
C07A B	специфические бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки

			пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
C07A G	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом		
C08C A	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нифедипин	драже; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с

			контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки рапид- ретард, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08D A	производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин- ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		

C09A A	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эналаприл	таблетки
C09C	антагонисты ангиотензина II		
C09C A	антагонисты ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10A A	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10A B	фибраты	фенофибрат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01A E	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)

D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропиrimидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07A A	глюкокортикоиды с низкой активностью (группа I)	метилпреднизолона ацепонат	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; мазь для наружного применения (жирная); эмulsionия для наружного применения
D07A C	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; спрей назальный дозированный
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		

D08A C	бигуниды и амидины	хлоргексидин	гель для местного и наружного применения; раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные
D08A G	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
D08A X	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для наружного применения; раствор для местного и наружного применения
		калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения; порошок для приготовления раствора для наружного

			применения
		этанол	раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11A X	прочие дерматологические препараты	пимекролимус	крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюокортикоидами		
G01A A	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01A F	производные имидазола	клотrimазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные

G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты		
G02A B	алкалоиды спорыны	метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
G02A D	простагландины	динопростон	гель интрацервикальный
		мизопростол	таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02C A	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки
G02C B	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03A	гормональные контрацептивы системного действия		
G03A C	гестагены	левоноргестрел	таблетки
G03B	андрогены		
G03B A	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного введения
		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный); раствор для инъекций (масляный)
G03C	эстрогены		
G03C A	природные и полусинтетические эстрогены	эстрадиол	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

G03D	гестагены		
G03D A	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03D B	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой
G03D C	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03G A	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления инъекционного раствора
		фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
G03G B	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		

1070

G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04C A	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
		доксазозин	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		тамсулозин	капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
G04C B	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых		

	гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01A C	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01B A	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	кали назальные; раствор для инъекций; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки подъязычные
H01B B	окситоцин и его аналоги	окситоцин	раствор для внутривенного и внутrimышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
H01C	гормоны гипоталамуса		

H01C B	гормоны, замедляющие рост	октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросфера для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросфера для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
H01C C	антигонадотропин-рилизинг гормоны	цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02A	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки

A			
H02A	глюокортикоиды	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; суспензия для инъекций
		гидрокортизон	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмulsion для наружного применения
		дексаметазон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
		метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;

			суспензия для инъекций; таблетки
		преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03A A	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03B	антитиреоидные препараты		
H03B B	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03C A	препараты йода	калия йодид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H04A A	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05B	антипаратиреоидные средства		

H05B A	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций; спрей назальный; спрей назальный дозированный
H05B X	прочие антипаратиреоидные препараты	цинакалцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01A A	тетрациклины	доксициклин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки диспергируемые
J01B	амфениколы		
J01B A	амфениколы	хлорамфеникол	капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины		
J01C A	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки

			диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин	капсулы; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01C E	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатин бензилпенициллин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения
		бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия

		бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления супензии для внутримышечного введения
		феноксиметилпенициллин	гранулы для приготовления супензии для приема внутрь; порошок для приготовления супензии для приема внутрь; таблетки
J01C F	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного

			введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки
J01C R	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета- лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты		
J01D B	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного

			введения
		цефалексин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления супензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления супензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
J01D C	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления супензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий;

			порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01D D	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления

			раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01D E	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора

			для внутримышечного введения
J01D H	карбапенемы	имипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий
		меропенем	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01E E	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий; супспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмины		

J01F A	макролиды	азитромицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления супензии для приема внутрь; порошок для приготовления супензии пролонгированного действия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой
		кларитромицин	гранулы для приготовления супензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления супензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки

			пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01F F	линкозамиды	клиндамицин	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
J01G	аминогликозиды		
J01G A	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01G B	другие аминогликозиды	амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения

		гентамицин	капли глазные; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		канамицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		тобрамицин	капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для ингаляций
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01M A	фторхинолоны	гатифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		левофлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые

			пленочной оболочкой
		моксифлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		оффлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; раствор для инфузий; раствор для инфузий (в растворе натрия хлорида 0,9%); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
		ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые

			пленочной оболочкой
J01X	другие антибактериальные препараты		
J01X A	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий
J01X X	прочие антибактериальные препараты	линезолид	гранулы для приготовления супензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02A A	антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

J02A C	производные триазола	вориконазол	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой
		флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02A X	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04A A	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; гранулы, покрытые оболочкой; гранулы, покрытые оболочкой, для приема внутрь; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; лиофилизат для

			приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
J04A B	антибиотики	капреомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		рифабутин	капсулы

		рифампицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой
		циклосерин	капсулы
J04A C	гидразиды	изониазид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
J04A D	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04A K	другие противотуберкулезные препараты	пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы
		этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04A M	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
		изониазид + пиразинамид	таблетки
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + этамбутол	таблетки
		ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	противолепрозные препараты		
J04B A	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05A B	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки;

			таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		валганцикловир	таблетки, покрытые оболочкой
		ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		рибавирин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; крем для наружного применения; таблетки
J05A E	ингибиторы ВИЧ-протеаз	атазанавир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		индинавир	капсулы
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нелфинавир	порошок для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
		ритонавир	капсулы; капсулы мягкие
		саквинавир	таблетки, покрытые оболочкой
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые

			оболочкой
J05A F	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
		диданозин	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей; таблетки жевательные или для приготовления сусpenзии для приема внутрь
		зидовудин	капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазид	таблетки
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05A G	ненуклеозидные ингибиторы обратной	невирапин	сусpenзия для приема внутрь;

	транскриптазы		таблетки
		этравирин	таблетки
		эфавиренз	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05A H	ингибиторы нейроаминидазы	осельтамивир	капсулы; порошок для приготовления супензии для приема внутрь
J05A X	прочие противовирусные препараты	имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	таблетки; капсулы
		кагоцел	таблетки
		метилфенилтиометил-диметиламинометил-гидроксиброминдол карбоновой кислоты этиловый эфир	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ралтегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энфувиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
J05A R	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + ламивудин + зидовудин	таблетки, покрытые оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые оболочкой
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06A	иммунные сыворотки	анатоксин	

