

ПРАВИТЕЛЬСТВО ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 19 декабря 2012 г. N 681-П**

**О Территориальной программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам Российской Федерации,
проживающим в Челябинской области, медицинской помощи
на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 годов**

В соответствии с Федеральным [законом](#) "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" Правительство Челябинской области
ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую Территориальную [программу](#) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации, проживающим в Челябинской области, медицинской помощи на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 годов.
2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию.
3. Организацию выполнения настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Челябинской области Гехт И.А.

Исполняющий обязанности
председателя
Правительства
Челябинской области
С.Л.КОМЯКОВ

Утверждена
постановлением
Правительства
Челябинской области
от 19 декабря 2012 г. N 681-П

**Территориальная программа
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
Российской Федерации, проживающим в Челябинской области,
медицинской помощи на 2013 год и на плановый период
2014 - 2015 годов**

I. Общие положения

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации, проживающим в Челябинской области, медицинской помощи на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 годов (далее именуется - Территориальная программа) устанавливает перечень видов и условий оказания медицинской помощи, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также предусматривает целевые значения критериев качества и доступности медицинской помощи, предоставляемой населению Челябинской области бесплатно.

Программа сформирована 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 Российской Федерации, основанных на данных медицинской статистики.

Территориальная программа включает в себя:

1) **виды, условия и формы** оказания медицинской помощи, предоставляемой населению Челябинской области бесплатно;

2) **перечень** заболеваний (состояний) и видов медицинской помощи, предоставляемой населению бесплатно в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее именуется - ОМС);

3) **перечень** заболеваний и видов медицинской помощи, предоставляемой населению бесплатно за счет бюджетных ассигнований бюджетов всех уровней;

4) средние **нормативы** объема медицинской помощи;

5) средние **нормативы** финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, порядок формирования и структуру тарифов на оплату медицинской помощи, способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по ОМС;

6) средние подушевые **нормативы** финансового обеспечения Территориальной программы;

7) **условия** оказания медицинской помощи в медицинских организациях в рамках Территориальной программы:

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

порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории субъекта Российской Федерации;

порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, донорской кровью и ее компонентами, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи;

перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках территориальной программы;

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

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

условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или)

эпидемиологическим показателям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации;

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

условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения, включая подростков и студентов, обучающихся по очной форме на бюджетной основе;

8) целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи;

9) перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов (областной формулярный перечень), компонентов крови, энтерального питания, дезинфицирующих средств, изделий медицинского назначения и расходных материалов, необходимых для оказания стационарной медицинской помощи, медицинской помощи в дневных стационарах всех типов, а также скорой и неотложной медицинской помощи, применяемых в медицинских организациях при реализации Территориальной программы (приложение 1 к Территориальной программе);

10) 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 (приложение 2 к Территориальной программе);

11) утвержденная стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения (приложение 3 к Территориальной программе);

12) утвержденная стоимость Территориальной программы по условиям ее предоставления (приложение 4 к Территориальной программе);

13) перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы (приложение 5 к Территориальной программе).

II. Виды, условия и формы оказания медицинской помощи, предоставляемой населению Челябинской области бесплатно

Населению Челябинской области в рамках Территориальной программы бесплатно предоставляются следующие виды медицинской помощи:

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

скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь;

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

паллиативная медицинская помощь в медицинских организациях.

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

Первичная медико-санитарная помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара.

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

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

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

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь оказывается бесплатно в стационарных условиях и условиях дневного стационара врачами-специалистами и включает в себя профилактику, диагностику и лечение заболеваний и состояний (в том числе в период беременности, родов и послеродовой период), требующих использования специальных методов и

сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.

Высокотехнологичная медицинская помощь является частью специализированной медицинской помощи и включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов геномной инженерии, разработанных на основе достижений медицинской науки и смежных отраслей науки и техники.

Высокотехнологичная медицинская помощь оказывается медицинскими организациями в соответствии с [перечнем](#) видов высокотехнологичной медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается гражданам в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь медицинскими организациями государственной и муниципальной систем здравоохранения оказывается гражданам бесплатно.

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

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

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

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

При оказании в рамках Территориальной программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в [перечень](#) жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в соответствии с Федеральным [законом](#) от 12 апреля 2010 года N 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств", и медицинскими изделиями, которые предусмотрены стандартами медицинской помощи.

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

Медицинская реабилитация - комплекс мероприятий медицинского и психологического характера, направленных на полное или частичное восстановление нарушенных и (или) компенсацию утраченных функций пораженного органа либо системы организма, поддержание функций организма в процессе завершения остро развившегося патологического процесса или обострения хронического патологического процесса в организме, а также на предупреждение, раннюю диагностику и коррекцию возможных нарушений функций поврежденных органов либо систем организма, предупреждение и снижение степени возможной инвалидности, улучшение качества жизни, сохранение работоспособности пациента и его социальную интеграцию в общество.

При оказании медицинской помощи осуществляется обеспечение граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации необходимыми лекарственными препаратами, изделиями

медицинского назначения, а также обеспечение детей-инвалидов специализированными продуктами лечебного питания.

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 предоставляется бесплатная лекарственная помощь в соответствии с законодательством Российской Федерации, на основании перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемого Правительством Российской Федерации, и других нормативных документов.

Иностранцам гражданам (в том числе из других стран Содружества Независимых Государств), застрахованным в системе ОМС и имеющим страховой полис, предоставляется бесплатная медицинская помощь в рамках Территориальной программы.

III. Перечень заболеваний и видов медицинской помощи, предоставляемой населению бесплатно в рамках Территориальной программы ОМС

Территориальная программа ОМС является составной частью Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи в Челябинской области на 2013 год и плановый период 2014 и 2015 годов.

За счет средств ОМС оплачивается первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной), специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи в 2013 и 2014 годах) в следующих страховых случаях:

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

новообразования;

болезни эндокринной системы;

расстройства питания и нарушения обмена веществ;

болезни нервной системы;

болезни крови, кроветворных органов;

отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;

болезни глаза и его придаточного аппарата;

болезни уха и сосцевидного отростка;

болезни системы кровообращения;

болезни органов дыхания;

болезни органов пищеварения;

болезни мочеполовой системы;

болезни кожи и подкожной клетчатки;

болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;

травмы, ожоги, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;

врожденные аномалии (пороки развития);

деформации и хромосомные нарушения;

беременность, роды, послеродовой период и аборт;

отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период.

Иностранцам гражданам (в том числе из других стран Содружества Независимых Государств), застрахованным в системе ОМС, оказывается бесплатная медицинская помощь за счет средств ОМС.

В рамках реализации Территориальной программы ОМС осуществляются мероприятия по медицинской профилактике заболеваний, в том числе по проведению медицинских осмотров перед проведением профилактических прививок, профилактических осмотров несовершеннолетних, посещающих образовательные учреждения, студентов и учащихся очных форм обучения на бюджетной основе; обеспечение мероприятий по диспансеризации отдельных категорий граждан, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая лекарственное обеспечение в соответствии с законодательством Российской Федерации, а также медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях; обеспечение

лекарственными препаратами и дезинфекционными средствами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Из средств ОМС осуществляется финансовое обеспечение медицинского обследования граждан в стационарных или амбулаторных условиях при постановке на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту, поступлении в военные образовательные учреждения профессионального образования, призыве на военные сборы, а также граждан, ранее признанных ограниченно годными к военной службе по состоянию здоровья.

Первичная медико-санитарная и специализированная медицинская помощь, оказываемая гражданам в неспециализированных медицинских организациях, до установления диагноза впервые, определяющего перевод в наркологические, психиатрические (психоневрологические), кожно-венерологические, противотуберкулезные учреждения и другие специализированных учреждениях 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, оплачивается за счет средств ОМС.

Страховое обеспечение в соответствии с территориальной программой ОМС устанавливается исходя из стандартов медицинской помощи и порядков оказания медицинской помощи, установленных Министерством здравоохранения Российской Федерации.

В рамках территориальных программ государственных гарантий за счет средств ОМС осуществляется первичная медико-санитарная помощь, оказываемая в фельдшерских здравпунктах и фельдшерско-акушерских пунктах медицинских организаций при наличии лицензии.

IV. Перечень заболеваний и видов медицинской помощи, предоставляемой населению бесплатно за счет бюджетных ассигнований бюджетов всех уровней

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета предоставляются и финансируются:

1) первичная медико-санитарная и специализированная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях, в том числе в специализированных наркологических, онкологических, психиатрических (психоневрологических), кожно-венерологических, противотуберкулезных учреждениях и других специализированных учреждениях 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, включая профилактические осмотры несовершеннолетних в целях раннего (своевременного) выявления немедицинского потребления наркотических и психотропных веществ, онкологических заболеваниях;

2) паллиативная медицинская помощь в медицинских организациях;

3) экстренная медицинская помощь при массовых поражениях (в зонах стихийных бедствий и катастроф), а также при особо опасных инфекционных заболеваниях;

4) скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь в части медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу ОМС, специализированная (санитарно-авиационная) скорая медицинская помощь, оказываемая гражданам в государственных учреждениях здравоохранения;

5) медицинская помощь, оказываемая по экстренным показаниям в государственных учреждениях здравоохранения Челябинской области, в том числе:

иностранным гражданам (в том числе из других стран Содружества Независимых Государств);

военнослужащим и другим категориям граждан в связи с исполнением ими обязанностей военной и приравненной к ней службы в соответствии с законодательством Российской Федерации (скорая и неотложная амбулаторно-поликлиническая медицинская помощь, стационарная медицинская помощь до перевода в ведомственную медицинскую организацию или после заключения договоров на оплату этого вида помощи между государственными учреждениями здравоохранения с соответствующими министерствами и ведомствами);

лицам без определенного места жительства;

неидентифицированным в системе ОМС (лицам без паспорта, не застрахованным по ОМС);

6) высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Челябинской области дополнительно к государственному заданию, сформированному в порядке, определяемом Министерством здравоохранения Российской Федерации;

7) областные целевые программы в сфере здравоохранения и профилактические мероприятия, утверждаемые в установленном законодательством порядке;

8) приобретение вакцин и сывороток для вакцинации и проведения профилактических прививок по эпидемическим показаниям отдельным категориям граждан в соответствии с расходными полномочиями областного бюджета;

проведение санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий, вакцинопрофилактики в установленном порядке;

9) обследование доноров и выдача им справок;

10) оказание медицинской помощи, предоставление медицинских и иных услуг в государственных и муниципальных санаториях, включая детские, а также в санаториях для детей с родителями;

11) 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, с учетом лекарственных препаратов, предусмотренных перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемым Правительством Российской Федерации, а также обеспечение граждан зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности;

12) медицинская помощь, предусмотренная законодательством Челябинской области для определенных категорий граждан;

13) проведение мероприятий по предупреждению распространения ВИЧ-инфекции;

14) оказание скорой медицинской помощи незастрахованным, неидентифицированным лицам.

За счет бюджетных ассигнований местных бюджетов (за исключением муниципальных образований, медицинская помощь населению которых в соответствии с законодательством Российской Федерации оказывается федеральными государственными учреждениями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству) (в части переданных полномочий) финансируется:

1) первичная медико-санитарная и специализированная медицинская помощь, оказываемая гражданам в муниципальных учреждениях здравоохранения при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ;

2) неотложная медицинская помощь, оказываемая гражданам в муниципальных учреждениях здравоохранения;

3) скорая медицинская помощь (за исключением специализированной (санитарно-авиационной) в части медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу ОМС;

4) экстренная медицинская помощь при массовых поражениях (в зонах стихийных бедствий и катастроф), а также при особо опасных инфекционных заболеваниях;

5) медицинская помощь, оказываемая по экстренным показаниям в муниципальных учреждениях здравоохранения, в том числе:

иностранным гражданам (в том числе из других стран Содружества Независимых Государств);

военнослужащим и другим категориям граждан в связи с исполнением ими обязанностей военной и приравненной к ней службы в соответствии с законодательством Российской Федерации (скорая и неотложная амбулаторно-поликлиническая медицинская помощь, стационарная медицинская помощь до перевода в ведомственную медицинскую организацию или после заключения договоров на оплату этого вида помощи между муниципальными учреждениями здравоохранения с соответствующими министерствами и ведомствами);

лицам без определенного места жительства;

неидентифицированным лицам (без паспорта и страхового медицинского полиса);

6) профилактические мероприятия, утверждаемые в установленном законодательством порядке;

7) проведение санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий, вакцинопрофилактики в установленном порядке;

8) приобретение вакцин и сывороток для вакцинации и проведения профилактических прививок по эпидемическим показаниям отдельным категориям граждан.

Организация проведения профилактических прививок, включенных в Национальный календарь профилактических прививок, в соответствии с объемом поставленных учреждениям муниципальной

системы здравоохранения медицинских иммунобиологических препаратов;

9) обследование и выдача справок донорам;

10) оказание медицинской помощи, предоставление медицинских и иных услуг в санаториях, включая детские;

11) проведение мероприятий по предупреждению распространения ВИЧ-инфекции;

12) создание условий по организации оказания медицинской помощи населению на территории муниципального образования (за исключением муниципальных образований, медицинская помощь населению которых в соответствии с законодательством Российской Федерации оказывается федеральными государственными учреждениями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству).

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение: скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в базовой программе ОМС);

медицинской эвакуации, осуществляемой федеральными медицинскими организациями по [перечню](#), утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, работникам организаций, включенных в [перечень](#) организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в базовой программе ОМС);

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

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в соответствии с [перечнем](#) видов высокотехнологичной медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации в порядке, устанавливаемом Правительством Российской Федерации, в том числе путем предоставления субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации (до 1 января 2015 года);

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

дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации;

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

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

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

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение предоставления в установленном порядке бюджетам субъектов Российской Федерации в 2014 и 2015 годах субвенций на обеспечение лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей по перечню заболеваний, утвержденному Правительством Российской Федерации, гемофилией,

муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, утверждаемому Правительством Российской Федерации.

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение предоставления в установленном порядке бюджетам субъектов Российской Федерации субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов.

При оказании в 2013 и 2014 годах медицинской помощи в соответствии с законодательством Российской Федерации в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, государственным академиям наук, при заболеваниях и состояниях, включенных в базовую программу ОМС, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение медицинской помощи в объеме, превышающем объемы медицинской помощи, установленные решением комиссии по разработке Территориальной программы ОМС.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, областного бюджета и местных бюджетов (в случае передачи соответствующих полномочий органами государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья гражданам для осуществления органами местного самоуправления) в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные и муниципальные услуги (работы) в федеральных медицинских организациях, медицинских организациях субъектов Российской Федерации и муниципальных медицинских организациях соответственно, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС, в лепрозориях, в центрах по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита и инфекционными заболеваниями, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу ОМС), врачебно-физкультурных диспансерах, центрах профессиональной патологии, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических бюро, медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови, в центрах планирования семьи и репродукции, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, домах ребенка, включая специализированные, молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в [номенклатуру](#) учреждений здравоохранения, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, которые не участвуют в реализации Территориальной программы ОМС.

V. Средние нормативы объема медицинской помощи

Средние нормативы объема медицинской помощи по ее видам в целом по Территориальной программе рассчитываются в единицах объема на 1 жителя в год, по базовой программе ОМС - на 1 застрахованное лицо. Средние нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера средних подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Территориальной программой, и составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, на 2013 - 2015 годы - 0,318 вызова на 1 жителя;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической целью (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала), на 2013 год - 2,44 посещения на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС - 2,04 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2014 год - 2,64 посещения на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС - 2,24 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2015 год - 2,7 посещения на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС - 2,3 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, на 2013 год - 2,1 обращения на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС - 1,9 обращения на 1 застрахованное лицо (в одном обращении 3,2 посещения), на 2014 год - 2,15 обращения на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС - 1,95 обращения на 1 застрахованное лицо, на 2015 год - 2,2 обращения на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС - 2 обращения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках базовой программы ОМС на 2013 год - 0,36 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2014 год - 0,46 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2015 год - 0,6 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров на 2013 год - 0,63 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС - 0,52 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо, 2014 год - 0,665 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС - 0,55 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо, на 2015 год - 0,71 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС - 0,59 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в стационарных условиях на 2013 год - 2,558 койко-дня на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС - 1,74 койко-дня на 1 застрахованное лицо, на 2014 год - 2,463 койко-дня на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС - 1,66 койко-дня на 1 застрахованное лицо, на 2015 год - 2,35 койко-дня на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС - 1,59 койко-дня на 1 застрахованное лицо;

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях на 2013 год - 0,077 койко-дня на 1 жителя, на 2014 год - 0,092 койко-дня на 1 жителя, на 2015 год - 0,112 койко-дня на 1 жителя.

Объемы предоставления медицинской помощи, установленные Территориальной программой ОМС Челябинской области, включают в себя объемы предоставления медицинской помощи, оказанные в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации, гражданам, застрахованным в Челябинской области.