A		дифтерийный анатоксин дифтерийно- столбнячный	
		анатоксин столбнячный	
		антитоксин яда гадюки обыкновенной	
		сыворотка противоботулини- ческая	
		сыворотка противогангренозн ая поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидккая	
		сыворотка противодифтерийн ая	
		сыворотка противостолбнячна я	
J06B	иммуноглобулины		
J06B A	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	
J06B B	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	
		иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
		иммуноглобулин противостолбнячн ый человека	
		иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного

			введения
		иммуноглобулин человека антистафилококковый	
		иммуноглобулин человека противостафилококковый	
J06B C	другие иммуноглобулины	иммуноглобулин антитимоцитарный	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок	
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01A A	аналоги азотистого иприта	ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций

		мелфалан	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые оболочкой
		циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые сахарной оболочкой
L01A B	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
L01A D	производные нитрозомочевины	кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ломустин	капсулы
L01A X	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		темозоломид	капсулы

L01B	антиметаболиты		
L01B A	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01B B	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
		неларабин	раствор для инфузий
		флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01B C	аналоги пиримидина	гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

		капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
		цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01C A	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		винクリстин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		винорелбин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01C B	производные подофильтоксина	этопозид	капсулы; концентрат для приготовления раствора

			для инфузий; раствор для инфузий концентрированный
L01C D	таксаны	доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления сuspензии для инфузий
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01D B	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного

			введения
		идарубицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий
		эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриполостного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутривенного введения
L01D C	другие противоопухолевые	блеомицин	лиофилизат для приготовления

	антибиотики		раствора для инъекций
		митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01X A	препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизованный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий концентрированный
		оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

		цисплатин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения; концентрированный раствор для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
L01X B	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01X C	моно克лональные антитела	бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для

			приготовления раствора для инфузий
		цетуксимаб	раствор для инфузий
L01X E	ингибиторы протеинкиназы	гефитиниб	таблетки, покрытые оболочкой
		дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
		нилотиниб	капсулы
		сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сунитиниб	капсулы
L01X X	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		гидроксикарбамид	капсулы
		бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		иринотекан	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий
		третиноин	капсулы
L02	противоопухолевые		

	гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02A B	гестагены	медроксипрогестер он	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
L02A E	аналоги гонадотропин- рилизинг гормона	гозерелин	капсула для под кожного введения пролонгированного действия
		лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для под кожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для инъекций; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и под кожного введения пролонгированного действия
		трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для под кожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для

			внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02B A	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
L02B B	антиандрогены	бикалутамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02B G	ингибиторы ферментов	анастрозол	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03A A	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения

L03A B	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного применения; гель для местного и наружного применения; капли назальные; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и под кожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для местного применения
-----------	-------------	------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		<p>лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для местного и наружного применения; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для местного применения и ингаляций; раствор для подкожного введения; суппозитории вагинальные и ректальные; суппозитории ректальные</p>
	интерферон бета	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения</p>

		интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
		пэгинтерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L03A X	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; суппозитории вагинальные и ректальные на основе твердого жира; таблетки
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления сусpenзии для внутрипузырного введения
		глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
		глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций

		меглюмина акридонацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
A	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофеноловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
B	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
C	ингибиторы интерлейкина	базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного

			введения
		тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения
		циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
		леналидомид	капсулы
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		

M01 AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
-----------	-------------------------------------------------------	------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01 AC	оксикиамы	лорноксикам	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
M01 AE	производные пропионовой кислоты	ибупрофен	гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для перорального применения; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые

			оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		кетопрофен	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для местного применения; суппозитории ректальные (для детей);

			таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
M01 C	базисные противоревматические препараты		
M01 CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01 CX	другие базисные противоревматические препараты	лефлуномид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03 A	миорелаксанты периферического действия		
M03 AB	производные холина	суксаметония хлорид и йодид	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03 AC	другие четвертичные аммониевые соединения	липекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора

			для внутривенного введения
		рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
M03 AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03 B	миорелаксанты центрального действия		
M03 BX	другие миорелаксанты центрального действия	тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04 A	противоподагрические препараты		
M04 AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05 B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05 BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
M05 BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии		
N01A B	галогенированные углеводороды	галотан	жидкость для ингаляций
		севофлуран	жидкость для ингаляций
N01A F	барбитураты	тиопентал натрия	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
N01A H	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N01A X	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид	газ сжатый
		кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

		натрия оксибутират	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		пропофол	эмulsionия для внутривенного введения
N01B	местные анестетики		
N01B A	эфиры аминобензойной кислоты	прокайн	раствор для инъекций
N01B B	амиды	бупивакаин	раствор для интрапекального введения; раствор для инъекций
		ропивакаин	раствор для инъекций
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02A A	алкалоиды опия	морфин	раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
N02A B	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки подъязычные; трансдермальная терапевтическая система
N02A X	анальгетики со смешанным механизмом действия	пропионилфенил- этоксизтилпиперид ин	таблетки защечные

		трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки ретард, покрытые оболочкой
N02B	другие анальгетики и антиpirетики		
N02B A	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N02B E	анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления сусспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; сироп; сироп (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); сусспензия для приема внутрь; сусспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03	противоэпилептические		

	препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		
N03A A	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки
N03A B	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03A D	производные сукцинимида	этосуксимид	капсулы
N03A E	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03A F	производные карбоксамида	карбамазепин	сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		окскарбазепин	супспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

N03A G	производные жирных кислот	валпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия; гранулы пролонгированного действия для приема внутрь; капли для приема внутрь; капсулы мягкие; раствор для внутреннего введения; раствор для приема внутрь; сироп; сироп для детей; таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03A X	другие противоэпилептические препараты	леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы

		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	противопаркинсонические препараты		
N04A	антихолинергические средства		
N04A A	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04B A	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N04B B	производные адамантана	амантадин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04B C	агонисты дофаминовых рецепторов	прамипексол	таблетки
N05	психотропные средства		
N05A	антипсихотические средства		
N05A A	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного и

			внутримышечного введения
N05A B	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05A C	пиперидиновые производные фенотиазина	periциазин	капсулы; раствор для приема внутрь
		тиоридазин	драже; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05A D	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); раствор для инъекций; таблетки
		дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций

N05A E	производные индола	сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05A F	производные тиоксантина	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые сахарной оболочкой
N05A H	диазепины, оксазепины и тиазепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетка набор
		оланzapин	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05A L	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

N05AX	другие антипсихотические средства	рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфен-нил-бензодиазепин	раствор для внутреннего и внутримышечного введения; таблетки
		диазepam	раствор для внутреннего и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		лоразepam	драже; таблетки, покрытые оболочкой
		оксазepam	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BV	производные дифенилметана	гидроксизин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
N05C	снотворные и седативные средства		

N05C D	производные бензодиазепина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		нитразепам	таблетки
N05C F	бензодиазепиноподобн ые средства	зопиклон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06A A	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имиપرامин	драже; раствор для внутримышечного введения
		кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
N06A B	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		сертралин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы; таблетки
N06A X	другие антидепрессанты	пипофезин	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06B C	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06B X	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий концентрированный; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные
		метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-	капли назальные

		пролин	
		пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон	таблетки
		церебролизин	раствор для инъекций
		цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы; раствор для приема внутрь; трансдермальная терапевтическая система
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N07	другие препараты для лечения заболеваний		

	нервной системы		
N07A	препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему		
N07A A	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
		пиридостигмина бромид	таблетки
N07A X	прочие парасимпатомиметики	холина альфосциерат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N07B B	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N07C	препараты для устранения головокружения		
N07C A	препараты для устранения головокружения	бетагистин	таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07X X	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы		

		инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения
		этилметилгидрокси - пиридина сукцинат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01A	препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций		
P01A B	производные нитроimidазола	метронидазол	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01B	противомалярийные препараты		
P01B A	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01B C	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения trematodоза		
P02B A	производные хинолина	празиквантел	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения		

	нематодоза		
P02C A	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02C C	производные тетрагидропиrimидина	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
P02C E	производные имидаэтиазола	левамизол	таблетки
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов, инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов		
P03A X	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмulsionия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01A A	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		

R02A A	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03A C	селективные бета2- адреномиметики	сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активированный вдохом; капсулы для ингаляций; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный

R03A K	симпатомиметики в комбинации с другими препаратами	бudesонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03B A	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активированный вдохом; спрей назальный; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций

		будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; порошок для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций; суспензия для ингаляций дозированная
R03B B	антихолинергические средства	ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций
R03B C	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний		

	дыхательных путей		
R03D A	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R03D C	блокаторы лейкотриеновых рецепторов	зафирлукаст	таблетки, покрытые оболочкой
R03D X	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	фенспирид	сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05C B	муколитические препараты	амброксол	раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп

		ацетилцистеин	гранулы для приготовления сиропа; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций
		дорназа альфа	раствор для ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06A A	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06A C	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06A E	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые

			пленочной оболочкой
R06A X	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; сuspензия для приема внутрь; таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A A	легочные сурфактанты	порактант альфа	сuspензия для эндотрахеального введения
		сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01A A	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические		

	средства		
S01E B	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01E C	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
		дорзоламид	капли глазные
S01E D	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные
S01E X	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидрок си- пропоксифеноксим е- тил- метилоксациазол	капли глазные
S01F	мидриатические и цикlopлегические средства		
S01F A	антихолинергические средства	тропикамид	капли глазные
S01H	местные анестетики		
S01H A	местные анестетики	оксибупрокайн	капли глазные
S01J	диагностические препараты		
S01J A	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01K A	вискозоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01L A	средства, препятствующие новообразованию сосудов	ранибизумаб	раствор для внутрглазного введения
S02	препараты для лечения заболеваний уха		

S02A	противомикробные препараты		
S02A A	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	прочие препараты		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01A A	аллергенов экстракт	аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03A B	антидоты	димеркартопропан-сульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		калий-железо гексацианоферрат	таблетки
		кальция тринатрия пентетат	раствор для внутривенного введения
		карбоксим	раствор для внутримышечного введения
		налоксон	раствор для инъекций
		натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
		протамина сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
		цинка бисвинилимидазол а диацетат	капсулы; раствор для внутримышечного введения
V03A C	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые

V03A F	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций
		месна	раствор для внутривенного введения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06D D	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	
		аминокислоты и их смеси	
		кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V06D E	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07A B	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		

V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08A A	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08A B	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йогексол	раствор для инъекций
		йопромид	раствор для инъекций
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
V08B A	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления супензии для приема внутрь; супензия для приема внутрь
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08C A	парамагнитные контрастные средства	гадодиамид	раствор для внутривенного введения
		гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
V09	диагностические радиофармацевтические средства	бромезида $^{99m}\text{Tc}$	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пентатех $^{99m}\text{Tc}$	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пирфотех $^{99m}\text{Tc}$	лиофилизат для приготовления

			раствора для внутривенного введения
		технефит 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технефор 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V10	терапевтические радиофармацевтически е средства		
V10B	радиофармацевтически е средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10B X	разные радиофармацевтически е средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr	раствор для внутривенного введения

Приложение 3  
к Программе

ГРУППЫ СОЦИАЛЬНОГО РИСКА,  
ПОДЛЕЖАЩИЕ ОБЕСПЕЧЕНИЮ КОНТРАЦЕПТИВАМИ ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ  
ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ

Девочки-подростки 15-17 лет.

Женщины из малообеспеченных семей.

Женщины, имеющие 2 и более детей.

Женщины-инвалиды.

Женщины, имеющие статус беженца или вынужденного переселенца.