VI. Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, порядок формирования и структура тарифов на медицинскую помощь, способы оплаты медицинской помощи

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Территориальной программой, рассчитаны исходя из расходов на ее оказание и на 2013 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств ОМС - 1650,94 рубля;

на 1 посещение с профилактической целью при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями или их соответствующими структурными подразделениями за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов (далее именуются - соответствующие бюджеты) - 311,65 рубля, за счет средств ОМС - 306,25 рубля (включая расходы на финансовое обеспечение отделений организации медицинской помощи детям в образовательных учреждениях, здравпунктов в образовательных учреждениях);

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями или их соответствующими структурными подразделениями за счет средств соответствующих бюджетов - 887,57 рубля, за счет средств ОМС - 888,15 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств ОМС - 392,04 рубля;

на 1 пациенто-день лечения в условиях дневного стационара за счет средств соответствующих бюджетов - 584,55 рубля, за счет средств ОМС (без учета применения вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения)) - 655,50 рубля;

на 1 случай применения вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения) за счет средств ОМС - 122191,99 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств соответствующих бюджетов - 1905,55 рубля, за счет средств ОМС - 2019,63 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая больницы сестринского ухода), за счет средств соответствующих бюджетов - 1767,67 рубля.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Территориальной программой, рассчитанные исходя из расходов на ее оказание, на 2014 и 2015 годы составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи на 2014 год - 1733,51 рубля, на 2015 год - 1820,22 рубля;

на 1 посещение с профилактической целью при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями или их соответствующими структурными подразделениями за счет средств соответствующих бюджетов - 414,00 рублей на 2014 год, на 2015 год - 516,24 рубля, за счет

средств ОМС на 2014 год - 366,16 рубля, на 2015 год - 400,66 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями или их соответствующими структурными подразделениями за счет средств соответствующих бюджетов на 2014 год - 1200,60 рубля, на 2015 год - 1445,44 рубля, за счет средств ОМС на 2014 год - 1061,91 рубля и на 2015 год - 1161,85 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств ОМС на 2014 год - 468,74 рубля, на 2015 год - 512,79 рубля;

на 1 пациенто-день лечения в условиях дневного стационара за счет средств соответствующих бюджетов на 2014 год - 643,31 рубля, на 2015 год - 702,08 рубля, за счет средств ОМС (без учета применения вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения)) на 2014 год - 678,50 рубля и на 2015 год - 713,00 рублей;

на 1 случай применения вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения) за счет средств ОМС - на 2014 год - 130075,35 рубля, на 2015 год - 137958,72 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств соответствующих бюджетов на 2014 год - 1972,02 рубля, на 2015 год - 2565,77 рубля, за счет средств ОМС на 2014 год - 2339,33 рубля, на 2015 год - 2793,12 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая больницы сестринского ухода), за счет средств соответствующих бюджетов на 2014 год - 1902,45 рубля, на 2015 год - 2457,55 рубля.

Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках базовой программы ОМС, устанавливаются в соответствии с Федеральным [законом](#) от 29 ноября 2010 года N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

Тарифы на оплату медицинской помощи по ОМС рассчитываются в соответствии с методикой расчета тарифов на оплату медицинской помощи по ОМС согласно установленным правилам ОМС.

Тарифы на оплату медицинской помощи по ОМС устанавливаются Тарифным соглашением между Министерством здравоохранения Челябинской области, Челябинским областным фондом ОМС, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями и профессиональными союзами медицинских работников.

Структура тарифа на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы ОМС, включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, горюче-смазочных и строительных материалов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других организациях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на дератизацию, дезинфекцию, дезинсекцию, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств стоимостью до 100 тысяч рублей за единицу.

Структура тарифа на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы ОМС, включает в себя расходы, возникшие в связи с приобретением имущества в рамках:

областной целевой [Программы](#) развития приоритетного национального проекта "Здоровье" в Челябинской области на 2012 - 2014 годы, утвержденной постановлением Правительства Челябинской области от 16.11.2011 N 389-П "Об областной целевой Программе развития приоритетного национального проекта "Здоровье" в Челябинской области на 2012 - 2014 годы";

областной целевой [Программы](#) модернизации здравоохранения Челябинской области на 2011 - 2012 годы, утвержденной постановлением Правительства Челябинской области от 15.12.2010 г. N 313-П "Об областной целевой Программе модернизации здравоохранения Челябинской области на 2011 - 2012 годы".

Расчет тарифов производится из объема средств, предусмотренных в [бюджете](#) Челябинского областного фонда ОМС (далее именуется - Фонд) на 2013 год на выполнение Территориальной программы ОМС, и объемов средств на предоставление медицинской помощи по Территориальной

программе ОМС, установленных комиссией по разработке Территориальной программы ОМС в Челябинской области, и может производиться как в сторону увеличения, так и в сторону уменьшения размера тарифов, в зависимости от доходов бюджета Фонда в 2013 году и оказанного объема медицинской помощи.

При реализации Территориальной программы ОМС оплата медицинских услуг производится в соответствии с утвержденным государственным заданием, в пределах объемов предоставления медицинской помощи, установленных решением комиссии по разработке Территориальной программы ОМС, следующими способами:

1) при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся застрахованных граждан в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи, за посещение;

за единицу объема диагностической помощи - за обследование, за исследование, за условную единицу (далее именуется - УЕ);

за единицу объема стоматологической медицинской помощи - за условную единицу трудоемкости (далее именуется - УЕТ).

Учет производится как по посещениям, так и по УЕТ. При перерасчете УЕТ в посещения используются переводные коэффициенты;

2) при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях:

за законченный случай лечения заболевания (на основе среднепрофильной стоимости пролеченного больного);

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

за законченный случай (цикл) лечения заболевания (на основе среднепрофильной стоимости пролеченного больного);

за единицу объема диализной помощи - за сеанс, за обмен;

4) при оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации):

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

VII. Средние подушевые нормативы финансового обеспечения Территориальной программы

Средние подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Территориальной программой, отражают размер бюджетных ассигнований и средств ОМС, необходимых для компенсации затрат по бесплатному оказанию медицинской помощи в расчете на 1 жителя в год, за счет средств ОМС - на 1 застрахованное лицо в год.

Финансовое обеспечение Территориальной программы в части расходных обязательств Челябинской области осуществляется в объемах, предусмотренных в областном [бюджете](#) на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 годов.

Средние подушевые нормативы финансирования устанавливаются исходя из нормативов, предусмотренных [разделом V](#) и [VI](#), с учетом соответствующих районных коэффициентов.

Средние подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Территориальной программой (без учета расходов федерального бюджета):

Норматив	Единица измерения	2013 год	2014 год	2015 год
Средний подушевой норматив финансирования Территориальной программы, в том числе:	рублей на 1 жителя	10045,46	11474,15	12867,86
на финансирование территориальной программы ОМС	рублей на 1 застрахованное лицо	7046,47	8228,50	9328,83

VIII. Условия оказания медицинской помощи в медицинских организациях в рамках Территориальной программы

Условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача

В соответствии с Федеральным [законом](#) от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" пациенту гарантируется выбор врача с учетом его согласия.

Лечащий врач назначается руководителем медицинской организации (подразделения медицинской организации) или выбирается пациентом с учетом согласия врача. В случае требования пациента о замене лечащего врача руководитель медицинской организации (подразделения медицинской организации) должен содействовать выбору пациентом другого врача в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации. Лечащий врач по согласованию с соответствующим должностным лицом (руководителем) медицинской организации (подразделения медицинской организации) может отказаться от наблюдения за пациентом и его лечения, если отказ непосредственно не угрожает жизни пациента и здоровью окружающих. В случае отказа лечащего врача от наблюдения за пациентом и лечения пациента должностное лицо (руководитель) медицинской организации (подразделения медицинской организации) должно организовать замену лечащего врача.

С целью выполнения порядков оказания медицинской помощи пациентам, находящимся на амбулаторно-поликлиническом лечении в медицинских организациях, в которых отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи и диагностических исследований, по медицинским показаниям врачом-терапевтом, участковым врачом-терапевтом, врачом-педиатром, участковым врачом-педиатром, врачом общей практики (семейным врачом) или фельдшером бесплатно выдается направление на получение необходимой медицинской помощи и проведение диагностических исследований в медицинскую организацию, участвующую в реализации Территориальной программы, с пояснением возможности выбора.

Право выбора врача при оказании специализированной первичной медико-санитарной и специализированной (стационарной) медицинской помощи осуществляется в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, а также направлением и разъяснениями врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера, ведущего самостоятельный прием.

Выбор или замена медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь, осуществляется пациентом в соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 г. N 406н "Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи".

Пациента информируют в письменной или устной форме (лично или посредством почтовой связи, телефонной связи, электронной связи) о принятии гражданина на медицинское обслуживание.

Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи

Прием пациентов по экстренным показаниям при острых заболеваниях и внезапных ухудшениях состояния здоровья, требующих медицинской помощи и консультации врача, осуществляется без предварительной записи, вне общей очереди.

Направление граждан на внеочередное получение медицинской помощи осуществляется медицинскими организациями по месту прикрепления.

Лечащий врач при наличии показаний направляет соответствующие документы во врачебную комиссию.

Врачебная комиссия на основании представленных документов (осмотра гражданина) принимает решение о внеочередном оказании медицинской помощи в условиях поликлиники или стационара.

Медицинские организации на основании решения врачебной комиссии обеспечивают внеочередную госпитализацию либо внеочередное получение лечебно-диагностической амбулаторно-поликлинической помощи.

При отсутствии необходимого вида медицинской помощи врачебные комиссии медицинских организаций направляют медицинские документы по установленной форме в Министерство здравоохранения Челябинской области для решения вопроса об обследовании и лечении граждан в

федеральном учреждении здравоохранения.

Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, донорской кровью и ее компонентами, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи.

Больные обеспечиваются бесплатными лекарственными препаратами, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, изделиями медицинского назначения и расходными материалами в соответствии с [перечнем](#) жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов.

Лечащий врач, назначая пациенту лекарственный препарат, медицинское изделие, специализированный продукт лечебного питания или заменитель грудного молока, информирует пациента о возможности получения им соответствующих лекарственного препарата, медицинского изделия, специализированного продукта лечебного питания или заменителя грудного молока без взимания платы в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Обеспечение лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, для амбулаторно-поликлинического лечения, а также лечения в круглосуточных и дневных стационарах всех типов, неотложной медицинской помощи, осуществляется за счет средств соответствующих бюджетов, в соответствии с [перечнем](#) жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, необходимых при оказании первичной медико-санитарной помощи, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях.

Выписка льготных и бесплатных рецептов осуществляется по показаниям в соответствии с утвержденными стандартами и [перечнем](#) 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.

В случае необходимости использования лекарственных препаратов медицинских изделий и лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, медицинской организацией при оказании медицинской помощи в рамках Территориальной программы, не включенных в перечни, медицинские организации могут приобретать и использовать лекарственные препараты при наличии у пациента жизненных показаний к применению лекарственных препаратов, не имеющих аналогов в перечнях, по решению врачебной комиссии в соответствии с установленными нормативными правовыми актами Российской Федерации и правовыми актами Челябинской области.

Выписка бесплатных рецептов и обеспечение лекарственными препаратами отдельных категорий граждан, имеющих право на предоставление набора социальных услуг, и 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 осуществляется в соответствии с действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Обеспечение иммунобиологическими препаратами, а также донорской кровью и (или) ее компонентами для клинического использования при оказании медицинской помощи в рамках реализации Территориальной программы медицинских организаций осуществляется в соответствии с действующими нормативными правовыми актами.

Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни

Повышение информированности населения по вопросам профилактики и ранней диагностики хронических неинфекционных заболеваний.

Проведение лекций в организованных коллективах по вопросам профилактики хронических неинфекционных заболеваний.

Обучение граждан навыкам оказания первой помощи в организованных коллективах Челябинской области.

Мероприятия по своевременному выявлению, коррекции факторов риска развития хронических

неинфекционных заболеваний у населения Челябинской области проводятся:

в рамках текущей деятельности центров здоровья, в том числе при проведении выездных акций центров здоровья Челябинской области в организованных коллективах;

в рамках планового обследования населения Челябинской области в медицинских организациях при проведении диспансеризации детей всех возрастов, работающих граждан, диспансеризации студентов.

Для медицинских организаций, в составе которых на функциональной основе созданы центры здоровья, единицей объема первичной медико-санитарной помощи является посещение:

граждан, впервые обратившихся в отчетном году для проведения комплексного обследования;

граждан, обратившихся для динамического наблюдения по рекомендации врача центра здоровья.

Проведение мероприятий в рамках школ здоровья для пациентов с сахарным диабетом, с бронхиальной астмой, с артериальной гипертонией, с гастроэнтерологическими заболеваниями, с аллергическими заболеваниями, школ материнства и других.

Проведение образовательных мероприятий для медицинских работников по вопросам профилактики и ранней диагностики хронических неинфекционных заболеваний.

Научно-практические конференции, учебные семинары для врачей медицинских организаций, бригад скорой медицинской помощи.

Учебные семинары для медицинских сестер, фельдшеров бригад скорой медицинской помощи.

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

Оказание медицинской помощи и услуг на дому предусматривает время ожидания медицинского работника не более 8 часов с момента регистрации вызова.

Сроки ожидания консультативно-диагностических услуг при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановом порядке не могут превышать 10 календарных дней.

Сроки ожидания получения первичной специализированной медико-санитарной помощи в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, не должны превышать 14 календарных дней.

При наличии очередности на плановую госпитализацию срок ожидания плановой госпитализации не должен превышать одного месяца.

Условия пребывания в медицинских организациях
при оказании медицинской помощи в стационарных условиях

При оказании медицинской помощи в стационарных условиях размещение больных производится в палаты. Допускается размещение больных, поступивших по экстренным показаниям, вне палаты при условии отсутствия мест в палатах, в том числе платных.

Размещение больных производится в палаты на 4 и более мест.

При оказании ребенку медицинской помощи в стационарных условиях до достижения им возраста четырех лет одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю предоставляется право на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации, включая предоставление спального места и питания, а с ребенком старше данного возраста - при наличии медицинских показаний.

Плата за создание условий пребывания в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, с указанных лиц не взимается.

Питание больного в стационаре осуществляется в соответствии с нормами, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

По медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям возможно размещение пациентов в маломестных палатах без взимания платы.

Порядок предоставления транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях

В случае необходимости проведения пациенту, находящемуся на лечении в стационарных условиях, консультативных, диагностических или лечебных мероприятий в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и стандартами медицинской помощи, при отсутствии возможности их исполнения в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь, пациенту бесплатно предоставляются транспортные услуги санитарного транспорта согласно схемам маршрутизации с проведением при необходимости во время транспортировки мероприятий по оказанию неотложной медицинской помощи.

Условия и сроки диспансеризации населения и отдельных категорий населения, включая подростков и студентов, обучающихся по очной форме на бюджетной основе

В рамках Территориальной программы предусмотрена диспансеризация жителей Челябинской области, включая подростков и студентов, обучающихся по очной форме на бюджетной основе в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации:

ежегодная диспансеризация детей и подростков до 18 лет включительно, в том числе диспансерное наблюдение здоровых детей, углубленная диспансеризация 14-летних подростков, наблюдение и проведение плановых лечебно-оздоровительных мероприятий за счет средств ОМС;

динамическое наблюдение часто и длительно болеющих детей, отнесенных к третьей и четвертой группам здоровья, включая логоневрозы, за счет средств ОМС;

медицинское наблюдение за детьми и подростками в дошкольно-школьных учреждениях, школах, лицеях, интернатах и профессионально-технических училищах врачами-специалистами, работающими в системе ОМС;

медицинское наблюдение за учащимися и студентами очных форм обучения (техникумы, колледжи, институты) врачами-специалистами, работающими в системе ОМС.

Диспансеризация отдельных категорий населения проводится в сроки, утвержденные приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Динамическое наблюдение за беременными и родильницами, инвалидами и участниками Великой Отечественной войны и лицами, приравненными к ним, инвалидами труда и инвалидами вследствие производственных травм и профессиональных заболеваний, за лицами, подвергшимися радиационному воздействию вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС, аварии на производственном объединении "Маяк", ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне, и гражданами из подразделения особого риска, а также отдельными категориями граждан из числа ветеранов и инвалидов, проживающих в Челябинской области, осуществляется в соответствии с утвержденными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации.

IX. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Целевое значение на 2013 год	Целевое значение на 2014 год	Целевое значение на 2015 год
1.	Удовлетворенность населения медицинской помощью	процентов от числа опрошенных	48	50	52

2.	Смертность населения	на 1000 человек	13,6	13,2	12,8
3.	Смертность населения в трудоспособном возрасте	число умерших в трудоспособном возрасте на 100000 человек	620,4	617,9	615,8
4.	Смертность населения от болезней системы кровообращения	на 100000 человек	742	722	690
5.	Смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения	число умерших от болезней системы кровообращения в трудоспособном возрасте на 100000 человек	190	189,2	188,5
6.	Смертность населения от новообразований (в том числе от злокачественных)	число умерших на 100000 человек	220	212	202
7.	Смертность населения в результате дорожно-транспортных происшествий	число умерших на 100000 человек	17,4	16,0	15,2
8.	Смертность населения от туберкулеза	случаев на 100000 человек населения	15,2	14,0	13,2
9.	Материнская смертность	на 100000 родившихся живыми	16,8	16,6	16,4
10.	Младенческая смертность	на 1000 родившихся живыми	8,2	8,0	7,8
11.	Смертность детей в возрасте 0 - 14 лет	на 100000 человек соответствующего возраста	28,2	28,1	28,0
12.	Количество медицинских организаций, осуществляющих автоматизированную запись на прием к врачу с использованием информационно-телекоммуникационной сети Интернет и информационно-справочных сенсорных терминалов	единиц	157	186	231
13.	Обеспеченность населения врачами, всего,	человек на 10000	36,0	37,0	38,0
	в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в стационарных условиях	человек на 10000	17,02 12,97	18,2 13,1	19,0 14,0
14.	Средняя длительность лечения в медицинской организации, оказывающей	дней	10	9,5	9,1

	медицинскую помощь в стационарных условиях				
15.	Объем медицинской помощи, оказываемой в условиях дневного стационара	число пациенто-дней на 1 жителя, на 1 застрахованное лицо	0,63 0,52	0,665 0,55	0,71 0,59
16.	Количество вызовов скорой медицинской помощи	в расчете на 1 жителя	0,318	0,318	0,318
17.	Число лиц, которым оказана скорая медицинская помощь	число пациентов	1159500	1124700	1100000
18.	Доля лиц, которым скорая медицинская помощь оказана в течение 20 минут после вызова	процент в общем числе лиц, которым оказана скорая медицинская помощь	80	85	89
19.	Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, выявленными на ранних стадиях, в общем количестве впервые выявленных больных злокачественными новообразованиями	процентов	52	53	54
20.	Полнота охвата патронажем детей первого года жизни	процентов	98	99	100
21.	Полнота охвата профилактическими осмотрами детей	процентов	90	92	95
22.	Удельный вес детей, снятых с диспансерного наблюдения по выздоровлению, в общем числе детей, состоящих под диспансерным наблюдением	процентов	не менее 10	не менее 10	не менее 10
23.	Удельный вес детей с улучшением состояния здоровья в общем числе детей, состоящих под диспансерным наблюдением	процентов	не менее 10	не менее 10	не менее 10
24.	Доля детей 1 и 2 группы здоровья, обучающихся в общеобразовательных учреждениях	процентов	75	77	80
25.	Первичная инвалидность у детей	количество детей на 1000 детей от 0 до 17 лет	25	24	23
26.	Показатель выявляемости врожденных аномалий	процентов	35	43	45

	развития у детей до рождения				
27.	Полнота охвата профилактическими прививками детей в соответствии с Национальным календарем профилактических прививок	процентов	95	95	95
28.	Процент беременных женщин, взятых на диспансерный учет до 12 недель с момента наступления беременности	процентов	80	82	83
29.	Процент беременных женщин, осмотренных терапевтом до 12 недель с момента наступления беременности	процентов	75	77	79

Приложение 1
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания
гражданам Российской Федерации,
проживающим в Челябинской области,
медицинской помощи на 2013 год
и на плановый период 2014 и 2015 годов

Перечень

жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов
(областной формулярный перечень), компонентов крови,
энтерального питания, дезинфицирующих средств, изделий
медицинского назначения и расходных материалов, необходимых
для оказания стационарной медицинской помощи,
медицинской помощи в дневных стационарах всех типов,
а также скорой и неотложной медицинской помощи, применяемых
в медицинских организациях при реализации
Территориальной программы

N п/п	VEN – анализ	Распоряжение Правительства Российской Федерации от 7 декабря 2011 года N 2199-р "Перечень жизненно- необходимых и важнейших лекарственных препаратов"	Международное непатентованное наименование или состав	Для оказания стационарной медицинской помощи в медицинских организациях				Для оказания амбулаторной медицинской помощи, в том числе неотложной медицинской помощи в медицинских организациях				Для оказания скорой медицинской помощи	Примечание
				категории медицинских организаций				дневные стационары, в том числе при поликлинике	поликлиники	врачебные амбулатории и участковые поликлиники	фельдшерско- акушерские пункты		
				I	II	III	IV						
			1. Средства для наркоза										
1.	V	x	Галотан	x	x	x							
2.	V	x	Динитроген оксид	x	x	x	x					x	
3.	V	-	Изофлуран										для лечебно- профилактически учреждений, име специальные испарители, зак контур, монитор
4.	V	x	Кетамин	x	x	x						x	
5.	V	x	Натрия оксибутират	x	x	x						x	
6.	V	x	Пропофол	x	x	x							
7.	V	x	Севофлуран										для лечебно- профилактически учреждений, име специальные испарители, зак контур, монитор
8.	V	x	Тиопентал натрия	x	x	x						x	

			2. Местные анестетики										
9.	Е	-	Артикаин; Артикаин + эpineфрин	х					х				для использования в стоматологии; для использования в стоматологических поликлиниках то артикаин
10.	Е	х	Бупивакаин	х	х	х							
11.	(V) Е	х	Лидокаин	х	х	х	х	х	х	х		х	
12.	Е	-	Мепивакаин	х									для использования в стоматологии
13.	Е	х	Прокаин	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
14.	Е	х	Ропивакаин	х	х								
15.	Е	-	Тетракаин	х	х	х	х	х	х				
16.	Е	х	Оксибупрокаин	х	х	х		х	х	х			
			3. Миорелаксанты										
			1) недеполяризующие										
17.	V	-	Атракурия бесилат	х	х	х							
18.	V	х	Пипекурония бромид	х	х	х							
19.	V	х	Рокурония бромид	х									
			2) депполяризующие										
20.	V	х	Суксаметония йодид, хлорид	х	х	х						х	
			3) прочие										
21.	V	х	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс; Ботулинический нейротоксин типа А										для клинических неврологических специализированных отделений лечебно-профилактических учреждений I - категории
22.	V	х	Тизанидин	х	х	х	х						
23.	V	-	Толперизон; Толперизон + лидокаин	х	х			х					в условиях дневного стационара - толперизон
24.	Е	х	Мемантин <*>	х									для специализированной медицинской помощи
			4. Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры										

			1) наркотические анальгетики										
25.	V	x	Морфин; Морфин + наркотин + папаверин + кодеин + тебаин	x	x	x						x	
26.	V	x	Тримеперидин	x	x	x						x	
27.	V	x	Фентанил	x	x	x						x	
			2) анальгезирующие опиоидные средства										
28.	E	x	Трамадол; Трамадол + парацетамол	x	x	x	x					x	для оказания ск медицинской пом трамадол
			3) ненаркотические анальгетики (противовоспалительные средства)										
29.	E	x	Диклофенак	x	x	x	x	x			x	x	
30.	E	x	Ацетилсалициловая кислота	x	x	x	x	x			x	x	
31.	N	-	Диметилсульфоксид	x	x	x	x	x			x	x	
32.	E	x	Ибупрофен	x	x	x	x	x	x				
33.	E	x	Кетопрофен	x	x	x	x						
34.	E	x	Кеторолак	x	x	x	x	x					
35.	E	-	Метамизол натрия; Метамизол натрия + пифенон + фенпивериния бромид	x	x	x	x	x			x	x	x
36.	E	-	Нимесулид	x	x	x	x	x					
37.	E	x	Лорноксикам	x	x	x							
38.	E	-	Мелоксикам	x	x	x	x	x					
39.	E	x	Парацетамол	x	x	x	x	x	x		x	x	x
40.	E	-	Флупиртин	x	x	x							
			4) средства для лечения подагры										
41.	E	x	Аллопуринол	x	x	x	x						
			5) прочие										
42.	E	x	Пеницилламин	x	x	x							
			6) прочие средства для лечения ревматических заболеваний, иммунодепрессивные средства										
43.	E	x	Лефлуноמיד	x	x								
			5. Средства, применяемые для лечения аллергических										

				заболеваний									
				1) антигистаминные средства									
44.	Е	х	Дифенгидрамин; Дифенгидрамин + нафазолин	х	х	х	х	х		х	х	х	для оказания скорой медицинской помощи; дифенгидрамин для инъекций
45.	Е	х	Лоратадин	х	х	х	х	х		х			
46.	V	-	Мебгидролин	х	х	х	х						
47.	Е	-	Хифенадин	х	х	х	х	х					
48.	Е	х	Хлоропирамин	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
49.	Е	х	Цетиризин	х	х	х	х	х					
50.	Е	-	Клемастин	х	х								для использования в специализированных отделениях онкологии по программе модернизации здравоохранения
				6. Средства, влияющие на центральную нервную систему									
				1) противосудорожные средства и средства для лечения паркинсонизма									
				а) противопаркинсонические препараты									
51.	Е	х	Амантадин	х	х	х							
52.	Е	х	Леводопа + бенсеразид; Леводопа + карбидопа; Состав: леводопа + карбидопы гидрат + энтакапон	х	х	х	х						
53.	Е	х	Тригексифенидил	х	х	х	х						
54.	Е	х	Прамипексол	х	х	х		х					
55.	Е	-	Пирибедил	х	х	х	х						
				б) противозипептические препараты									
56.	Е	х	Бензобарбитал	х	х	х	х						
57.	V	х	Вальпроевая кислота	х	х	х	х						
58.	V	х	Карбамазепин	х	х	х	х						
59.	Е	х	Клоназепам	х	х	х	х						
60.	Е	-	Лакосамид	х	х	х	х						
61.	Е	-	Ламотриджин	х	х	х	х						
62.	Е	х	Леветирацетам	х	х	х		х					

63.	Е	х	Оксакарбазепин	х	х	х	х	х					
64.	Е	х	Топирамат	х	х	х	х						
65.	Е	х	Фенобарбитал	х	х	х	х						
66.	Е	х	Этосуксимид	х	х	х	х						
			2) антипсихотические и анксиолитические средства										для лечения психотических расстройств для профильных (специализирова лечебно- профилактически учреждений и отделений
			а) нейролептики (антипсихотические)										
67.	Е	-	Алимемазин	х	х	х	х	х					
68.	Е	-	Амисульприд <*>	х	х								для специализирован медицинской пом
69.	Е	х	Галоперидол	х	х	х	х						
70.	Е	х	Дроперидол	х	х	х	х					х	
71.	Е	х	Зуклопентиксол	х	х	х	х						
72.	Е	-	Клозапин	х	х	х	х						
73.	Е	х	Кветиапин	х	х	х	х						
74.	Е	х	Левомепромазин	х	х	х	х						
75.	Е	х	Оланзапин	х	х			х					
76.	Е	х	Перициазин	х	х	х	х						
77.	Е	-	Палиперидон	х	х	х							
78.	Е	х	Рisperидон	х	х	х	х						
79.	Е	х	Сертиндол	х	х	х	х	х					
80.	Е	х	Сульприд	х	х	х	х						
81.	Е	х	Тиоридазин	х	х	х	х						
82.	Е	х	Трифлуоперазин	х	х	х	х						
83.	Е	х	Флуфеназин	х	х	х	х						
84.	Е	х	Флупентиксол	х	х	х	х						
85.	Е	х	Хлорпромазин	х	х	х	х					х	
86.	Е	-	Хлорпротиксен	х	х	х	х						
			б) анксиолитики (транквилизаторы)										
87.	Е	х	Бромдигидро-хлорфенил- бензодиазепин	х	х	х	х						

88.	Е	х	Гидроксизин	х	х	х	х						
89.	Е	х	Диазепам	х	х	х	х	х	х			х	
90.	Е	х	Мидазолам	х	х	х							
91.	Е	-	Тофизолам	х	х	х	х	х					
			3) средства для лечения маниакально-депрессивных (аффективных) состояний										для профильных (специализированных) лечебно-профилактических учреждений и отделений
			а) психоаналептики (антидепрессанты)										
92.	Е	х	Амитриптилин	х	х	х	х						
93.	Е	-	Агомелатин	х	х	х		х					
94.	Е	-	Венлафаксин	х	х	х							
95.	Е	х	Имипрамин	х	х	х	х						
96.	Е	х	Кломипрамин	х	х	х	х						
97.	Е	-	Милнаципран <*>	х	х	х	х						для специализированной медицинской помощи
98.	Е	х	Пароксетин	х	х	х	х						
99.	Е	-	Пирлиндол	х	х	х	х						
100.	Е	х	Пипофезин	х	х	х	х						
101.	Е	х	Сертралин	х	х	х	х						
102.	Е	-	Тианептин	х	х	х	х						
103.	Е	х	Флуоксетин	х	х	х	х						
104.	Е	-	Флувоксамин	х	х	х	х						
105.	Е	-	Эсциталопрам	х	х	х		х					
			б) нормотимические средства										
106.	Е	-	Лития карбонат	х	х								
			в) средства для лечения нарушений сна										
107.	Е	-	Золпидем	х	х	х	х						
108.	Е	х	Зопиклон	х	х	х	х						
109.	Е	х	Нитразепам	х	х	х	х						
			г) седативные средства										
110.		-	Мяты перечной листья + масло + фенобарбитал + этилбромизовалерианат									х	

			д) средства для лечения рассеянного склероза																	для клинических специализированных отделений	
111.	Е	х	Глатирамера ацетат	х	х																
112.	Е (V)	х	Интерферон бета-1а; Интерферон бета-1b	х	х																
			е) конкурентные антагонисты опиатных и бензодиазепиновых рецепторов (средства для лечения алкоголизма и наркомании)																		
113.	V	х	Налоксон	х	х	х	х													х	
114.	Е	-	Флумазенил	х	х	х	х														
			ж) прочие средства, влияющие на центральную нервную систему																		
115.	N	х	Бетагистин	х	х	х		х													
116.	N	х	Состав: инозин, никотинамид, рибофлавин мононуклеотид, янтарная кислота; состав: инозин, меглумин, метионин, никотинамид, янтарная кислота																		для оказания медицинской помощи в неврологических отделениях
			з) средства, улучшающие мозговое кровообращение																		
117.	N	х	Винпоцетин	х	х	х	х	х													
118.	V	х	Нимодипин <*>																		для экстренной помощи в специализированных отделениях
119.	N	-	Циннаризин	х	х	х	х	х													
			и) ноотропные препараты																		
120.	Е	-	Гопантеновая кислота	х	х	х	х														
121.	Е	-	Аминофенилмасляная кислота	х	х	х	х														
122.	N	х	Пирацетам; Пирацетам + циннаризин	х	х	х	х	х													
123.	Е	-	Фенилпирацетам (Фонтурацетам)	х	х	х															
124.	N	х	Холина альфосцерат	х	х	х	х														
125.	Е	х	Цитиколин	х	х																х

126.	N	x	Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	x	x								для использования в специализированных отделениях по областной целевой программе модернизации здравоохранения
			к) антиоксидантные средства										
127.	N	x	Этилметилгидроксипиридина сукцинат	x	x	x	x	x					
			7. Антихолинэстеразные средства										
128.	V	-	Аминостигмин										для токсикологических отделений
129.	E (V)	x	Галантамин	x	x	x		x					для специализированных отделений
130.	E (V)	-	Дистигмина бромид	x	x	x	x						
131.	E (V)	-	Ипидакрин	x	x	x	x						
132.	E (V)	x	Неостигмина метилсульфат	x	x	x	x						
133.	V	x	Пиридостигмина бромид	x	x	x	x						
134.	E	x	Ривастигмин <*>	x	x	x							для специализированной медицинской помощи
			8. Адреномиметики										
135.	V (E)	x	Эпинефрин	x	x	x	x	x	x			x	в дневных стационарах для неотложных состояний
136.	V	x	Норэпинефрин	x	x	x			x			x	
			9. Средства, применяемые для профилактики и лечения инфекций										
			1) антибактериальные пенициллины										
			а) природные пенициллины										
137.	E (V)	x	Бензилпенициллин	x	x	x	x						
138.	E	x	Бензатина бензилпенициллин	x	x	x	x						
			б) полусинтетические пенициллины										
139.	E	x	Ампициллин; Ампициллин + сульбактам	x	x	x	x	x		x	x		

140.	Е	х	Амоксициллин; Амоксициллин Амоксициллин + клавулановая кислота; Амоксициллин + сульбактам	х	х	х	х	х		х	х		
141.	Е	х	Оксациллин	х	х	х							
142.	Е (V)	-	Тикарциллин + клавулановая кислота	х	х	х							для использования педиатрии
143.	Е (V)	-	Пиперациллин + тазобактам <*>	х	х								
			2) цефалоспорины										
			а) цефалоспорины 1 поколения										
144.	Е	х	Цефазолин	х	х	х	х						
			б) цефалоспорины 2 поколения										
145.	Е	-	Цефокситин										для противотуберкул службы
146.	Е	х	Цефуроксим	х	х	х	х	х					
			в) цефалоспорины 3 поколения										
147.	Е	х	Цефтриаксон	х	х	х	х	х					
148.	V	х	Цефтазидим <*>	х	х								
149.	V	х	Цефоперазон <*>; Цефоперазон + сульбактам <*>	х	х								
150.	Е	х	Цефотаксим	х	х	х	х						
151.	Е	-	Цефиксим	х	х	х	х						
			г) цефалоспорины 4 поколения										
152.	V	х	Цефепим <*>	х	х								
153.	Е	-	Цефпиром	х	х	х	х						
			3) гликопептиды										
154.	V	х	Ванкомицин <*>	х	х								
			4) карбапенемы										
155.	V	х	Имипенем + циластатин <*>	х	х	х							
156.	V	х	Меропенем <*>	х	х	х							
157.	Е	-	Дорипенем <*>										
158.	Е	-	Эртапенем <*>	х	х								
			5) циклический липопептид										
159.	Е	-	Даптомицин <*>	х	х								
			6) аминогликозиды										

160.	Е	х	Гентамицин	х	х	х	х		х	х	х		амбулаторно использовать то лекарственные ф для наружного применения
161.	Е (V)	х	Амикацин	х	х	х							
162.	Е	-	Нетилмицин	х	х	х							
163.	Е	-	Бацитрацин + неомицин	х	х	х		х					для использования дерматологии
164.	Е	х	Тобрамицин	х	х	х	х	х					
			7) макролиды										
			а) природные										
165.	Е	-	Мидекамицин	х	х	х	х	х					для использования педиатрии
166.	Е	-	Спирамицин	х	х	х	х	х					
167.	Е	-	Эритромицин	х	х	х	х	х					
			б) полусинтетические										
168.	Е	х	Азитромицин	х	х	х	х	х					
169.	Е	х	Кларитромицин	х	х	х	х	х					
170.	Е	-	Рокситромицин	х	х	х							
			8) тетрациклины										
171.	Е	х	Доксициклин	х	х	х	х	х		х		х	
172.	Е	х	Тетрациклин	х	х	х	х	х		х			
			9) сульфаниламиды										
173.	Е	х	Ко-тримоксазол (Сульфаметоксазол + Триметоприм) <*>	х	х	х	х						инъекционную лекарственную ф использовать пр оппортунистичес инфекциях, при в онкогематолог
174.	Е	-	Сульфациетамид	х	х	х	х	х	х	х	х		
			10) противовоспалительные кишечные средства										
175.	Е	-	Месалазин	х									
176.	Е	х	Сульфасалазин	х	х	х							
			11) линкосамиды										
177.	Е	-	Линкомицин	х	х	х							
178.	Е	х	Клиндамицин <*>	х	х	х							
			12) амфениколы										
179.	Е	х	Хлорамфеникол	х	х	х	х	х	х	х	х		для граф N 8 - только глазные
			13) антибиотики рифамицины										