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

Наименование лекарственных препаратов по международному непатентованному наименованию	Наименование лекарственных форм
1	2
<b>Антихолинэстеразные препараты</b>	
Галантамин	таблетки, покрытые оболочкой
Неостигмина метилсульфат	таблетки
Пиридостигмина бромид	таблетки
<b>Опиоидные анальгетики и анальгетик смешанного действия</b>	
Трамадол	раствор для инъекций; капсулы
Кодеин + морфин + наркотин + папаверина гидрохлорид + тебаин	раствор для инъекций
Морфин	раствор для инъекций
Тримеперидин	раствор для инъекций
Фентанил	трансдермальная система
<b>Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные препараты</b>	
Ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
Диклофенак	капли глазные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия
Ибuproфен	таблетки, покрытые оболочкой; суспензия для приема внутрь <*>
Индометацин	таблетки, покрытые оболочкой
Кетопрофен	таблетки ретард; таблетки форте, покрытые оболочкой

1145

Мелоксикам	таблетки
Парацетамол <*>	суспензия для приема внутрь
Холина салицилат	капли ушные <*>
Препараты для лечения подагры	
Аллопуринол	таблетки
Прочие противовоспалительные средства	
Лефлуномид <*****>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Пеницилламин	таблетки
Сульфасалазин	таблетки
Хлорохин	таблетки
Препараты для лечения аллергических реакций	
Дифенгидрамин	таблетки
Лоратадин	сироп <*>; таблетки
Мебгидролин	драже
Хлоропирамин	таблетки
Цетиризин <*>	капли для приема внутрь
Противосудорожные препараты	
Бензобарбитал	таблетки
Вальпроевая кислота	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Карбамазепин	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Ламотриджин	таблетки
Окскарбазепин	суспензия для приема внутрь <*>; таблетки
Примидон	таблетки
Фенитоин	таблетки
Фенобарбитал	таблетки
Этосуксимид	капсулы
Препараты для лечения паркинсонизма	
Амантадин	таблетки
Леводопа + бенсеразид	капсулы; таблетки диспергируемые; таблетки
Леводопа + карбидопа	таблетки
Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
Тригексифенидил	таблетки
Анксиолитики	

Диазепам	раствор для инъекций
Диазепам	таблетки
Феназепам	таблетки
<b>Антипсихотические препараты</b>	
Галоперидол	таблетки; раствор для внутримышечного введения (масляный)
Зуклопентиксол	таблетки, покрытые оболочкой
Кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Клизапин	таблетки
Левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
Перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
Рисперидон	таблетки, покрытые оболочкой
Сульпирид	таблетки; капсулы
Тиоридазин	драже; таблетки, покрытые оболочкой
Трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
Флуфеназин	раствор для внутримышечного введения
Хлорпромазин	драже
Хлорпротиксен	таблетки, покрытые оболочкой
<b>Антидепрессанты и препараты нормотимического действия</b>	
Амитриптилин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Имипрамин	драже
Кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой
Лития карбонат	таблетки пролонгированного действия
Мапротилин	таблетки, покрытые оболочкой
Пароксетин	таблетки, покрытые оболочкой
Флювоксамин	таблетки, покрытые оболочкой
Флуоксетин	капсулы
<b>Прочие препараты, влияющие на центральную нервную систему</b>	
Баклофен	таблетки
Винпоцетин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
Гопантеновая кислота	таблетки
Тизанидин	таблетки
Толперизон	таблетки, покрытые оболочкой
Фенибут	таблетки
Холина альфосциерат	капсулы
Этамиван + этофилин + гексобендин	таблетки, покрытые оболочкой
<b>Препараты для профилактики и лечения инфекций</b>	
Азитромицин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой

Амоксициллин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь <*>; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Бензатина бензилбенициллин	порошок для инъекций
Гидроксихлорохин	таблетки, покрытые оболочкой
Кларитромицин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
Фуразидин	капсулы
Ципрофлоксацин	таблетки
Цефазолин <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
Противовирусные препараты	
Арбидол	таблетки; капсулы
Интерферон альфа-2 человеческий рекомбинантный <*>	суппозитории ректальные
Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства	
Азатиоприн	таблетки
Апрелитант	капсулы
Гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Гидразина сульфат	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Доксорубицин	порошок для приготовления раствора для инъекций
Доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Клодроновая кислота	таблетки, покрытые оболочкой
Летрозол	таблетки, покрытые оболочкой
Медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения
Метотрексат	таблетки
Оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Тамоксифен	таблетки
Меркаптопурин	таблетки

Мелфалан	таблетки
Хлорамбуцил	таблетки
Филграстим	раствор для инъекций
Фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
Циклоспорин	капсулы; раствор для приема внутрь
Циклофосфамид	таблетки, покрытые оболочкой
Эпoэтин альфа	раствор для инъекций
Препараты, влияющие на кроветворение, систему свертывания	
Аценокумарол	таблетки
Варфарин	таблетки
Дипиридамол	драже; таблетки, покрытые оболочкой
Железа [III] гидроксид полимальтозат <*>	сироп
Железа сульфат + аскорбиновая кислота	таблетки, покрытые оболочкой
Железа сульфат + серин <*>	капли для приема внутрь
Пентоксифиллин	таблетки, покрытые оболочкой
Фениндион	таблетки
Препараты, влияющие на сердечно-сосудистую систему	
Амиодарон	таблетки
Амлодипин <**>	таблетки
Ацетазоламид	таблетки
Бисопролол <**>	таблетки, покрытые оболочкой
Гидрохлоротиазид	таблетки
Дигоксин	таблетки
Дилтиазем	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Изорбида мононитрат	таблетки; капсулы; таблетки пролонгированного действия; капсулы пролонгированного действия
Изосорбида динитрат	аэрозоль дозированный; таблетки пролонгированного действия
Индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением
Каптоприл	таблетки
Карведилол <**>	таблетки
Лизиноприл <**>	таблетки

Метопролол тартрат	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Метопролол сукцинат	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки
Моксонидин <**>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Нифедипин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки
Периндоприл <**>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Пропафенон <**>	таблетки, покрытые оболочкой
Пропранолол	таблетки
Рамиприл <**>	таблетки
Спиронолактон	таблетки
Фуросемид	таблетки
Эналаприл	таблетки
Эналаприл + гидрохлортиазид <**>	таблетки
<b>Препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта</b>	
Домперидон <*>	таблетки, покрытые оболочкой
Метоклопрамид	таблетки
Омепразол	капсулы
Панкреатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
Силибинин	драже
Урсодезоксихолевая кислота	капсулы
Фамотидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Фосфоглив	капсулы
Диосмектит <*>	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
Лактулоза <*>	сироп
<b>Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему</b>	
Акарбоза	таблетки
Бетаметазон	крем; мазь
Глибенкламид	таблетки
Глибенкламид + метформин	таблетки, покрытые оболочкой
Гликвидон	таблетки
Гликлазид	таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки
Глиметирид	таблетки
Десмопрессин	таблетки

Инсулин аспарт	раствор для внутривенного и подкожного введения
Инсулин аспарт двухфазный	раствор для внутривенного и подкожного введения
Инсулин гларгин	сuspензия для подкожного введения
Инсулин глулигин	раствор для подкожного введения
Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	сuspензия для подкожного введения
Инсулин детемир	раствор для подкожного введения
Инсулин лизпро	раствор для инъекций
Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	сuspензия для подкожного введения
Левотироксин натрий	таблетки
Метилпреднизолон	таблетки
Метформин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Преднизолон	таблетки; раствор для инъекций
Репаглинид	таблетки
Росиглитазон	таблетки, покрытые оболочкой
Тиамазол	таблетки
Триамцинолон	таблетки
Мометазон <*>	крем для наружного применения
Препараты для лечения аденомы простаты	
Доксазозин <***>	таблетки
Тамсулозин <***>	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
Препараты, влияющие на органы дыхания	
Аминофиллин	таблетки
Беклометазон	аэрозоль для ингаляций
Бромгексин	сиrop <*>; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки
Будесонид	порошок для ингаляций дозированный; сuspензия для ингаляций
Ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций

Кромоглициевая кислота и ее натриевая соль	аэрозоль для ингаляций
Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций; раствор для ингаляций; таблетки; таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой
Теофиллин	капсулы пролонгированного действия; таблетки ретард
Фенспирид <*>	сироп
<b>Препараты, применяемые в офтальмологии</b>	
Бетаксолол <***>	капли глазные
Дорзоламид	капли глазные
Пилокарпин	капли глазные
Таурин <***>	капли глазные
Тимолол <***>	капли глазные
Сульфвцетамид	капли глазные
<b>Витамины и минералы</b>	
Гендервит	драже
Калия и магния аспарагинат	таблетки
Калия йодид	таблетки
Колекальциферол <*>	водный раствор
<b>Прочие</b>	
Бифидобактерии бифидум	лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения
Лактобактерии	лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения
Оксиметазолина гидрохлорид <*>	капли назальные
Хилак форте <*>	капли для приема внутрь
Этиловый спирт <*****>	
<b>Средства для лечения фенилкетонурии</b>	
Специализированные продукты питания	
<b>Препараты, применяемые по решению врачебной комиссии, утвержденному главным врачом лечебно-профилактического учреждения</b>	
Адеметионин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
Альфакальцидол	капсулы
Амисульприд	таблетки
Аторвастатин <**>	таблетки, покрытые оболочкой

Бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Бикалутамид	таблетки
Бусерелин	лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
Венлафаксин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
Винорелбин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Гефитиниб	таблетки
Гозерелин	капсула для подкожного введения
Золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Золпидем	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Гидроксикарбамид	капсулы
Третиноин	капсулы
Интерферон альфа-2	раствор для инъекций; леофилизат для приготовления раствора для инъекций
Зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный)
Иматиниб	капсулы
Индарапамид + периндоприл <**>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Кальцитонин	спрей назальный
Кандесартан <**>	таблетки
Капецитабин	таблетки, покрытые оболочкой
Клопидогрел <**>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Латанопрост <***>	капли глазные
Леветирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Лозартан <**>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Лозартан + гидрохлортиазид <**>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Метотрексат	раствор для инъекций; концентрат для приготовления раствора для инъекций
Небиволол <**>	таблетки
Октреотид	микросфера для приготовления супензии для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения
Оланzapин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Смега-3-полинасыщенные жирные кислоты <**>	капсулы
Паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Прамипексол	таблетки
Рисперидон	порошок для приготовления раствора пролонгированного действия
Ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
Розувастатин <**>	таблетки, покрытые оболочкой
Салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный
Симвастатин <**>	таблетки, покрытые оболочкой
Темозоломид	капсулы
Тиоктовая кислота	таблетки, покрытые оболочкой
Травопрост <***>	капли глазные
Трастузумаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
Триметазидин <**>	таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
Трипторелин <****>	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
Топирамат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
Трописетрон	капсулы
Фенофибрат <**>	таблетки, покрытые оболочкой
Формотерол + будесонид	порошок для ингаляций дозированный
Церебролизин	раствор для инъекций
Циклофосфамид	порошок для инъекций
Ципротерон	раствор для внутримышечного введения
Эксеместан	таблетки, покрытые оболочкой
Эпросартан + гидрохлортиазид <**>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

<\*> Детям первых трех лет жизни, а также детям из многодетных семей в возрасте до шести лет.

<\*\*> Для больных СПИД/ВИЧ-инфицированных, онкологическими заболеваниями, перенесших инфаркт миокарда (первые шесть месяцев), диабетом, психическими заболеваниями, шизофренией и эпилепсией.

<\*\*\*> Для больных СПИД/ВИЧ-инфицированных, онкологическими заболеваниями, диабетом, психическими заболеваниями, шизофренией и эпилепсией.

<\*\*\*\*> Для больных с преждевременным половым развитием.

<\*\*\*\*> Для больных ревматизмом и ревматоидным артритом, системной (острой) красной волчанкой, болезнью Бехтерева.

<\*\*\*\*\*> Для больных сахарным диабетом.

Больным, нуждающимся в лекарственных препаратах, не вошедших в данный перечень, и имеющим право на получение всех лекарственных препаратов в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 г. N 890, лекарственные препараты по жизненным показаниям выписываются по заключению врачебной комиссии лечебно-профилактического учреждения.

**Приложение 5**  
к Программе

**Расчет стоимости реализации Программы**

На основании данных регионального сегмента единого регистра застрахованных лиц на территории Пермского края на 01.04.2012 года численность лиц, застрахованных на территории Пермского края, принята в количестве 2 806,892 тыс. человек.

На основании данных Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Пермскому краю численность населения по состоянию на 1 января 2012 года принята в количестве 2 631,073 тыс. человек.