180.	Е	-	Рифаксимин												для инфекционны отделений
			14) оксазолидиноны												
181.	Е	х	Линезолид <*>	х											
			15) фторхинолоны												
182.	Е (V)	х	Левифлоксацин <*>	х	х	х		х							
183.	Е (V)	х	Моксифлоксацин	х	х	х		х							
184.	Е	-	Норфлоксацин	х	х	х	х	х			х				для врачебных амбулаторий тол глазные капли
185.	Е	-	Пефлоксацин	х	х										для специализирован отделений
186.	Е	х	Ципрофлоксацин	х	х	х	х	х			х		х		для врачебных амбулаторий тол глазные капли
			16) нитрофураны												
187.	Е	-	Нитрофураил	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х		
188.	Е	-	Фуразидин	х	х	х	х								
			17) антибиотик полициклической структуры												
189.	Н	-	Фузидовая кислота	х	х	х	х	х					х		
			18) прочие противомикробные средства												
190.	Е	-	Пиклоксидин	х	х	х	х								
			10. Противотуберкулезные средства для профильных (специализированных) лечебно-профилактических учреждений и отделений												
191.	Е	х	Аминосалициловая кислота												
192.	Е	х	Изониазид												
193.	Е	х	Капреомицин												
194.	Е	х	Канамидин												
195.	Е	-	Метазид												
196.	Е	х	Пиразинамид												
197.	Е	х	Протионамид												
198.	Е	х	Рифабутин												
199.	Е	х	Рифампицин												
200.	Е	х	Стрептомицин												
201.	Е	х	Теризидон												
202.	Е	-	Фтивазид												

203.	Е	х	Циклосерин; Циклосерин + пиридоксин									
204.	Е	х	Этамбутол									
205.	Е	х	Этионамид									
206.	V	х	Комбинированные противотуберкулезные лекарственные препараты, в том числе: Изониазид + рифампицин; Изониазид + пиразинамид; Изониазид + этамбутол; Изониазид + рифампицин + пиридоксин; Изониазид + рифампицин + пиразинамид + этамбутол; Изониазид + рифампицин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин; Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин; Ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол; Ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин									
207.	Е	-	Изоникотиноилгидразин железа сульфат									
			1) прочие (фторхинолоны)									
208.	Е	х	Ломефлоксацин	х								
209.	Е	х	Офлоксацин	х	х	х						
210.	Е	х	Спарфлоксацин									для фтизиатриче службы
			11. Противовирусные средства									для профильных (специализирова лечебно- профилактически учреждений и отделений
211.	Е	х	Ацикловир	х	х	х	х	х				
212.	Е	х	Ганцикловир	х	х							
213.	V	х	Метилфенилтиометил- диметиламинометил- гидроксиброминдол карбоновой кислоты этиловый эфир	х	х	х	х	х				рекомендуется д лечения гриппа А/Н1N 1

214.	Е	-	Римантадин	х	х	х							
215.	Е	х	Рибавирин	х	х	х							
216.	Е	х	Осельтамивир	х	х	х		х					рекомендуется д лечения гриппа А/Н1N 1
217.	Е	-	Фамцикловир	х	х	х		х					
218.	Е	х	Энтекавир	х				х					для лечения геп "В" в специализирован отделениях
219.	Е	х	Имидазоллэтанами пентандиовой кислоты	х	х	х	х	х					рекомендуется д лечения гриппа А/Н1N 1
220.	Е	х	Интерферон гамма	х	х	х	х	х					рекомендуется д лечения гриппа А/Н1N 1
221.	Е	-	Занамивир	х	х	х	х	х					рекомендуется д лечения гриппа А/Н1N 1
			1) анти-ВИЧ препараты										
222.	Е	х	Абакавир; Абакавир + ламивудин; Абакавир + ламивудин + зидовудин	х	х	х		х					
223.	V	х	Атазанавир	х	х	х							
224.	Е	х	Диданозин	х	х	х							
225.	Е	х	Зидовудин	х	х	х							
226.	Е	х	Ламивудин; Ламивудин + зидовудин	х	х	х							
227.	Е	х	Невирарин	х	х	х							
228.	Е	х	Ставудин	х	х	х							
229.	Е	х	Фосфазид	х	х	х							
230.	V	х	Фосампренавир	х	х	х							
231.	Е	х	Эфавиренз	х	х	х							
232.	Е	х	Лопинавир + ритонавир	х	х	х							
			12. Противогрибковые средства										
233.	V	х	Амфотерицин В; Амфотерицин В липосомальный	х	х	х							для онкогематологич специализирован отделений
234.	Е	х	Вориконазол	х				х					для специализирован отделений

235.	Е	-	Итраконазол	х	х								
236.	Е	х	Каспофунгин <*>	х	х								
237.	Е	х	Клотримазол	х	х	х	х	х		х			
238.	Е	х	Натамицин										для акушерско-гинекологической службы
239.	Е	х	Нистатин	х	х	х	х						
240.	Е	-	Позаконазол	х	х								для использования в педиатрии в отделениях онкогематологии в программе модернизации здравоохранения
241.	V	х	Флуконазол	х	х	х	х	х					
			13. Противопротозойные и противомаларийные лекарственные препараты										
242.	Е	х	Гидроксихлорохин	х	х	х							
243.	Е	х	Метронидазол	х	х	х	х	х					
244.	Е	-	Хлорохин	х	х	х	х						
245.	Е	х	Мефлохин	х	х	х							
246.	Е	-	Сульфадоксин + пириметамин	х	х								
			14. Противопаразитарные средства										
247.	Е	х	Бензилбензоат	х	х	х							
248.	Е	-	Перметрин	х	х	х							
			15. Антигельминтные средства										
249.	Е	х	Мебендазол	х	х	х							
250.	Е	х	Празиквантел	х	х	х							
			16. Стимуляторы регенерации										
			1) ранозаживляющие средства										
251.	N	-	Ихтамол	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
252.	N	-	Состав: депротенинизированный гемодериват из крови телят; Состав: гемодиализат депротенинизированный из крови телят	х	х	х							
253.	N	-	Бензокаин + борная кислота + облепихи крушиновидной плодов масло +	х	х	х		х		х	х	х	

			хлорамфеникол										
254.	N	-	Салициловая кислота + цинка оксид	x	x	x		x					
255.	N	-	Деготь + трибромфенолята висмута и висмута оксида комплекс	x	x	x	x	x		x		x	
256.	N	-	Хлорамфеникол + диоксометилтетрагидропиримидин	x	x	x	x	x		x			
257.	N	x	Хлорамфеникол + диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин	x	x	x	x	x		x		x	
			2) венотонизирующие и венопротекторные средства										
258.	E	-	Диосмин + гесперидин	x	x	x							
259.	N	-	Троксерутин	x	x	x							
			3) прочие противомикробные средства										
260.	E	-	Гидроксиметилхиноксалин-диоксид	x	x	x	x						
261.	E	-	Мупироцин <*>	x									
			17. Протеолитические средства										
262.	E	-	Трипсин	x	x	x							
			18. Лекарственные препараты для наружного применения в дерматологии										
263.	N	x	Салициловая кислота										
264.	E	-	Состав: аминофенилсульфона комплекс с метилтетрагидропиримидинидином (димоцифон)										
			1) фотосенсибилизирующие средства										
265.	E	-	Амми большой плодов фурукумарины										
266.	E	-	Метоксален										
			19. Иммуностимуляторы: вакцины, иммуноглобулины, сыворотки, прочие средства для диагностики, профилактики и лечения										
267.	V	x	Анатоксин столбнячный	x	x	x	x			x		x	

268.	V	x	Анатоксин дифтерийный	x	x	x	x		x	x	x		
269.	V	x	Анатоксин дифтерийно-столбнячный	x	x	x	x		x	x	x		
270.	V	-	Глюкозаминил мурамилдипептид	x									для центров ВИЧ
271.	V	x	Вакцины										согласно национальному календарю профилактических прививок, прививок по эпидемическим показаниям, <*> также областным муниципальным программам
272.	V		Вакцина для профилактики бешенства	x	x	x	x	x	x	x	x		
273.	V	x	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	x	x	x	x	x	x	x	x		
274.	V	-	Иммуноглобулин человека противоаллергический	x	x	x	x						
275.	V	-	Иммуноглобулин человека антицитомегаловирусный <*>	x	x								для специализированной медицинской помощи для использования в педиатрии

276.	V	x	Имуноглобулин антирабический	x	x	x	x	x <1>	x	x <1>			<1> при наличии лицензии на медицинскую деятельность (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения территории инновационного центра "Сколково" при осуществлении амбулаторно-поликлинической помощи, в том числе при осуществлении первичной медицинской помощи и/или специализированной медицинской помощи по хирургии и/или травматологии и ортопедии)
277.	V	x	Имуноглобулин противоботулинический человека; Антитоксин ботулинический типа А, В, Е (Сыворотка противоботулиническая)	x	x	x							
278.	V	x	Имуноглобулин противодифтерийный человека (Сыворотка противодифтерийная)	x	x	x							
279.	V	x	Сыворотка противогангренозная (Антитоксин гангренозный)	x	x	x							
280.	V	x	Сыворотка противозмеиная										

281.	V	x	Иммуноглобулин человека противостолбнячный (Сыворотка противостолбнячная, антитоксин столбнячный)	x	x	x	x		x	x	x		
282.	N	x	Меглюмина акридоняцетат	x	x	x							
283.	V	x	Иммуноглобулин человека нормальный; Иммуноглобулин человека нормальный IgG + IgA + IgM	x	x	x		x					для дневных стационаров, в числе при поликлинике, то иммуноглобулин человека нормальный
			20. Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие лекарственные препараты										для профильных (специализированных) лечебно-профилактических учреждений и отделений
			1) цитостатические средства										
			а) алкалоиды и другие средства растительного происхождения										
284.	E	x	Винбластин	x	x								
285.	E	x	Винкристин	x	x								
286.	E	x	Винорельбин	x	x								
287.	E	x	Доцетаксел	x	x								
288.	E	x	Иринотекан	x	x								
289.	E	x	Паклитаксел	x	x								
290.	E	x	Этопозид	x	x								
			б) алкилирующие средства										
291.	E	x	Дакарбазин	x	x								
292.	E	x	Ифосфамид	x	x								
293.	E	x	Карбоплатин	x	x								
294.	E	x	Ломустин	x	x								
295.	E	x	Мелфалан	x	x								
296.	E	x	Оксалиплатин	x	x								
297.	E	x	Темозоломид <*>	x	x								для специализированной медицинской помощи
298.	E	x	Хлорамбуцил	x	x								
299.	E	x	Циклофосфамид	x	x								
300.	E	x	Цисплатин	x	x								

301.	Е	-	Эстрамустин	х	х									для специализированной медицинской помощи по онкологии по программе модернизации здравоохранения
			в) антиметаболиты											
302.	Е	х	Гидроксикарбамид	х	х									
303.	Е	х	Гемцитабин	х	х									
304.	Е	х	Капецитабин <*>	х	х									для специализированной медицинской помощи
305.	Е	х	Меркаптопурин	х	х									
306.	Е	х	Метотрексат	х	х									
307.	Е	х	Митоксантрон	х	х									
308.	Е	х	Пеметрексед	х										по программе модернизации здравоохранения
309.	Е	х	Фторурацил	х	х									
310.	Е	х	Флударабин	х	х									
311.	Е	х	Цитарабин	х	х									
			г) прочие цитостатические средства											
312.	Е	х	Прокарбазин <*>	х	х									для специализированной медицинской помощи
			2) противоопухолевые антибиотики											
313.	Е	х	Блеомицин	х	х									
314.	Е	-	Дактиномицин	х	х									
315.	Е	х	Даунорубицин	х	х									
316.	Е	х	Доксорубицин	х	х									
317.	Е	х	Идарубицин	х	х									
318.	Е	х	Митомидин	х	х									
319.	Е	х	Эпирубицин	х	х									
			3) ингибитор протеинтирозинкиназы											
320.	Е	х	Иматиниб <*>	х	х									для специализированной медицинской помощи

321.	Е	-	Эрлотиниб	х	х													для специализированной медицинской помощи по онкологии по программе модернизации здравоохранения
322.	Е	х	Сорафениб	х														для специализированной медицинской помощи организаций и отделений
			4) МИБП-антитела моноклональные															
323.	Е	х	Инфликсимаб <*>															для специализированной медицинской помощи
324.	Е	х	Ритуксимаб <*>	х	х													для специализированной медицинской помощи
325.	Е	х	Трастузумаб <*>	х	х													для специализированной медицинской помощи
326.	Е	х	Бевацизумаб	х	х													для специализированной медицинской помощи по онкологии по программе модернизации здравоохранения
			5) гормоны и антигормоны															
			а) ингибиторы синтеза стероидов															
			б) ингибитор синтеза эстрогенов															
327.	Е	х	Анастрозол	х	х													
328.	Е	-	Летрозол <*>	х	х													для специализированной медицинской помощи
329.	Е	-	Эксеместан	х	х													для специализированной медицинской помощи по онкологии по программе модернизации здравоохранения
			в) гестагены															

			г) антиэстрогены											
330.	Е	х	Тамоксифен	х	х									
331.	Е	х	Фулвестрант	х										по программе модернизации здравоохранения
			д) антиандрогены											
332.	Е	х	Бикалутамид	х	х									
333.	Е	х	Флутамид	х	х									
			б) гипоталамо-гипофизарные гормоны и их аналоги											
			а) аналоги гонадотропин-рилизинг гормона											
334.	Е	х	Гозерелин	х	х									
335.	Е	х	Трипторелин	х	х									для специализированной медицинской помощи по онкологии по программе модернизации здравоохранения
336.	Е	х	Лейпрорелин	х	х									для специализированной медицинской помощи по онкологии по программе модернизации здравоохранения
337.	Е	-	Бусерелин	х	х									для специализированной медицинской помощи по онкологии по программе модернизации здравоохранения
			7) прочие противоопухолевые и сопутствующие средства											
			а) иммунодепрессивные средства											
338.	Е	х	Азатиоприн	х	х									
			б) противоопухолевые ферментные средства											
339.	Е	х	Аспарагиназа	х	х									
			в) МИБП - цитокины											

340.	Е	х	Интерферон альфа (интерферон альфа-2; интерферон альфа-2а; интерферон альфа-2b); Интерферон альфа-2b + таурин	х	х							интерферон альфа - для лечения г типа А/Н1N1 мож применяться во стационарных отделениях, вкл дневные стацион интерферон альф + таурин для использования в педиатрии, акушерстве и гинекологии
341.	Е	х	Пэгинтерферон (альфа-2b <*> и альфа-2а <*>)	х	х							для специализирован медицинской пом
342.	Е	х	Кальция фолинат	х	х							
			г) противорвотные средства - антагонисты серотониновых рецепторов									
343.	Е	х	Ондансетрон	х	х							
344.	Е	-	Трописетрон <*>	х	х							для специализирован медицинской пом
345.	Е	-	Гранисетрон	х	х							для специализирован медицинской пом онкологии по программе модернизации здравоохранения
			д) противорвотное средство - нейрокининовых рецепторов блокатор									
346.	Е	-	Апрепитант	х								
			е) ингибиторы активности протеасомы									
347.	Е	х	Бортезомиб <*>									для специализирован медицинской пом
			ж) прочие противоопухолевые средства									
348.	Е	х	Третиноин	х	х							
349.	Е	-	Топотекан	х	х							
			8) стимуляторы гемопоэза									
350.	Е	х	Филграстим	х	х							

351.	Е	-	Ленограстим	х	х															для специализированной медицинской помощи по онкологии по программе модернизации здравоохранения		
			9) средства для лечения остеопороза																			
			а) ингибиторы костной резорбции-бифосфонаты																			
352.	Е	х	Золедроновая кислота <*>	х	х															для специализированной медицинской помощи		
353.	Е	-	Клодроновая кислота	х	х																	
354.	Е	-	Памидроновая кислота <*>	х	х																для специализированной медицинской помощи	
355.	Е	-	Ибандроновая кислота	х	х																для специализированной медицинской помощи по онкологии по программе модернизации здравоохранения	
			б) стимуляторы остеобразования																			
356.	Е	х	Альфакальцидол	х	х																	
			21. Средства, влияющие на кровь																			
			1) противоанемические средства																			
			а) препараты железа																			
357.	Е	х	Железа (III) гидроксид полимальтозат	х	х	х	х	х														
358.	Е	-	Железа карбоксимальтозат	х	х																	
359.	Е	-	Железа сульфат + аскорбиновая кислота	х	х	х	х	х														х