**Расчет затрат из средств краевого бюджета и средств ТФ ОМС**

Медицинская помощь по источникам финансирования и условиям предоставления	N строки	Единица измерения	Террито- риальные нормативы объемов медицинс- кой помощи на 1000 жителей	Численно- сть населения	Корректи- рующи- й коэффици- ент	Расчетно- нормативные затраты на приобретение и содержание имущества, руб.	Стоимость Программы по источникам финансирования, тыс.руб.	
							средства краевого бюджета	средства обязательного медицинского страхования
1. Медицинская помощь, предоставленная государственными учреждениями здравоохранения, в том числе:	1	X	X	X	X	X	9	10
							3 034 807,86	x

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.1. Затраты на услуги скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию	2	вызов	7,866	x	x	x	x	x	89 477,74	x
1.1.1 Скорая медицинская помощь	3	вызов	5,856	2631,073	1120,38	0	0	17 262,36	x	
1.1.2 Специализированная (санитарно-авиационная) медицинская скорая помощь	4	вызов	2,01	2631,073	2117,0	2,5052	44 170 177,49	72 215,38	x	
1.2. Затраты по специализированной медицинской помощи	5		x	x	x	x	x	1 932 363,86	x	
амбулаторная помощь	6	посещения	354,049	2631,073	252,82	0	150 955 000,68	386 447,24	x	
стационарная помощь в дневных стационарах	7	крайко-дни	654,145	2631,073	662,55	1,1474	200 944 733,23	1 509 334,20	x	
в пациенто-дни	8		39,068	2631,073	286,41	0	7 142 243,27	36 582,42	x	
1.3. Затраты по специализированной высокотехнологичной медицинской помощи	9		x	x	x	x	x	257 106,00	x	
стационарная помощь	10	крайко-дни	11,687	2631,073	8361,34	x	0	257 106,00	x	
1.4. Затраты по прочей специализированной медицинской помощи	11		x	x	x	x	x	747 384,96	x	
амбулаторная помощь	12	посещения	22,471	2631,073	2553,25	x	18 425 022,80	169 381,20	x	
стационарная помощь	13	крайко-дни	151,601	2631,073	1036,76	1,1248	1 128 561 02,36	578003,76	x	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.5. Затраты на проведение мероприятий по санитарно-эпидемиологического благополучия человека	14	услуги	120,645	2631,073	26,70	х	х	8475,3	х
2.Медицинская помощь, предоставленная муниципальными учреждениями здравоохранения, том числе:	15	х	х	х	х	х	х	1 036 498,12	х
2.1.Затраты на услуги скорой медицинской помощи	16	вызов	122,675	х	х	х	х	557 669,90	х
2.1.1 Скорая медицинская помощь	17	вызов	122,675	2631,073	1728,00	х	х	557 669,90	х
2.2.Затраты по специализированной медицинской помощи	18	х	х	х	х	х	х	355 604,00	х
амбулаторная помощь	19	посещения	318,76	2631,073	290,00	х	х	243 216,80	х
стационарная помощь	20	крайко-дней	26,840	2631,073	1453,00	х	х	102 605,80	х
в дневных стационарах	21	пациенто-дни	8,529	2631,073	435,89	х	х	9 781,40	х
2.3. Затраты по прочей специализированной медицинской помощи	22		х	х	х	х	х	123 224,22	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
амбулаторная помощь	23	посещения	10,479	2631,073	633,31	x	x	17 460,36	x
стационарная помощь	24	ко <sup>й</sup> ко-дни	43,36	2631,073	927,07	x	x	105 763,86	x
3. Затраты на финансирование Программы ОМС:	25	x	x	x	x	x	x	x	1 9709 390,10
скорая медицинская и скорая специализированная медицинская помощь (за исключением скорой санитарно- авиационной помощи и скорой медицинской помощи оказанной не застрахованным (неидентифицирован- ым) по ОМС гражданам)	26	вызов	0,191	2806,892	1839,83	x	x	x	986 363,00
амбулаторная помощь	27	посещения	8,962	2806,892	307,94	x	x	x	7 746 343,40
стационарная помощь	28	ко <sup>й</sup> ко-дни	1,594	2806,892	1834,09	x	x	x	9 750 487,30
в дневных стационарах	29	пациенто- дни	0,52	2806,892	840,1	x	x	x	1 226 196,40
Итого:	30	x	x	x	x	x	x	4 071 305,98	19 709 390,10

Приложение 6  
к Программе

**Расчет затрат на другие виды медицинской помощи и затрат на содержание системы здравоохранения.**

№ п/п	Наименование услуги	Стоимость, тыс.руб.
	Средства бюджета Пермского края	3 969 447,52
I	Государственные медицинские учреждения	2 593 313,74
1	Социальные услуги по обеспечению лекарственными средствами	589 607,60
2	Централизованные мероприятия бюджета Пермского края	1 194 219,10
3	Расходы на обеспечение краевых медицинских организаций донорской кровью и ее компонентами	184 400,10
4	Расходы на обеспечение социальной поддержки детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в домах ребенка с рождения и до 4 лет	85 189,20
5	Расходы на предоставление медицинской помощи, оказываемой в краевых санаториях для больных туберкулезом	159 976,70
6	Расходы на содержание прочих краевых медицинских организаций, обеспечивающих предоставление услуг в сфере здравоохранения	321 637,80
8	Расходы на возмещение медицинским работникам, проживающим в сельской местности, оплаты жилищно-коммунальных услуг	4 145,40
9	Пилотный проект по повышению качества услуг хирургического профиля	12 888,20
10	Пилотный проект, направленный на оказание детскому населению качественной медицинской помощи в отделениях стационаров медицинских учреждений	12 112,90
11	Прочая медицинская помощь	29 136,74
II	Муниципальные медицинские учреждения	1 376 133,78
1	Обеспечение полноценным питанием (молочными продуктами) детей первого и второго года жизни, прикрепленных к медицинской организации	304 279,10
2	Расходы на содержание дошкольно-школьных отделений	427 357,82
3	Расходы на содержание санаториев	125 608,10
4	Расходы на содержание прочих медицинских организаций	477 620,76
5	Расходы на оплату проезда пациентов для лечения и (или) обследования за пределы Пермского края	4 970,40
6	Расходы на обеспечение муниципальных медицинских организаций донорской кровью и ее компонентами	36 297,60
	Средства ТФ ОМС	290 292,80

1	Расходы по статье затрат «Аппарат органов управления государственных внебюджетных фондов»	100 701,10
2	Расходы на ведение дела по обязательному медицинскому страхованию для застрахованных медицинских организаций	189 591,70

Приложение 7  
к Программе

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ  
ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОКАЗАНИЯ  
НАСЕЛЕНИЮ ПЕРМСКОГО КРАЯ БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ  
ПОМОЩИ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСИРОВАНИЯ НА 2013 ГОД**

Источники финансового обеспечения Программы	N строки	Утвержденная стоимость Программы		
		всего (тыс. руб.)	на одного жителя (по бюджету) (руб.)	на одного человека (одно застрахов анное лицо по ОМС) в год (руб.)
1	2	3	4	5
Стоимость Программы, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	28 040 436,4	3 056,07	7 125,21
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации <*>	02	8 040 753,5	3 056,07	0,0
II. Стоимость территориальной программы ОМС, всего (сумма строк 04 + 05)	03	19 999 682,9	0,0	7 125,21
1. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС	04			
2. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств системы ОМС (сумма строк 06 + 07 + 10), в том числе:	05	19 999 682,9	x	7 125,21
2.1. субвенций из бюджета ФОМС в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 23.06.2011 № 496	06	18 264 551,5	x	6 507,04
2.2. платежи бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в части базовой программы	07	1 111 357,1	x	395,94
2.3. платежи бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой	08	309 813,7	x	110,38
2.4. прочие поступления	09	313 960,6	x	111,85

1162

-----  
<\*> Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на обеспечение населения лекарственными средствами, реализацию национального проекта "Здоровье", целевые программы, а также средств, указанных в пункте 1 раздела II по строке 04.

<\*\*> Заполняется при наличии дополнительных видов медицинской помощи

Приложение 8  
к Программе

УТВЕРЖДЕННАЯ ПРОГРАММА  
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОКАЗАНИЯ НАСЕЛЕНИЮ ПЕРМСКОГО КРАЯ  
БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА 2013 ГОД

Медицинская помощь по источникам финансирования и условиям предоставления	N стро-ки	Единица измерения	Террито-риальные нормативы объемов медицин-ской помощи на 1 жителя	Подушевые нормативы финансирования Программы рублей на 1 жителя в год	Стоймость Программы по источникам финансирования	
					из средств краевого бюджета	в % к итогу
1. Медицинская помощь, предоставленная за счет бюджета Пермского края, в том числе:	1	2	3	4	5	6
1.1. скорая медицинская помощь	2	вызов	0,130	1892,0	245,96	X 647 147,64 X 2,30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.2. при заболеваниях, не включенных в территориальную Программу обязательного медицинского страхования (далее - Программа ОМС), в том числе:		X	X	1200,49	X	3 158 577,07	X	X	11,27
амбулаторная помощь	4	посещение	0,705	440,18	310,33	X	816 505,64	X	X
стационарная помощь	5	коеко-день	0,928	940,23	872,53	X	2 295 707,62	X	X
в дневных стационарах	6	пациенто-день	0,047	374,94	17,62	X	46 363,82	X	X
1.3. Мероприятия по санитарно-эпидемиологическому благополучию человека	7	услуги	0,121	26,7	3,22		8 475,30		
1.4. прочие виды медицинских и иных услуг	8		X	X	1508,68	X	3969447,52	X	14,18
1.5. специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Пермского края	9		X	X	97,71	X	257 105,97	X	0,92
стационарная помощь	10	коеко-день	0,011	8882,72	97,71	X	257 105,97	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2. Средства бюджета Пермского края на затраты медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования (далее - ОМС), которые не включены в тариф ОМС, в том числе:	11	X	X	X	X	X	X	0	X
скорая медицинская помощь	12	вызов	0	0	X	0	X	0	X
амбулаторная помощь	13	посещение	0	0	X	0	X	0	X
стационарная помощь в дневных стационарах	14	кайко-день	0	0	X	0	X	0	X
15 пациенто-день	15	пациенто-день	0	0	X	0	X	0	X
3. Медицинская помощь в рамках Программы ОМС, в том числе:	16	X	X	X	7125,21	X	19 999 682,9	71,33	
скорая медицинская и скорая специализированная медицинская помощь (за исключением скорой санитарно-авиационной помощи и скорой медицинской помощи оказанной не застрахованным (недентифицированным) по ОМС гражданам)	17	вызов	0,191	1839,83	X	351,41	X	986 363,0	X
амбулаторная помощь	18	посещение	8,962	307,94	X	2759,76	X	7 746 343,4	X
стационарная помощь	19	кайко-день	1,894	1834,09	X	3473,77	X	9 750 487,3	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
в дневных стационарах	20	пациенто- день	0,52	840,10	X	436,85	X	1 226 196,4	X
затраты на административно- управленческий персонал (далее - АУП)	21		X	X	X	35,88	X	10 070,1	X
Территориального фонда обязательного медицинского страхования Пермского края (далее - ТФОМС)									
затраты на АУП страховых медицинских организаций	22		X	X	X	67,54	X	189 591,7	X
в том числе: 1.Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС лицам, получившим полис ОМС в Пермском крае:	23		X	X	X	6911,41	X	19 399 550,1	0
скорая медицинская помощь	24	вызов	0,191	1839,83	X	351,41	X	986 363,0	
амбулаторная помощь	25	посещение	8,962	304,66	X	2730,37	X	7 663 833,8	X
стационарная помощь	26	коико-день	1,894	1794,14	X	3398,1	X	9 538 103,0	X
в дневных стационарах	27	пациенто- день	0,52	829,86	X	431,53	X	1 211 250,3	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.1. в том числе медицинскую помощь, предоставляемую по видам медицинской помощи и заболеваниям по базовой Программе ОМС, в рамках одноканального финансирования:			X	X	X	1047,3	X	2 939 638,6	0
скорая медицинская помощь	29	вызов	0,191	497,40	x	95,0	x	266 664,3	x
амбулаторная помощь	30	посещение	8,962	37,26	X	333,93	X	937 288,9	X
стационарная помощь в дневных стационарах	31	ко <sup>й</sup> ко-день	1,894	293,34	X	555,59	X	1 559 469,8	X
32 пациенто-день			0,52	120,73	X	62,78	X	176 215,6	X
2. Медицинская помощь, предоставляемая сверх базовой Программы ОМС	33	X	X	X	110,38	X	309 840,0	X	
скорая медицинская помощь	34	вызов	x	0	X	0	X	0	X
амбулаторная помощь	35	посещение	x	3,28	X	29,39	X	82 509,6	X
стационарная помощь в дневных стационарах	36	ко <sup>й</sup> ко-день	x	39,95	X	75,67	X	212 384,3	X
37 пациенто-день			x	10,24	X	5,32	X	14 946,10	X
ИТОГО	38	X	X	3056,07	7125,21	8 040 753,50	19 999 682,9	100	

## **ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

**к проекту закона Пермского края о «Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания населению Пермского края медицинской помощи на 2013 год»**

Законопроект разработан в соответствии с федеральным законодательством: Федеральным законом от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», с учетом рекомендаций Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации по порядку формирования и экономического обоснования территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи.