360.	Е	-	Железа фумарат + фолиевая кислота												для беременных женщин в соответствии с приказом Министерства здравоохранения социального развития Российской Федерации от 19.01.2007 г. N 50 "О Порядке условиях расходования средств, связанных оплатой государственным муниципальным учреждениям здравоохранения при их отсутствии медицинским организациям, в которых в установленном законодательстве Российской Федерации порядке размещен государственный (или) муниципальный заказ) услуг по медицинской помощи оказанной женщиной в период родов послеродовой период а также по диспансерному наблюдению ребенка течение первого жизни" (далее именуется - при Минздравсоцразвития России от 19.01.2007 г. N 50)
			б) стимуляторы гемопоеза												
361.	В	х	Эпозтины	х	х	х									
			2) средства, влияющие на систему свертывания крови												
			а) антикоагулянты												

362.	V	x	Варфарин	x	x	x	x	x					
363.	V	x	Гепарин натрия; Гепарин натрия + бензокаин + бензилникотинат	x	x	x	x						для оказания ск медицинской пом гепарин натрия инъекций
364.	V	-	Далтепарин натрия	x	x	x							
365.	E	x	Дабигатрана этексилат	x	x								
366.	V	-	Надропарин кальция	x	x	x						x	
367.	V	x	Эноксапарин натрия	x	x	x							
368.	E	x	Ривароксабан	x	x	x							
			б) антитромботические средства										
369.		-	Фондапаринукс натрия	x	x								
			в) антагонисты гепарина										
370.	V	x	Протамина сульфат	x	x	x							
			г) фибринолитики										
371.	V	-	Стрептокиназа	x	x	x						x	
372.	V	x	Алтеплаза <*>	x	x								
373.	E	x	Проурокиназа	x	x								для использован специализирован отделениях по программе модернизации здравоохранения
			д) антиагреганты										
374.	E	x	Алпростадил <*>	x	x	x							для специализирован ангиохирургичес отделений
375.	E	-	Дипиридамол	x	x	x	x	x					
376.	E	x	Пентоксифиллин	x	x	x	x	x					
377.	E	x	Клопидогрел	x	x	x							
			е) гемостатические средства										
378.	E	x	Аминокапроновая кислота; состав: аминокaproновая кислота, железа (III) хлорида гексагидрат	x	x	x	x					x	для оказания ск медицинской пом аминокапроновая кислота
379.	V	-	Аминометилбензойная кислота	x	x	x							
380.	V	-	Борная кислота + нитрофурал + (коллаген)	x	x	x	x	x					
381.	E	-	Железа полиакрилат	x									

382.	V	x	Менадиона натрия бисульфит	x	x	x	x			x		x	таблетки используются в качестве антидо- варфарина; для оказания ск медицинской пом для инъекций
383.	E	-	Состав: коллаген, фибриноген, тромбин, апротинин, рибофлавин	x	x	x							
384.	V	x	Транексамовая кислота	x	x	x	x						
385.	E	x	Этамзилат	x	x	x	x			x		x	
			ж) препараты плазмы										
386.	V	x	Эптаког альфа активированный	x	x	x							
387.	V	x	Фактор свертывания крови VIII	x	x	x							
388.	V	x	Фактор свертывания крови IX	x	x	x							
389.	V	x	Фактор свертывания крови II, IX и X в комбинации <*>										для специализирован медицинской пом
			22. Кровь, ее компоненты, препараты крови и диагностические стандарты	x	x	x							
390.	E	-	Кровь консервированная	x	x	x							
391.	E	-	Плазма	x	x	x	x						
392.	E	-	Стандарты диагностические	x	x	x	x		x	x			
393.	E	-	Тромбоцитарный концентрат	x	x	x							
394.	E	-	Эритроцитарная масса	x	x	x							
			23. Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия										
395.	E	x	Кальция хлорид, кальция глюконат	x	x	x						x	использовать ка регулятор кальц фосфорного обме
396.	V (E)	x	Натрия гидрокарбонат	x	x	x						x	
397.	V (E)	-	Трометамол	x									
398.	V (E)	-	Натрия цитрат	x	x	x							
399.	V (E)	x	Калия и магния аспарагинат	x	x	x	x	x					

400.	V (E)	x	Растворы электролитные моно- и поликомпонентные (регидратирующие средства, восстанавливающие водно-электролитное равновесие), в том числе: состав: калия хлорид, магния хлорид, натрия хлорид	x	x	x	x	x	x	x		x	
401.		x	Меглюмина натрия сукцинат	x	x	x	x	x		x			
			24. Растворы и плазмозаменители										
			25. Плазмозамещающие и дезинтоксикационные средства										
402.	E	x	Декстран ср. мол. масса 35000 (30000 - 45000); 60000 (50000 - 75000)	x	x	x	x					x	
403.	E	x	Гидроксиэтилкрахмал	x	x	x						x	
404.	N	-	Повидон 8000 + натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорид + магния хлорид + натрия гидрокарбонат	x	x	x							
405.	N	x	Желатин	x	x	x							
406.	V		Состав: декстроза, калия хлорид, магния хлорид, натрия гидрокарбонат, натрия дигидрофосфат, натрия хлорид, перфтордекалин, перфторметилциклогексилпиперидин, полксамер; состав: натрия гидрокарбонат, натрия дигидрофосфат, натрия хлорид, перфтордекалин, перфторметилциклогексилпиперидин, полксамер										для создания ре для оказания экстренной помо
			26. Препараты для парентерального питания										

407.	V	x	Аминокислоты для парентерального питания; Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты, в том числе прочие препараты: минеральные соли; декстроза + минеральные соли, жировые эмульсии для парентерального питания + декстроза + минеральные соли	x	x	x							
408.	V	x	Альбумин человека	x	x	x							
409.	V	x	Жировые эмульсии для парентерального питания; Соевых бобов масло + триглицериды	x	x	x							
410.	V	x	Декстроза	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
411.			27. Средства энтерального питания										финансирование соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 05.08.2003 г. N 330 "О мерах совершенствования лечебно-профилактических учреждений Российской Федерации"
			28. Иммунодепрессивные средства										
412.	E	x	Микофенолата мофетил <*>										для специализированной медицинской помощи
			29. Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему										
			1) антиангинальные средства										
413.	V	x	Нитроглицерин	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
414.	E	x	Изосорбида динитрат	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
415.	E	x	Изосорбида моонитрат	x	x	x	x	x					
416.	E	x	Ивабрадин	x	x	x							
			2) противоаритмические										

			средства										
417.	V	x	Амиодарон	x	x	x	x	x	x			x	
418.	V	x	Прокаиамид	x	x	x	x	x	x			x	
419.	E	x	Пропафенон	x	x	x							
420.	V (E)	x	Соталол	x	x	x							
			3) гипотензивные средства										
			а) альфа-адреноблокаторы										
421.	V (E)	x	Урапидил									x	
			б) бета-адреноблокаторы										
422.	E	x	Атенолол	x	x	x	x						
423.	E	-	Бетаксоллол	x	x	x		x		x			для врачебных амбулаторий только; в условиях дневного стационара только; таблетки
424.	E	x	Бисопролол	x	x			x					
425.	E	x	Карведилол	x	x			x					
426.	E	x	Метопролол	x	x	x	x	x		x		x	
427.	E	-	Небиволол	x	x			x					
428.	E	x	Пропранолол	x	x	x							
429.	V	-	Эсмолол	x									
			в) блокаторы кальциевых каналов										
430.	E	x	Амлодипин; Амлодипин + лизиноприл; Амлодипин + периндоприл	x	x	x		x					в условиях дневного стационара только; амлодипин; амло + лизиноприл – дневных стационарных пациентам с высоким сердечно-сосудистым риском смертности (более 5 процен
431.	E	x	Верапамил	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
432.	E	x	Нифедипин	x	x	x	x	x	x	x	x	x	лекарственный препарат короткого действия применяется только для оказания неотложной помо
433.	E	-	Фелодипин	x	x	x		x	x				
			г) стимуляторы центральных альфа 2-адренорецепторов										

434.	V (E)	x	Клонидин	x	x	x	x						x	
435.	E	x	Метилдопа	x	x	x	x							
			д) ингибиторы имидозалиновых рецепторов											
436.	E	x	Моксонидин	x	x									
			е) ингибиторы ангиотензин-превращающего фермента											
437.	E	x	Каптоприл	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	для оказания скорой медицинской помощи
438.	E	x	Лизиноприл	x	x			x						
439.	E	x	Периндоприл; Периндоприл + индапамид	x	x			x						
440.	E	-	Рамиприл	x	x			x	x					
441.	E	-	Фозиноприл	x	x			x						
442.	V (E)	x	Эналаприл; Эналаприл + гидрохлоротиазид	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
443.	V	-	Эналаприлат	x	x								x	для оказания неотложной и скорой медицинской помощи
			ж) антагонисты рецепторов ангиотензина-2											
444.	V	-	Валсартан; Амлодипин + валсартан	x	x									
445.	E	-	Ирбесартан	x	x	x		x						
446.	E	x	Лозартан	x	x	x		x						
			4) гиполипидемические средства											
447.	E	x	Аторвастатин	x				x						
448.	E	-	Розувастатин	x										
449.	E	x	Симвастатин	x	x	x	x	x						
450.	E	x	Фенофибрат	x	x									
			5) вазодилататоры											
451.	N	x	Магния сульфат	x	x	x		x					x	
			6) средства для лечения сердечной недостаточности											
452.	V (E)	x	Дигоксин	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
453.	V (E)	-	Строфантин	x	x	x	x							
			7) аналептические средства											
454.		-	Никетамид										x	

			8) кардиотонические средства негликозидной структуры										
455.	V	x	Левосимендан <*>										для специализированной медицинской помощи в клинических специализированных учреждениях здравоохранения
			9) вазопрессорные средства										
456.	V	x	Добутамин	x	x	x	x					x	
457.	V	x	Допамин	x	x	x	x					x	
458.	V	x	Фенилэфрин	x	x	x	x			x		x	для поликлиник только глазные
			10) метаболические средства										
459.	E	-	Трифосаденин	x	x	x						x	
			30. Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта										
			1) антациды и другие противоязвенные средства										
460.	N	-	Алгелдрат + магния гидроксид; Алгелдрат + магния гидроксид + бензокаин	x	x	x	x	x			x	x	
461.	E	-	Домперидон	x	x	x		x					
462.	E	x	Метоклопрамид	x	x	x	x	x				x	
463.	V	x	Фамотидин	x	x	x	x	x			x		
464.	E	x	Висмута трикалия дицитрат	x	x	x	x	x			x	x	
465.	N	x	Ранитидин	x	x								для использования в специализированных отделениях онкологии по программе модернизации здравоохранения
			2) протонного насоса ингибиторы										
466.	E	x	Омепразол	x	x	x	x	x			x		
467.	E	-	Рабепразол	x	x	x							
468.	E	x	Эзомепразол	x	x								таблетки только использования в педиатрии
469.	E	-	Пантопразол	x	x								

			3) спазмолитические средства										
470.	V	x	Атропин	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
471.	E	-	Бенциклан	x	x	x	x						
472.	E	-	Гиосцина бутилбромид	x	x			x					
473.	N	-	Пинаверия бромид	x	x								
474.	N	x	Дротаверин	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
475.	N	x	Платифиллин	x	x	x	x	x					
476.	N	x	Мебеверин	x	x	x		x					
477.	E	-	Оксибутинин	x	x	x		x					
478.	E	-	Тримабутин	x	x			x					
			4) слабительные средства										
479.	N	x	Бисакодил	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
480.	N	-	Клещевины обыкновенной семян масло (касторовое масло)	x	x	x	x	x	x	x			
481.	N	x	Макрогол	x	x	x							
482.	N	-	Натрия пикосульфат	x	x	x							
483.	N	x	Сеннозиды А + В	x	x	x	x						
			5) панкреатические энзимы										
484.	E	x	Панкреатин; Панкреатин с диметиконом; Панкреатин + желчи компоненты + гемицеллюлаза	x	x	x	x	x					
			6) антидиарейные препараты										
485.	N	x	Смектит диоктаэдрический	x	x	x	x						для использования в педиатрии
486.	E	x	Лоперамид	x	x	x							
			7) энтеросорбирующие средства										
487.	E	-	Кремния диоксид коллоидный	x	x	x	x	x	x	x		x	
			8) прочие										
488.	E	x	Бифидобактерии бифидум; Лактобактерии ацидофильные; Бифидобактерии + лактобактерии; Бифидобактерии бифидум + кишечные палочки; Бифидобактерии бифидум + лизоцим; Лактобактерии ацидофильные + грибки кефирные	x	x	x	x	x					

489.	Е	-	Симетикон	х	х	х								для использования в педиатрии
			9) средства для лечения печеночной недостаточности, гепатопротекторы											
490.	Е	х	Адеметионин	х	х									
491.	Е (N)	х	Лактулоза	х	х	х		х						
492.	N	-	Расторопши пятнистой плодов экстракт											для использования в противотуберкулезной службе
493.	Е	х	Урсодезоксихолевая кислота	х	х	х		х						
494.	Е	-	Фосфолипиды; Фосфолипиды + витамины; Фосфолипиды + поливитамины	х	х	х	х	х						в условиях дневного стационара только фосфолипиды + поливитамины
495.	Е	х	Фосфолипиды + глицирризиновая кислота	х	х	х		х						
			10) гипотензивные средства											
496.	Е	-	Орнитин <*>	х				х						
			11) антиферменты											
497.	N	х	Апротинин	х	х	х								
			31. Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему											
			1) половые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны											
			а) гипоталамо-гипофизарные гормоны и их аналоги											
498.	Е	х	Бромкриптин	х	х	х								
499.	Е	х	Гонадотропин хорионический	х	х	х								
500.	V	х	Десмопрессин	х	х	х								
501.	Е	-	Менотропины	х	х	х								
502.	V	х	Октреотид	х	х	х								
			б) кортикостероиды											
503.	Е	х	Бетаметазон; Бетаметазон + салициловая кислота	х	х	х	х	х						
504.	V	х	Гидрокортизон	х	х	х	х	х	х				х	
505.	Е (V)	х	Дексаметазон	х	х	х	х	х	х					в условиях дневного стационара - для инъекций
506.	V	-	Дигидротакстерол	х	х	х								

507.	V	x	Метилпреднизолон и его соли	x	x	x	x						
508.	V	x	Преднизолон	x	x	x	x		x		x		x
509.	E	-	Триамцинолон	x	x				x				
510.	E	x	Флудрокортизон	x	x	x							
511.	E	-	Флуоцинолона ацетонид	x	x	x							
512.	E	x	Мометазон	x	x								
			в) гормоны щитовидной железы и их антагонисты										
513.	V	x	Левотироксин натрий; Левотироксин + калия йодид	x	x	x			x				
514.	V	-	Лиотиронин; Лиотиронин + левотироксин + калия йодид; Лиотиронин + левотироксин	x	x	x			x				
515.	E	-	Пропилтиоурацил	x	x	x	x			x			
516.	V	-	Ланреотид <*>										
			г) антитиреоидное средство										
517.	V	x	Тиамазол										
			д) соматотропный гормон										
518.	V	x	Соматропин	x	x	x							
			2) половые гормоны и их антагонисты										
			а) андрогены и антиандрогены										
519.	E	x	Тестостерон; Тестостерон (смесь эфиров)	x	x	x	x						
520.	E	-	Ципротерон	x	x	x	x						
			б) эстрогены и антиэстрогены										
521.	E	x	Кломифен										для специализированных лечебно-профилактических учреждений
522.	E	-	Этинилэстрадиол; Этинилэстрадиол + дезогестрел										для специализированных лечебно-профилактических учреждений
			в) гестагены										
523.	E	-	Гидроксипрогестерона капроат	x	x	x	x						
524.	E	x	Дидрогестерон	x	x	x	x						

525.	Е	х	Норэтистерон	х	х	х	х						
526.	Е	х	Прогестерон	х	х	х	х						
			г) антигестагены										
527.	Е	–	Мифепристон										для использования в родильных домах
			32. Средства, влияющие на мускулатуру матки										
			1) гормональные средства, влияющие на мускулатуру матки										
528.	V	х	Метилэргометрин	х	х	х							
529.	V	х	Окситоцин	х	х	х							
530.	V	–	Эргометрин	х	х	х							
			2) прочие средства, влияющие на мускулатуру матки										
531.	Е	–	Динопрост	х	х	х							
532.	Е	х	Динопростон	х	х	х							
533.	Е	х	Гексопреналин	х	х	х							
534.	Е	х	Мизопростол										для использования в родильных домах
			33. Инсулин и средства, используемые при сахарном диабете, для профильных (специализированных) лечебно-профилактических учреждений и отделений										
			1) производные сульфонил – мочевины										
535.	V	х	Глибенкламид; Глибенкламид + метформин	х	х	х	х		х				
536.	V	–	Глипизид	х	х	х	х		х				
537.	V	х	Гликлазид; Гликлазид + метформин	х	х	х	х		х				Гликлазид + метформин для медицинских организаций 1 – категорий
538.	V	–	Гликвидон	х	х	х	х		х				
539.	V	–	Глимепирид	х	х	х	х		х				
			2) бигуаниды										
540.	Е	х	Метформин; Метформин + Ситаглиптин	х	х	х	х		х				
			3) ингибитор дипептидилпептидазы-4										

541.	Е	х	Вилдаглиптин 4) прочие	х	х								
542.	Е	х	Репаглинид	х	х	х	х		х				
543.	V	х	Глюкагон	х	х	х	х		х				
544.	V	х	Инсулины короткого действия и аналоги ультракороткого действия	х	х	х	х	х	х				
545.	V	х	Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги	х	х	х	х		х				
546.	V	х	Инсулины длительного действия и их аналоги	х	х	х	х		х				
547.	V	х	Инсулины комбинированные и их аналоги	х	х	х	х	х	х				
			34. Средства для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей										
			1) средства для лечения аденомы простаты										
548.	N	х	Алфузозин	х	х	х	х						
549.	N	х	Доксазозин	х	х	х	х						
550.	N	х	Тамсулозин	х	х	х	х						
			35. Средства терапии при почечной недостаточности и пересадке органов										
551.	Е	х	Иммуноглобулин антитимоцитарный	х									
552.	Е	х	Кетоаналоги аминокислот	х	х	х							
553.	V	х	Микофеноловая кислота	х									
554.	V	х	Такролимус	х									
555.	V	х	Циклоспорин	х	х								
			36. Веносклерозирующие средства										
556.	Е	-	Лауромакрогол 400 <*>										
			37. Диуретики										
557.	Е	х	Ацетазоламид	х	х	х	х						
558.	Е	х	Гидрохлоротиазид	х	х	х	х	х		х		х	
559.	Е	х	Индапамид	х	х	х	х	х					
560.	V	х	Маннитол	х	х	х							
561.	Е	х	Спиронолактон	х	х	х		х					
562.	Е	-	Торасемид	х	х			х					
563.	V	х	Фуросемид	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х

			38. Лекарственные препараты, используемые при офтальмологических заболеваниях										
			1) миотические средства и средства для лечения глаукомы										
			а) М-холин timerimетики										
564.	Е	х	Пилокарпин; Пилокарпин + тимолол	х	х	х	х	х	х	х			
			б) ингибиторы карбоангидразы										
565.	Е	-	Бринзоламид	х	х	х			х				
			в) бета-адреноблокирующие средства										
566.	Е	х	Тимолол	х	х	х	х	х	х	х			
			г) альфа и бета-адреноблокаторы										
567.	Е	х	Бутиламиногидроксипропoxи-сифеноксиметил метилоксадиазол; Бутиламиногидроксипропoxи-сифеноксиметил метилоксадиазол + клонидин	х	х	х			х				
			д) аналоги простагландина F2 альфа										
568.	Е	-	Травопрост	х	х	х			х				
			2) лекарственные препараты, используемые при офтальмологических заболеваниях, не обозначенные в других рубриках										
			а) средства для лечения катаракты										
569.	Е	-	Азапентацен	х	х	х							
			б) средства репарации тканей										
570.	Е	-	Цитохром С + аденозин + никотинамид	х	х	х							
571.	Е	-	Состав: аденозин + тимидин + уридин + монофосфат гуанозин динатрия + цитидин	х	х	х							
			в) метаболические средства										
572.	Н	-	Таурин	х	х	х		х					
			г) антиоксидантные средства										

573.	Е	-	Метилэтилпиридиол	х	х	х			х					
			д) м-холиноблокаторы											
574.	Н	-	Циклопентолат	х	х	х			х	х				
			е) протеолитические средства для местного применения											
575.	Н	-	Коллагеназа	х	х	х			х					
			ж) противовирусные средства											
576.	Е	-	Идоксуридин	х	х	х								
			з) кератопротекторы											
577.	Е	-	Гипромеллоза; Гипромеллоза + декстран	х	х	х			х	х				
			и) медицинские иммунобиологические препараты											
578.	Е	х	Ранибизумаб	х										
			39. Средства, влияющие на органы дыхания											
			1) противоастматические средства											
			а) адrenomстимуляторы											
579.	Е	-	Индакатерол	х	х									
580.	Е	х	Сальбутамол	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
581.	Е	х	Фенотерол	х	х	х	х	х					х	
582.	Е	х	Формотерол; Формотерол + будесонид	х	х	х	х	х						
			б) м-холиноблокаторы											
583.	Е	х	Ипратропия бромид; Ипратропия бромид + фенотерола гидробромид	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	для оказания ср. медицинской помощи ипратропия бромид фенотерола гидробромид
584.	Е	х	Тиотропия бромид <*>	х										
			в) препараты теофиллина											
585.	Е	-	Теофиллин	х	х	х	х	х						
586.	V (Е)	х	Аминофиллин	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
			г) глюкокортикоиды											
587.	V	х	Беклометазон; Беклометазон + формотерол	х	х	х	х	х						
588.	V	х	Будесонид	х	х	х	х	х						
589.	V	х	Флутиказон + салметерол; Флутиказон	х	х	х	х	х						

			д) стабилизаторы мембран тучных клеток										
590.	Е	х	Кромоглициевая кислота	х	х	х	х						для использования в педиатрии, глазные капли в офтальмологии
			2) противокашлевые средства										
591.	Н	-	Кодеин, терпингидрат, натрия гидрокарбонат										для специализированных отделений
			3) прочие лекарственные препараты для лечения заболеваний органов дыхания, не обозначенные в других рубриках										
592.	Е	х	Амброксол	х	х	х	х	х		х	х		
593.	Е	х	Ацетилцистеин	х	х	х	х	х					
594.	Е	х	Дорназа альфа <*>										для больных муковисцидозом
595.	Н	-	Лизаты бактерий; Лизаты микроорганизмов	х	х	х	х						
596.	У	х	Сурфактанты легочные	х	х	х							
597.	Е	х	Фенспирид	х	х	х							
			40. Противоконгестивные средства, вазоконстрикторы (альфа-адреномиметики)										
598.	Е	х	Ксилометазолин	х	х	х	х	х	х	х	х		
			41. Симпатомиметические средства										
599.	У	-	Эфедрин	х	х	х							для анестезиологии реаниматологии
			42. Витамины и минералы										
			1) витамины										
600.	Е	х	Аскорбиновая кислота	х	х	х	х	х		х	х	х	
601.	Н	-	Витамин Е	х	х	х	х						
602.	Н	х	Пиридоксин	х	х	х	х	х				х	
603.	У	х	Тиамин	х	х	х	х					х	
604.	Е	х	Тиоктовая кислота	х	х	х	х	х					
605.	У (Е)	х	Фолиевая кислота	х	х	х	х	х		х	х		
606.	У (Н)	х	Цианокобаламин	х	х	х	х	х		х	х		

607.	N	-	Поливитамины + минеральные соли (мультиминерал)																	для беременных женщин в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации
			43. Диагностические средства																	
			1) рентгеноконтрастные средства																	
608.		-	Бария сульфат + натрия цитрат	x	x	x	x													
609.		-	Йодиксанол <*>																	для специализированной медицинской помощи
610.		x	Йогексол	x	x															
611.		x	Йопромид	x	x															
612.		-	Йопамидол																	для медицинских организаций, имеющих специализированное оборудование
613.		-	Йоверсол	x	x	x														
614.		x	Гадолиамид	x																
615.		-	Гадоксетовая кислота	x																
616.		-	Гадобутрол	x																
617.		x	Натрия амидотризоат	x	x	x	x													
			2) флюоресцирующие средства																	
618.		x	Флуоресцеин натрия	x	x	x				x										
			3) диагностические радиофармацевтические средства																	
619.		x	Бромезид 99 мТс, Пентатех 99 мТс, Пирфотех 99 мТс, Технефит 99 мТс, Технефор 99 мТс, Технитрил 99 мТс																	
			44. Дезинтоксикационные, комплексобразующие средства, антидоты																	
620.	E	x	Димеркаптопропансульфонат натрия																	
621.	E	-	Дефероксамин <*>	x	x					x										для специализированной медицинской помощи

622.	Е	х	Месна											
623.	Е	х	Натрия тиосульфат	х	х	х	х							
624.	Е	-	Сугаммадекс	х										
			45. Медицинские газы											
625.		-	Кислород	х	х	х								
			46. Вспомогательные вещества											
626.		х	Вазелин, Глицерол (глицерин), Клеол, Коллоксилин целлюлоидный (коллодий), Магния гидросиликат (тальк), Парафин жидкий (вазелиновое масло), Парафин твердый, Эфир диэтиловый, Вода для инъекций	х	х	х								
			47. Антисептические и раздражающие средства, стимуляторы дыхательного центра											
627.		-	Аммиак	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
			48. Антисептические и дезинфицирующие средства											
628.		-	Бриллиантовый зеленый	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	для формирования наборов для неотложной помощи
629.		-	Борная кислота	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
630.		-	Йод	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	для формирования наборов для неотложной помощи
631.		х	Калия перманганат	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
632.		-	Полигексанид	х	х									
633.		х	Повидон-йод	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
634.		х	Хлоргексидин	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
635.		х	Этанол	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
636.		х	Водорода пероксид; Водорода перекись; Состав: пероксид водорода 12 процентов, алкилдиметилбензиламмоний хлорид 2 процента, полигексаметиленгуанидин гидрохлорид 2 процента, вода	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	

637.		-	Состав: перекись водорода 6,5 процента, надуксусная кислота 0,14 процента, уксусная кислота, стабилизатор, ингибитор коррозии, вспомогательные элементы	x	x	x	x	x	x	x	x		
638.		-	Состав: перекись водорода 20 процентов и алкилдиметилбензиламмоний хлорид 1,35 процента, питьевая вода до 100 процентов	x	x	x	x	x	x	x	x		
639.		-	Состав: изопропиловый спирт (2 пропанол) 43 - 48 процентов, н-пропиловый спирт (1-пропанол) 28 - 32 процента, акилдиметилбензиламмоний хлорид, дидецилдиметиламмония хлорид, функциональные компоненты	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
640.		-	Состав: субтилизин (протеаза), амилаза, липаза	x	x	x	x	x	x	x	x		
641.		-	Состав: лимонная кислота не менее 20 процентов, малоновая кислота не менее 5 процентов, молочная кислота не менее 5 процентов	x	x								для обработки аппаратов "искусственная почка"
642.		-	Состав: натриевая соль дихлоризоциануровой кислоты 84 - 99,8 процента (дигидрат), гранулы содержат 40 - 56 процентов активного хлора; состав: натриевая соль дихлоризоциануровой кислоты 84 процента, адипиновая кислота, карбонат и бикарбонат натрия	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
643.		-	Состав: перкарбоната натрия 45,4 процента, активаторы, другие вспомогательные компоненты										

644.		-	Состав: N,N - бис (3-аминопропил) додециламин 0,7 процента, дидецилдиметиламмоний хлорид 2,7 процента, полигексаметиленгуанидин гидрохлорид 0,7 процента, функциональные компоненты	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
645.		-	Состав: глутаровый альдегид 2,8 процента, ингибитор коррозии, стабилизатор	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
646.		-	Состав: акилдиметилбензиламмоний хлорида 49,5 - 50 процентов, вспомогательные элементы; состав: акилдемитилбензиламмоний хлорид - 15 процентов, молочная кислота 20 процентов, неионогенное АВ, вода до 100 процентов	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
647.		-	Состав: алкилдиметилбензиламмоний хлорид и дидецилдиметилбензиламмоний хлорид 5 процентов суммарно, комплекс органических кислот, включая молочную кислоту	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
648.		-	Состав: алкилдиметилбензиламмоний хлорид 12 процентов, дидецилдиметиламмоний хлорида 3 процента, N,N - бис - (3-аминопропил) додециламин 5 процентов, ПАВ, динатриевая соль этилендиамина - N,N,N,N-тетрауксусной кислоты, вода	x	x	x							x
649.		-	Состав: акилдиметилбензиламмоний хлорид 12 процентов, полигексаметиленгуанидин гидрохлорид 3 процента, ПАВ, комплексообразователь, вода	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

650.		-	Состав: алкилдиметилбензиламмоний хлорид 1 процент, N- (3- аминопропил) - N- додецилпропан 1,3-диамин), лимонная кислота 0,1 процента, неионогенные поверхностно-активные вещества и функциональные добавки	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
		-	Состав: акилдиметилбензиламмоний хлорид 30 процентов, глутаровый альдегид 0,5 процента, глиоксаль 5 процентов, синтанол, краситель	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
651.		-	Состав: хлорамин Т - 8,5 процента, метасиликат натрия, ПАВ, содержание активного хлора 2,0 - 2,2 процента	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
652.		-	Состав: N,N - бис - (3- аминопропил) додециламина 6 процентов, алкилдиметиламмоний хлорид - (ЧАС) 25 процентов, полигексаметиленбигуанидина гидрохлорид - 1 процент, спирт изопропиловый, энзимный комплекс, трилон Б, питьевая вода	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
653.		-	Состав: пропанол-2 70 процентов, смягчающие вещества, функциональные добавки; состав: пропанол-2 (изопропанол) 60 процентов, краситель, функциональные добавки; состав: изопропилового спирта 65 процентов дидецидиметиламмоний хлорид (ЧАС) 0,2 процента, функциональные добавки состав: пропанол-1 (N-пропанол) 10 процентов, пропанол-2 (изопропанол) 65 процентов и	x	x	x	x	x	x	x	x	x	

			функциональные добавки										
654.		-	Состав: полигексаметиленгуанидин гидрохлорид 2,5 процента, алкилдиметилбензиламмоний хлорид 8 процентов, дидецилдиметиламмоний хлорид 8 процентов, N,N - бис (3 аминопропил) додeciламин 6 процентов	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
			49. Диагностикумы, в том числе туберкулин, аллергены разные для диагностики и лечения, тест-системы различные	x	x	x	x	x	x	x <2>	x <2>		<2> для лечеб амбулаторий и участковых поликлиник и фельдшерско- акушерских пунк только Аллерген бактерий туберкулезный рекомбинантный
			50. Экстемпоральная рецептура, в том числе лекарственные формы из лекарственного растительного сырья для физиотерапевтических и санаторно-курортных подразделений	x	x	x	x	x	x	x	x		

Примечание:

<*> - лекарственные препараты для резервной терапии.

<*> - [Постановление](#) Правительства Челябинской области от 15.12.2010 г. N 313-П "Об областной целевой Программе модернизации здравоохранения Челябинской области на 2011 - 2012 годы".

<***> - [Приказ](#) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 31 января 2011 г. N 51н "Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям"

Перечень
изделий медицинского назначения и расходных материалов,
необходимых для оказания стационарной медицинской помощи,
медицинской помощи в дневных стационарах всех типов,
а также скорой и неотложной медицинской помощи,
применяемых в медицинских организациях при реализации
Территориальной программы

№ п/п	Наименование изделий медицинского назначения и расходных материалов
1.	Аллергены маркеры
2.	Бинты медицинские марлевые, эластичные, трубчатые, гипсовые
3.	Бумага для регистрирующих приборов
4.	Бумага компрессная
5.	Вата медицинская
6.	Гель для ультразвуковых аппаратов
7.	Гипс
8.	Индикаторы
9.	Клеи медицинские разные
10.	Лейкопластыри разные
11.	Марля медицинская
12.	Повязки медицинские различного назначения, салфетки
13.	Реактивы для лабораторных исследований (клинических, биохимических, бактериологических, иммунологических)
14.	Изделия медицинского назначения для лабораторных исследований
15.	Стекло и изделия из стекла для лабораторных исследований
16.	Реактивы для проявки рентгеновской пленки и проведения рентгенологических исследований
17.	Рентгеновская и флюорографическая пленка разного формата
18.	Шовный материал
19.	Абляционные электроды
20.	Ангиопротезы, кава-фильтры
21.	Бандажи
22.	Банки кровотоносные
23.	Одежда медицинская разовая
24.	Бужи
25.	Бутылочки для детского питания, стаканчики для приема лекарств, поильники
26.	Ванночки глазные
27.	Воздуховоды
28.	Грелки, пузыри для льда
29.	Жгуты для медицинских целей
30.	Зеркала смотровые
31.	Зонды
32.	Иглы и катетеры
33.	Изделия медицинского назначения для новорожденных
34.	Инструмент медицинский независимо от срока службы
35.	Калоприемники, мочеприемники
36.	Небулайзеры
37.	Клеенка подкладная, компрессная, поливинилхлоридная медицинская
38.	Клизмы баллонные, кружки Эсмарха, спринцовки, наконечники
39.	Колпачки алюминиевые, пробки резиновые для стеклянной посуды, посуда стеклянная и пластиковая
40.	Контейнеры и пакеты для дезинфекции и предстерилизационной обработки
41.	Костыли, наконечники к костылям
42.	Кружки подкладные противопролежневые
43.	Лотки
44.	Мешки реанимационные дыхательные
45.	Перчатки медицинские, напальчники

46.	Пипетки и лопатки глазные
47.	Плевательницы
48.	Скарификаторы одноразовые
49.	Соски
50.	Судна подкладные
51.	Сумки-укладки для бригад скорой медицинской помощи
52.	Термометры
53.	Тонометры
54.	Трубки интубационные, трахеостомические
55.	Трахеостомические Т-образные силиконовые трубки
56.	Трубки из резины и пластика для медицинских целей
57.	Увлажнители для кислорода
58.	Устройства для переливания крови и инфузионных растворов
59.	Фонендоскопы
60.	Шины иммобилизационные
61.	Шприцы одноразовые
62.	Штативы для инфузионных манипуляций
63.	Щетки и ершики для медицинских целей
64.	Щитки и очки защитные
65.	Электрокардиостимуляторы
66.	Эндопротезы силиконовые (ЭПТС)
67.	Автоматические пипетки
68.	Антибактериальные фильтры
69.	Бумага крепированная, фильтровальная
70.	Колбы к автоматическим шприцам
71.	Маски для наркоза
72.	Одноразовые оксигенационные системы мембранного типа в комплекте
73.	Расходные материалы для эндохирургических операций
74.	Устройство для активного дренирования ран
75.	Расходные материалы для плазмофереза, цитофереза, иммунофереза
76.	Расходные материалы для системы реинфузии крови
77.	Эталонные штаммы
78.	Мешки для энтерального питания
79.	Электроды для электрокардиографа
80.	Пробки разные, адаптеры к пробиркам
81.	Наборы для спинальной анестезии
82.	Азапирам
83.	Изделия медицинского назначения отечественного производства для выполнения операций в травматологии и ортопедии (при отсутствии отечественного аналога допустимо применение импортного импланта)
	1) стержень для интрамедуллярного остеосинтеза
	2) стержни для блокируемого интрамедуллярного остеосинтеза
	3) проволока серкляжная для остеосинтеза
	4) имплантаты с "памятью формы"
	5) винты кортикальные, спонгиозные, канюлированные компрессирующие
	6) имплантаты для накостного остеосинтеза (пластины типа LC DCP и LCP)
	7) динамический бедренный и мышечковый винт
	8) спицевые, стержневые и спице-стержневые аппараты для чрезкостного остеосинтеза
	9) спицы
	10) костный цемент
	11) аллогенные и синтетические заменители костной ткани
	12) протезы связок, сухожилий и имплантаты для их фиксации
	13) эндопротезы суставов однополюсные
	14) эндопротезы суставов тотальные
	15) протезы синовиальной жидкости
	16) имплантаты для спондилосинтеза
	17) магистрали для артроскопических помп
	18) рабочие насадки для шейвера (буры, резекторы)
	19) электроды для аблятора, коагулятора