Территориальная Программа государственных гарантий бесплатного оказания населению Пермского края медицинской помощи на 2013 год (далее - Программа) устанавливает перечень видов, форм и условий оказания медицинской помощи, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, а также предусматривает критерии качества и доступности медицинской помощи, условия бесплатного предоставления гражданам медицинской помощи за счет бюджета Пермского края и средств бюджета Территориального фонда обязательного медицинского страхования Пермского края.

Текстовая часть Территориальной Программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Пермского края медицинской помощи на 2013 год приведена в соответствие с федеральным законодательством: Федеральным Законом от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации». Уточнены виды, условия, формы оказания медицинской помощи; внесены понятия: «диспансерное динамическое наблюдение», «диспансеризация, в том числе медицинский осмотр врачами нескольких специальностей и применение необходимых методов обследования, осуществляемых в отношении определенных групп населения в соответствии с законодательством Российской Федерации»; уточнена возможность применения дорогостоящих расходных материалов в условиях стационара для лиц, застрахованных по обязательному медицинскому страхованию на территории Пермского края.

В соответствии с законодательством с 1 января 2013 года в Территориальную программу обязательного медицинского страхования Пермского края (далее – Программа ОМС) включено оказание скорой

медицинской помощи и скорой специализированная (за исключением скорой санитарно-авиационной помощи и скорой медицинской помощи, оказанной не застрахованным (не идентифицированным) гражданам по обязательному медицинскому страхованию.

Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов определён на основании распоряжения Правительства Российской Федерации от 30 июля 2012 года № 1378-р «Об установлении перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов на 2013 год».

В Программе государственных гарантий на 2013 год учтены изменения методики расчета бюджетных ассигнований. Так, в соответствии со статьей 6 Федерального Закона от 29.11.2010 г. № 313-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» в части наделения органов государственной власти субъекта Российской Федерации по предметам совместного ведения, осуществляемым самостоятельно за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации по организации оказания медицинской помощи на территории субъекта Российской Федерации в соответствии с территориальной программой государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи (за исключением медицинской помощи, оказываемой в федеральных медицинских учреждениях, перечень которых утверждается уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

Финансовое обеспечение Программы увеличилось по сравнению с 2012 годом на 5 971 774,2 тыс.руб. и составило 28 040 436,4 тыс.руб.

Увеличение стоимости Программы связано с принятием новых расходных обязательств по реализации pilotных проектов, направленных на повышение качества предоставляемых амбулаторно-поликлинических и стационарных услуг государственными и муниципальными учреждениями здравоохранения, развитие частного здравоохранения в Пермском крае, на проведение мероприятий по повышению заработной платы медицинского персонала бюджетных учреждений дошкольного и общего образования, мероприятий по обеспечению молочными продуктами детей первого и второго года жизни, прикрепленных к муниципальной медицинской организации, предоставление медицинской помощи, оказываемой в санаториях, обеспечение медицинских организаций донорской кровью и её компонентами.

11.20

## Финансово-экономическое обоснование

**к проекту закона Пермского края о «Программе государственных гарантий оказания населению Пермского края бесплатной медицинской помощи на 2013 год».**

Программа государственных гарантий оказания населению Пермского края бесплатной медицинской помощи на 2013 год финансируется за счет средств бюджета Пермского края, средств обязательного медицинского страхования.

Определение объемов финансовых потребностей и нормативов произведено по единой методике для видов медицинской помощи и мероприятий, подлежащих финансированию за счет средств обязательного медицинского страхования, и за счет средств бюджетов. Для расчета финансирования за счет средств краевого бюджета использовался Порядок определения расчетно-нормативных затрат на оказание государственными учреждениями здравоохранения Пермского края государственных услуг (выполнение работ), а также расчетно-нормативных затрат на содержание их имущество. При планировании объемов финансовой потребности Программы были использованы базовые тарифы на медицинскую помощь и нормативы объемов медицинской помощи населению отдельно по стационарной (в том числе дневные стационары всех типов) и амбулаторно-поликлинической, скорой медицинской помощи.

Общая потребность в финансировании Программы государственных гарантий оказания населению Пермского края бесплатной медицинской помощи на 2013 год – 28 040 436,4 тыс. руб., в том числе по источникам:

за счет средств бюджета Пермского края – 8 040 753,5 тыс. руб.;

за счет средств бюджета Пермского краевого фонда обязательного медицинского страхования – 19 999 682,90 тыс. руб.

Выделено финансовых средств на реализацию Программы государственных гарантий оказания населению Пермского края бесплатной медицинской помощи на 2013 год – 28 040 436,4 тыс. руб., в том числе по источникам:

за счет средств бюджета Пермского края – 8 040 753,5 тыс. руб.;

за счет средств бюджета Пермского краевого фонда обязательного медицинского страхования – 19 999 682,90 тыс. руб.



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ПЕРМСКОГО КРАЯ**

Ул. Ленина, д. 51, г. Пермь, 614006  
Тел. (342) 217 79 00; факс (342) 217 76 81  
E-mail: info@minzdrav.permkrai.ru  
ОКПО 01970367, ОГРН 1065902004629,  
ИНН/КПП 5902293308/590201001

27.09.2012 № СЭД-34-01-12-5354

Главам местного самоуправления  
муниципальных районов (городских  
округов) Пермского края

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**О направлении на согласование  
проекта закона Пермского края  
"О Территориальной программе  
государственных гарантий  
оказания населению Пермского  
края бесплатной медицинской  
помощи на 2013 год"**

Направляем на согласование проект закона Пермского края «О Территориальной программе государственных гарантий оказания населению Пермского края бесплатной медицинской помощи на 2013 год».

Приложение: на 169 л. в 1 экз.

И.о.министра

А.В.Крутень

Шафигуллина Ф.Р.  
235-15-31

1142

**Перечень законов Пермского края (Пермской области, Коми-Пермяцкого округа), требующих внесения изменений, дополнений или отмены в случае принятия законопроекта**

Принятие законопроекта не потребует внесения изменений и дополнений в законы Пермского края (Пермской области, Коми-Пермяцкого округа).