	20)	футляры для инструментов стерильные разовые
84.		Изделия медицинского назначения для применения в офтальмологии
	1)	интраокулярные линзы отечественного и импортного производства
	2)	вискоэластики (визитил, визитон)
	3)	биоматериал "Аллоплант" для пластики конъюнктивы, роговицы, склеры, каркасной пластики век, орбиты, ревааскуляризирующих операций, орбитальные имплантаты
	4)	трансплантаты для пластики роговицы и склеры
	5)	инструменты офтальмологические
	6)	тонометры для определения внутриглазного давления
	7)	глазные протезы (стандартные)
	8)	протезы Балтина для рентген-локализации внутриглазных инородных тел
	9)	офтальмоскоп зеркальный
	10)	линзы для гониоскопии и лазерной коагуляции
	11)	контактные линзы (лечебные)
	12)	гель для контактной офтальмоскопии
85.		Расходные материалы для выполнения офтальмологических микрохирургических операций
	1)	набор линз для витрэктомии
	2)	лезвия микрохирургические (одноразовые)
	3)	интраокулярные линзы (мягкие, твердые)
	4)	вископротекторы эндотелия роговицы
	5)	аспирационные ирригационные системы
	6)	ультразвуковая рукоятка для факоэмульсификации катаракты
	7)	микротупфера
	8)	сбалансированные растворы для передней капсулы хрусталика
	9)	красители (метиленовый синий) для передней камеры
	10)	силиконовое масло
	11)	перфторорганические соединения
	12)	световоды
	13)	пломбы силиконовые
	14)	аллопланты
	15)	нити аллосухожильные
	16)	трансплантат роговичный (свежий, консервированный)
86.		Расходные материалы для стоматологической помощи
	1)	материалы для временных пломб:
		а) искусственный дентин
		б) группа поликарбоксилатных цементов химического отверждения
	2)	материалы для подкладок:
		а) лечебные - кальцийсодержащие
		б) изолирующие
		в) группа поликарбоксилатных цементов химического отверждения
		г) группа фосфатных цементов
	3)	материалы для постоянных пломб:
		а) группа фосфатных цементов
		б) группа поликарбоксилатных цементов химического отверждения
		в) композитные материалы химического отверждения
		г) герметики фиссурные химического отверждения
	4)	материалы для обработки каналов:
		а) для антисептической обработки
		б) для выявления устья канала
		в) для химического расширения корневых каналов
		г) для распломбирования каналов
		д) для остановки капиллярного кровотечения
		е) жидкость для высушивания и обезжиривания
		ж) для лечения гангренозных пульпитов и периодонтитов
	5)	материалы для пломбирования корневых каналов:
		а) кальцийсодержащие
		б) на основе резорцин-формалина, формальдегида, хлорфенола
		в) йодоформсодержащие

		г) эвгенолсодержащие
		д) на основе смол и полимеров
		е) поликарбоксилатные цементы
		ж) гуттаперчевые штифты
		6) материалы, применяемые для профилактики
		7) материалы для травления эмали
		8) материалы для полировки
		9) материалы для ретракции десны:
		а) средство для ретракции десны и остановки капиллярного кровотечения
		б) нити для ретракции десны
		10) материалы для остановки кровотечения после удаления, профилактики и лечения альвеолитов
		11) материалы для лечения заболеваний слизистой оболочки полости рта и пародонта
		12) местные анестетики: гель или спрей для аппликационной анестезии
		13) материалы для девитализации, обезболивания пульпы
		14) материалы для шинирования:
		а) проволока для шинирования, лигатурная проволока
		б) шины Васильева
		15) материалы для ортодонтии: винты и замки ортодонтические отечественного производства, ортодонтическая проволока, воск базисный, альгинатный слепочный материал, акриловая пластмасса, кольца ортодонтические, гильзы из нержавеющей стали, легкоплавкий сплав, зубы пластмассовые искусственные
87.		Изделия медицинского назначения для препаровки зубов
	1)	наконечник турбинный
	2)	наконечник прямой
	3)	наконечник угловой
	4)	роторные группы к турбинному наконечнику
	5)	сменные головки к угловому наконечнику
	6)	боры: алмазные и твердосплавные
	7)	наконечники для слюноотсоса и пылесоса
	8)	эндодонтический инструментарий
	9)	эндодонтическая линейка
	10)	приспособление для очистки и дезинфекции эндодонтических инструментов
	11)	эндодонтические шприцы и эндоиглы
	12)	вспомогательные материалы: матричные системы, бумажные штифты, клинья деревянные фиксирующие, щетки, артикуляционная бумага, спонжи, микробраши, стекла и блокноты для замешивания, полировочные диски, головки, резинки, штрипсы
88.		Изделия медицинского назначения для использования в онкологии
	1)	индивидуальный сшивающий аппарат одноразового применения межкишечного анастомоза
	2)	сетчатый протез из металлопластика
	3)	индивидуальное фиксирующее приспособление для проведения лучевой терапии

Приложение 2
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания
гражданам Российской Федерации,
проживающим в Челябинской области,
медицинской помощи на 2013 год

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

Международное непатентованное наименование или состав
1. Миорелаксанты
Тизанидин
Толперизон
2. Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры
1) наркотические анальгетики
Морфин
Тримеперидин
Фентанил
2) анальгезирующие опиоидные средства
Трамадол; трамадол + парацетамол
3) ненаркотические анальгетики (противовоспалительные средства)
Диклофенак натрия, калия
Ацетилсалициловая кислота
Диметилсульфоксид
Ибупрофен
Кетопрофен
Мелоксикам
Парацетамол
4) средства для лечения подагры
Пеницилламин
3. Средства, применяемые для лечения аллергических реакций
1) антигистаминные препараты
Лоратадин
Цетиризин
4. Средства, влияющие на центральную нервную систему
1) противосудорожные средства и средства для лечения паркинсонизма
а) противопаркинсонические препараты
Амантадин
Леводопа + бенсеразид; леводопа + карбидопа
Тригексифенидил
Пирибедил
Прамипексол
б) противоэпилептические препараты
Бензобарбитал
Вальпроевая кислота
Карбамазепин
Клоназепам
Ламотриджин
Леветирацетам
Оскарбазепин
Топирамат
Фенитоин
Фенобарбитал
Этосуксимид
2) седативные и анксиолитические средства
а) нейролептики (антипсихотические)
Галоперидол

Клозапин
Кветиапин
Рisperидон
Сульпирид
Тиоридазин
Хлорпромазин
б) анксиолитики (транквилизаторы)
Бромдигидро-хлорфенил-бензодиазепин
Диазепам
3) средства для лечения маниакально-депрессивных (аффективных) состояний
а) психоаналептики (антидепрессанты)
Амитриптилин
Пирлиндол
б) средства для лечения нарушений сна
Зопиклон
Нитразепам
в) лекарственные препараты для лечения рассеянного склероза
Глатирамера ацетат <*>
Интерферон бета-1а <*>; интерферон бета-1б <*>
г) средства, улучшающие мозговое кровообращение
Винпоцетин
Циннаризин
д) ноотропные препараты
Гопантенная кислота
Пирацетам
5. Антихолинэстеразные средства
Неостигминаметилсульфат
Пиридостигмина бромид
6. Средства, применяемые для профилактики и лечения инфекций
1) антибактериальные пенициллины
а) природные пенициллины
Бензатинабензилпенициллин
б) полусинтетические пенициллины
Амоксициллин; амоксициллин + клавулановая кислота; амоксициллин + сульбактам (для использования в педиатрии)
2) макролиды
а) природные
Мидекамицин (для использования в педиатрии)
б) полусинтетические
Азитромицин
Кларитромицин (порошок и гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь - для использования в педиатрии)
3) тетрациклины
Доксициклин
4) фторхинолоны
Норфлоксацин
7. Противотуберкулезные средства
Изониазид
Метазид
Пиразинамид
Рифампицин
Этамбутол
8. Противопротозойные и противомаларийные лекарственные препараты
Хлорохин
Гидроксихлорохин
9. Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие лекарственные препараты
1) цитостатические средства
а) алкалоиды и другие средства растительного происхождения
Винкристин
б) алкилирующие средства

Мелфалан
Хлорамбуцил
Циклофосфамид
в) антиметаболиты
Гидроксикарбамид
Капецитабин
Метотрексат
Фторурацил
Флударабин <*>
2) противоопухолевые антибиотики
Доксорубин
3) гормоны и антигормоны
а) ингибитор синтеза эстрогенов
Анастрозол
б) антиэстрогены
Тамоксифен
в) антиандрогены
Флутамид
г) аналоги гонадотропин-рилизинг гормона
Лейпрорелин
4) прочие противоопухолевые и сопутствующие средства
а) МИБП-цитокины
Интерферон альфа-2; интерферон альфа-2а, интерферон альфа-2b
б) противорвотные средства - антагонисты серотониновых рецепторов
Ондансетрон
в) лекарственные препараты для обеспечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей
Иматиниб <*>
Ритуксимаб <*>
Бортезомиб <*>
5) средства для лечения остеопороза
а) стимуляторы остеобразования
Альфакальцидол
Хондроитина сульфат
10. Средства, влияющие на кровь
1) противоанемические средства
а) препараты железа
Железа (III) гидроксид полимальтозат
Железа сульфат + аскорбиновая кислота
2) средства, влияющие на систему свертывания крови
а) антикоагулянты
Варфарин
б) антиагреганты
Дипиридамол
Пентоксифиллин
Клопидогрел
в) гемостатические средства для обеспечения больных гемофилией
Октоког альфа <*>
Фактор свертывания VIII <*>
Фактор свертывания IX <*>
Эптаког альфа (активированный) <*>
г) ферментные средства для обеспечения больных болезнью Гоше
Имиглюцераза <*>
11. Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия
Калия и магния аспарагинат
Интерферон альфа-2b + Таурин (для использования в педиатрии детям до 3 лет)
12. Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему
1) антиангинальные средства
Нитроглицерин
Изосорбидадинитрат

Изосорбидамонитрат
2) гипотензивные средства
а) бета-адреноблокаторы
Атенолол
Бетаксоллол
Карведилол
Метопролол
б) блокаторы кальциевых каналов
Амлодипин
Нифедипин
в) ингибиторы ангиотензин-превращающего фермента
Каптоприл
Периндоприл
Рамиприл
Эналаприл; эналаприл + гидрохлоротиазид
3) гиполипидемические средства
Симвастатин
4) средства для лечения сердечной недостаточности
Дигоксин
13. Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта
1) антациды и другие противоязвенные средства
Домперидон
2) протонного насоса ингибиторы
Омепразол
3) спазмолитические средства
Дротаверин
4) слабительные средства
Бисакодил
5) панкреатические энзимы
Панкреатин
6) антидиарейные препараты
Смектитдиооктаэдрический (для использования в педиатрии)
Лактобактерии ацидофильные + грибки кефирные (для использования в педиатрии детям до 3 лет)
7) средства для лечения печеночной недостаточности, гепатопротекторы
Лактулоза
Урсодезоксихолевая кислота
Фосфолипиды + поливитамины
14. Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему
1) половые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны
а) гипоталамо-гипофизарные гормоны и их аналоги
Бромокриптин
Десмопрессин
б) кортикостероиды
Бетаметазон; бетаметазон + салициловая кислота
Гидрокортизон
Дексаметазон
Метилпреднизолон и его соли
Преднизолон
Флудрокортизон
в) гормоны щитовидной железы
Левотироксин натрий для использования в онкологии
2) половые гормоны и их антагонисты
а) андрогены и антиандрогены
Ципротерон
15. Инсулин и средства, используемые при сахарном диабете
1) производные сульфонил мочевины
Глибенкламид; глибенкламид + метформин
Глипизид
Гликлазид; гликлазид + метформин
Гликвидон

Глимепирид
2) бигуаниды
Метформин
3) ингибитор дипептидилпептидазы-4
Вилдаглиптин
4) прочие
Репаглинид
Глюкагон
Инсулины короткого действия и аналоги ультракороткого действия
Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги
Инсулины длительного действия и их аналоги
Инсулины комбинированные и их аналоги
16. Иммунодепрессивные средства для обеспечения пациентов после трансплантации органов и (или) тканей
Циклоспорин
Микофенолатамофетил <*>
Микофеноловая кислота <*>
Такролимус <*>
17. Диуретики
Ацетазоламид
Гидрохлоротиазид
Индапамид
Спиронолактон
Фуросемид
18. Лекарственные препараты, используемые при офтальмологических заболеваниях
1) миотические средства и средства для лечения глаукомы
а) М-холиномиметики
Пилокарпин + тимолол
б) ингибиторы карбоангидразы
Бринзоламид
в) бета-адреноблокирующие средства
Тимолол
г) альфа и бета-адреноблокаторы
Бутиламиногидроксипропоксифеноксиметилметилоксадиазол
д) аналоги простагландина F2 альфа
Травопрост
2) лекарственные препараты, используемые при офтальмологических заболеваниях, не обозначенные в других рубриках
а) средства для лечения катаракты
Азапентацен
19. Средства для лечения заболеваний органов дыхания
1) противоастматические средства
а) адреностимуляторы
Сальбутамол
Фенотерол
Формотерол; формотерол + будесонид
б) м-холиноблокаторы
Ипратропия бромид; ипратропия бромид + фенотерола гидробромид
Тиотропия бромид
в) препараты теофиллина
Теофиллин
г) глюкокортикоиды
Беклометазон
Будесонид
Флутиказон; флутиказон + салметерол
д) стабилизаторы мембран тучных клеток
Кромоглициевая кислота (для использования в педиатрии, глазные капли в офтальмологии)
2) прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания, не обозначенные в других рубриках

Амброксол
Ацетилцистеин
Дорназа альфа <*> для больных муковисцидозом
Фенспирид
20. Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему
а) соматотропный гормон для обеспечения больных гипофизарным нанизмом
Соматропин <*>
21. Противоконгестивные средства, вазоконстрикторы (альфа-адреномиметики)
Ксилометазолин
22. Витамины и минералы
1) витамины
Тиоктовая кислота
Фолиевая кислота
Цианкобаламин
Колекальциферол
Поливитамины (для использования в педиатрии)
2) питательные смеси для лечения фенилкетонурии
23. Антисептические и дезинфицирующие средства
Этанол
24. Изделия медицинского назначения
Инсулиновые шприцы
Шприцы типа "Новопен", "Пливапен" и иглы к ним
Средства самоконтроля уровня глюкозы в крови (тест-полоски)
Катетеры Пещера (при хронических урологических заболеваниях)
Перевязочные средства (инкурабельным онкологическим больным)

 <*> - лекарственные препараты для обеспечения пациентов, страдающих злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей

Приложение 3
 к Территориальной программе
 государственных гарантий
 бесплатного оказания
 гражданам Российской Федерации,
 проживающим в Челябинской области,
 медицинской помощи на 2013 год
 и на плановый период 2014 и 2015 годов

Утвержденная стоимость
 Территориальной программы по источникам
 ее финансового обеспечения на 2013 год

Источники финансового обеспечения Территориальной программы	N строки	Утвержденная стоимость Территориальной программы		
		всего (млн. рублей)	на одного жителя, рублей	на одно застрахованное лицо, рублей
1	2	3	4	5

Стоимость Территориальной программы, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	34959,65	10045,46	10091,16
средства консолидированного бюджета Челябинской области	02	10547,97	3030,90	0,00
стоимость Территориальной программы ОМС <*>, всего, в том числе:	03	24411,68	7014,56	7046,47
1) средства консолидированного бюджета Челябинской области на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС	04	0,00	0,00	0,00
2) стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств системы ОМС, всего, в том числе:	05	24411,68	7014,56	7046,47
субвенции бюджету Фонда на выполнение переданных органам государственной власти Челябинской области полномочий в сфере ОМС	06	22439,94	6448,00	6477,33
межбюджетные трансферты, представляемые бюджету Фонда на дополнительное финансовое обеспечение реализации Территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС	08	1818,80	522,62	525,00
прочие поступления	09	152,94	43,94	44,14

<*> ОМС - обязательное медицинское страхование.

**Утвержденная стоимость
Территориальной программы по источникам
ее финансового обеспечения на 2014 год**

Источники финансового обеспечения Территориальной программы	N строки	Утвержденная стоимость Территориальной программы		
		всего (млн. рублей)	на одного жителя, рублей	на одно застрахованное лицо, рублей
Стоимость Территориальной программы, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	39931,68	11474,15	11526,35
средства консолидированного бюджета Челябинской области	02	11425,00	3282,91	0,00
стоимость Территориальной программы ОМС, всего, в том числе:	03	28506,68	8191,24	8228,50
1) средства консолидированного бюджета Челябинской области на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС	04	0,00	0,00	0,00

2) стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств системы ОМС, всего, в том числе:	05	28506,68	8191,24	8228,50
субвенции бюджету Фонда на выполнение переданных органам государственной власти Челябинской области полномочий в сфере ОМС	06	26436,02	7596,25	7630,80
межбюджетные трансферты, представляемые бюджету Фонда на дополнительное финансовое обеспечение реализации Территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС	08	1909,78	548,76	551,26
прочие поступления	09	160,88	46,23	46,44

**Утвержденная стоимость
Территориальной программы по источникам
ее финансового обеспечения на 2015 год**

Источники финансового обеспечения Территориальной программы	N строки	Утвержденная стоимость Территориальной программы		
		всего (млн. рублей)	на одного жителя, рублей	на одно застрахованное лицо, рублей
Стоимость Территориальной программы, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	44781,95	12867,86	12926,39
средства консолидированного бюджета Челябинской области	02	12463,30	3581,27	0,00
стоимость Территориальной программы ОМС, всего, в том числе:	03	32318,65	9286,59	9328,83
1) Средства консолидированного бюджета Челябинской области на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС	04	0,00	0,00	0,00
2) Стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств системы ОМС, всего, в том числе:	05	32318,65	9286,59	9328,83
субвенции бюджету Фонда на выполнение переданных органам государственной власти Челябинской области полномочий в сфере ОМС	06	32149,89	9238,10	9280,12
межбюджетные трансферты, представляемые бюджету Фонда на дополнительное финансовое обеспечение реализации Территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС	08	0,00	0,00	0,00
прочие поступления	09	168,76	48,49	48,71

Приложение 4
к Территориальной программе
государственных гарантий

бесплатного оказания
гражданам Российской Федерации,
проживающим в Челябинской области,
медицинской помощи на 2013 год
и на плановый период 2014 и 2015 годов

Утвержденная стоимость
Территориальной программы по условиям
ее предоставления на 2013 год

Медицинская помощь по источникам финансирования и условиям предоставления	N строки	Единица измерения	Средние федеральные нормативы объемов медицинской помощи на 1 жителя <***> (в рамках ОМС <*> - на 1 застрахованное лицо)	Средние федеральные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи с учетом уральского коэффициента 1,15 (рублей)	Средние подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Общая потребность в финансировании Территориальной программы по источникам финансирования			в процентах к итогу
					рублей		млн. рублей			
					из средств областного бюджета на 1 жителя	из средств ОМС на 1 застрахованное лицо	средства областного бюджета	средства ОМС	всего	
1. Медицинская помощь, предоставленная за счет областного бюджета, всего, в том числе:	01				3030,90	0,00	10547,97	0,00	10547,97	30,2
1) скорая специализированная (санитарно-авиационная) медицинская помощь	02	вызов			3,79	0,00	13,20	0,00	13,20	0,0
2) при заболеваниях, не включенных в Территориальную программу ОМС, всего, в том числе:	03				2061,32		7173,69		7173,69	20,5
амбулаторная помощь	04									
с профилактической целью	04.1	посещение	0,400	311,65	124,66	0,00	433,83	0,00	433,83	1,3
по неотложной медицинской помощи	04.2	посещение	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0

в связи с заболеваниями	04.3	обращение	0,200	887,57	177,51	0,00	617,77	0,00	617,77	1,8
паллиативная помощь	04.4	посещение	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0
стационарная помощь	05	койко-день	0,818	1905,55	1558,74	0,00	5424,64	0,00	5424,64	15,5
в дневных стационарах	06	пациенто-день	0,110	584,55	64,30	0,00	223,77	0,00	223,77	0,6
паллиативная помощь	07	койко-день	0,077	1767,67	136,11	0,00	473,68	0,00	473,68	1,3
3) прочие виды медицинских и иных услуг	08				825,29	0,00	2872,12	0,00	2872,12	8,2
4) специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Челябинской области	09	человек			140,50	0,00	488,96	0,00	488,96	1,5
2. Финансовые средства бюджетов на затраты медицинских организаций, работающих в системе ОМС, которые не включены в тариф ОМС	10				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3. Территориальная программа ОМС, всего, в том числе:	11				0,00	7046,47	0,00	24411,68	24411,68	69,8
1) скорая медицинская помощь	12	вызов	0,318	1650,94	0,00	525,00	0,00	1818,80	1818,80	5,2
2) амбулаторная помощь, в том числе:	13	посещение			0,00	2453,37	0,00	8499,41	8499,41	24,3
с профилактической целью		посещение	2,04	306,25	0,00	624,75	0,00	2164,37	2164,37	6,2
по неотложной медицинской помощи		посещение	0,36	392,04	0,00	141,13	0,00	488,93	488,93	1,4
в связи с заболеваниями		обращение	1,90	888,15	0,00	1687,49	0,00	5846,11	5846,11	16,7
3) медицинская помощь в условиях дневных стационаров (без учета применения вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального	14	пациенто-день	0,52	655,50	0,00	340,86	0,00	1180,87	1180,87	3,4

оплодотворения))										
4) вспомогательные репродуктивные технологии (экстракорпоральное оплодотворение)	15	случай	0,0003533	122191,99	0,00	43,17	0,00	149,56	149,56	0,4
5) стационарная помощь	16	койко-день	1,740	2019,63	0,00	3514,16	0,00	12174,40	12174,40	34,8
Итого: оплата медицинских услуг					0,00	6876,56	0,00	23823,04	23823,04	68,1
затраты на АУП <*> ЧОФОМС	17				0,00	86,02	0,00	298,00	298,00	0,9
затраты на АУП страховых медицинских организаций	18				0,00	83,89	0,00	290,64	290,64	0,8
Итого					3030,90	7046,47	10547,97	24411,68	34959,65	100

Примечание:

население Челябинской области - 3480142 человека;

застрахованное население Челябинской области на 01.04.2012 г. - 3464383 человека;

<*> ОМС - обязательное медицинское страхование;

<*> АУП - административно-управленческий персонал;

<***> Средние федеральные нормативы объемов медицинской помощи на 1 жителя утверждены постановлением Правительства РФ от 22 октября 2012 г. N 1074 "О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 годов".

Утвержденная стоимость
Территориальной программы по условиям ее предоставления
на 2014 год

Медицинская помощь по источникам финансирования и условиям предоставления	N строки	Единица измерения	Средние федеральные нормативы объемов медицинской помощи на 1 жителя (в рамках ОМС – на 1 застрахованное лицо)	Средние федеральные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи с учетом уральского коэффициента 1,15 (рублей)	Средние подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Общая потребность в финансировании Территориальной программы по источникам финансирования			в процентах к итогу
					рублей		млн. рублей			
					из средств областного бюджета на 1 жителя	Из средств ОМС на 1 застрахованное лицо	средства областного бюджета	средства ОМС	всего	
1. Медицинская помощь, предоставленная за счет областного бюджета, всего, в том числе:	01				3282,91	0,00	11425,00	0,00	11425,00	28,6
1) скорая специализированная (санитарно-авиационная) медицинская помощь	02	вызов			3,97	0,00	13,83	0,00	13,83	0,0
2) при заболеваниях, не включенных в Территориальную программу ОМС, всего, в том числе:	03				2238,26	0,00	7789,45	0,00	7789,45	19,4
амбулаторная помощь	04									
с профилактической целью	04.1	посещение	0,400	414,00	165,60	0,00	576,31	0,00	576,31	1,4
по неотложной медицинской помощи	04.2	посещение	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0
в связи с заболеваниями	04.3	обращение	0,200	1200,60	240,12	0,00	835,65	0,00	835,65	2,1
паллиативная помощь	04.4	посещение	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0
стационарная помощь	05	койко-день	0,803	1972,02	1583,53	0,00	5510,92	0,00	5510,92	13,8
в дневных стационарах	06	пациенто-день	0,115	643,31	73,98	0,00	257,46	0,00	257,46	0,6
паллиативная помощь	07	койко-день	0,092	1902,45	175,03	0,00	609,11	0,00	609,11	1,5
3) прочие виды медицинских и иных услуг	08				897,11	0,00	3122,06	0,00	3122,06	7,9

4) специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Челябинской области	09	человек			143,57	0,00	499,64	0,00	499,64	1,3
2. Финансовые средства областного бюджета на затраты медицинских организаций, работающих в системе ОМС, которые не включены в тариф ОМС	10				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0
3. Территориальная программа ОМС, всего, в том числе:	11				0,00	8228,50	0,00	28506,68	28506,68	71,4
1) скорая медицинская помощь	12	вызов	0,318	1733,51	0,00	551,26	0,00	1909,78	1909,78	4,8
2) амбулаторная помощь, в том числе:	13	посещение			0,00	3106,54	0,00	10762,25	10762,25	27,0
с профилактической целью		посещение	2,24	366,16	0,00	820,20	0,00	2841,49	2841,49	7,1
по неотложной медицинской помощи		посещение	0,46	468,74	0,00	215,62	0,00	746,99	746,99	1,9
в связи с заболеваниями		обращение	1,95	1061,91	0,00	2070,72	0,00	7173,77	7173,77	18,0
3) медицинская помощь в условиях дневных стационаров (без учета применения вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения))	14	пациенто-день	0,55	678,50	0,00	373,17	0,00	1292,80	1292,80	3,2
4) вспомогательные репродуктивные технологии (экстракорпоральное оплодотворение)	15	случай	0,001	130075,35	0,00	130,08	0,00	450,65	450,65	1,1
5) стационарная помощь	16	койко-день	1,660	2339,33	0,00	3883,29	0,00	13453,20	13453,20	33,7
Итого: оплата медицинских услуг					0,00	8044,34	0,00	27868,68	27868,68	69,8
затраты на АУП Фонда	17				0,00	86,02	0,00	298,00	298,00	0,7

затраты на АУП страховых медицинских организаций	18				0,00	98,14	0,00	340,00	340,00	0,9
Итого					3282,91	8228,50	11425,00	28506,68	39931,68	100

**Утвержденная стоимость
Территориальной программы по условиям ее предоставления
на 2015 год**

Медицинская помощь по источникам финансирования и условиям предоставления	N строки	Единица измерения	Средние федеральные нормативы объемов медицинской помощи на 1 жителя (в рамках ОМС - на 1 застрахованное лицо)	Средние федеральные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи с учетом уральского коэффициента 1,15 (рублей)	Средние подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Общая потребность в финансировании Территориальной программы по источникам финансирования			в процентах к итогу
					рублей		млн. рублей			
					из средств областного бюджета на 1 жителя	из средств ОМС на 1 застрахованное лицо	средства областного бюджета	средства ОМС	всего	
1. Медицинская помощь, предоставленная за счет бюджетов, всего, в том числе:	01				3581,27	0,00	12463,30	0,00	12463,30	27,8
1) скорая специализированная (санитарно-авиационная) медицинская помощь	02	вызов			4,16	0,00	14,49	0,00	14,49	0,0
2) при заболеваниях, не включенных в Территориальную программу ОМС, всего, в том числе:	03				2805,08	0,00	9762,03	0,00	9762,03	21,8
амбулаторная помощь:	04									
с профилактической целью	04.1	посещение	0,400	516,24	206,50	0,00	718,64	0,00	718,64	1,6
по неотложной медицинской помощи	04.2	посещение	0,000	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	
в связи с заболеваниями	04.3	обращение	0,200	1445,44	289,09	0,00	1006,07	0,00	1006,07	2,2
паллиативная помощь	04.4	посещение	0,000	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	

стационарная помощь	05	койко- день	0,760	2565,77	1949,99	0,00	6786,23	0,00	6786,23	15,2
в дневных стационарах	06	пациенто- день	0,120	702,08	84,25	0,00	293,20	0,00	293,20	0,7
паллиативная помощь	07	койко- день	0,112	2457,55	275,25	0,00	957,89	0,00	957,89	2,1
3) прочие виды медицинских и иных услуг	08				772,03	0,00	2686,78	0,00	2686,78	6,0
4) специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Челябинской области	09	человек			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0
2. Финансовые средства бюджетов на затраты медицинских организаций, работающих в системе ОМС, которые не включены в тариф ОМС	10				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0
3. Территориальная программа ОМС, всего, в том числе:	11				0,00	9328,83	0,00	32318,65	32318,65	72,2
1) скорая медицинская помощь	12	вызов	0,318	1820,22	0,00	578,83	0,00	2005,29	2005,29	4,5
2) амбулаторная помощь, в том числе:	13	посещение			0,00	3552,89	0,00	12308,58	12308,58	27,5
с профилактической целью		посещение	2,30	400,66	0,00	921,52	0,00	3192,50	3192,50	7,1
по неотложной медицинской помощи		посещение	0,60	512,79	0,00	307,67	0,00	1065,89	1065,89	2,4
в связи с заболеваниями		обращение	2,00	1161,85	0,00	2323,70	0,00	8050,19	8050,19	18,0
3) медицинская помощь в условиях дневных стационаров (без учета применения вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения)	14	пациенто- день	0,59	713,00	0,00	420,67	0,00	1457,36	1457,36	3,2

4) вспомогательные репродуктивные технологии (экстракорпоральное оплодотворение)	15	случай	0,001	137958,72	0,00	137,96	0,00	477,95	477,95	1,0
5) стационарная помощь	16	койко-день	1,590	2793,12	0,00	4441,06	0,00	15385,53	15385,53	34,4
Итого: оплата медицинских услуг					0,00	9131,41	0,00	31634,71	31634,71	70,6
затраты на АУП Фонда	17				0,00	86,02	0,00	298,00	298,00	0,7
затраты на АУП страховых медицинских организаций	18				0,00	111,40	0,00	385,94	385,94	0,9
Итого					3581,27	9328,83	12463,30	32318,65	44781,95	100

Приложение 5
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания
гражданам Российской Федерации,
проживающим в Челябинской области,
медицинской помощи на 2013 год
и на плановый период 2014 и 2015 годов

Перечень
медицинских организаций, участвующих в реализации
Территориальной программы государственных гарантий,
в том числе Территориальной программы ОМС

N п/п	Наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования
1.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинский областной клинический терапевтический госпиталь для ветеранов войн"	+
2.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинская областная клиническая больница"	+
3.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинская областная детская клиническая больница"	+
4.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная стоматологическая поликлиника"	+
5.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинский областной клинический кожно-венерологический диспансер"	+
6.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областной кожно-венерологический диспансер N 3"	+
7.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областной кожно-венерологический диспансер N 4"	+
8.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областной кожно-венерологический диспансер N 6"	+
9.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинский областной клинический онкологический диспансер"	+
10.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областной онкологический диспансер N 2"	+
11.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областной онкологический диспансер N 3"	+
12.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинский областной центр реабилитации"	+
13.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинский областной кардиологический диспансер"	+
14.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областной перинатальный центр"	+
15.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная клиническая больница N 4"	+
16.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная клиническая больница N 3"	+

17.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная клиническая больница N 2"	+
18.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинский областной врачебно-физкультурный диспансер"	
19.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Центр организации специализированной медицинской помощи "Челябинский государственный институт лазерной хирургии"	
20.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная клиническая специализированная психоневрологическая больница N 1"	
21.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная специализированная психоневрологическая больница N 2"	
22.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная психиатрическая больница N 3"	
23.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная специализированная психиатрическая больница N 4"	
24.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная психоневрологическая больница N 5"	
25.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная психиатрическая больница N 7"	
26.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областной психоневрологический диспансер"	
27.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинский областной клинический противотуберкулезный диспансер"	
28.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областной противотуберкулезный диспансер N 8"	
29.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная туберкулезная больница N 1"	
30.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная туберкулезная больница N 2"	
31.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная туберкулезная больница N 3"	
32.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная туберкулезная больница N 13"	
33.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинская областная детская туберкулезная больница"	
34.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная детская туберкулезная больница N 3"	
35.	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областной Центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями"	
36.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинская областная клиническая наркологическая больница"	
37.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областной наркологический диспансер"	
38.	Государственное автономное учреждение здравоохранения "Областной центр восстановительной медицины и реабилитации "Огонек"	
39.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областной центр восстановительной медицины и реабилитации "Березка"	
	Государственные учреждения охраны материнства и детства	

40.	Государственное казенное учреждение здравоохранения "Областной дом ребенка N 1 специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики"	
41.	Государственное казенное учреждение здравоохранения "Областной дом ребенка N 2 специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики имени Зинаиды Антоновой"	
42.	Государственное казенное учреждение здравоохранения "Областной дом ребенка N 4 специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики"	
43.	Государственное казенное учреждение здравоохранения "Областной дом ребенка N 5 специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики"	
44.	Государственное казенное учреждение здравоохранения "Областной дом ребенка N 6 специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики"	
45.	Государственное казенное учреждение здравоохранения "Областной дом ребенка N 7 специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики"	
46.	Государственное казенное учреждение здравоохранения "Областной дом ребенка N 8 специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики"	
47.	Государственное казенное учреждение здравоохранения "Областной дом ребенка N 9 специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики"	
	Государственные санаторно-курортные учреждения	
48.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения детский санаторий "Каменный цветок" для лечения туберкулеза всех форм"	
49.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения детский санаторий "Солнышко"	
50.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения детский санаторий "Голубой мыс"	
51.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Анненский детский санаторий для лечения туберкулеза всех форм"	
	Государственные образовательные учреждения	
52.	Государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования (среднее специальное учебное заведение) "Челябинский базовый медицинский колледж"	
53.	Государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования (среднее специальное учебное заведение) "Копейский медицинский техникум"	
54.	Государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования (среднее специальное учебное заведение) "Кыштымский медицинский техникум имени С.Д. Нарбутовских"	
55.	Государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования (среднее специальное учебное заведение) "Саткинский медицинский техникум"	

56.	Государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования (среднее специальное учебное заведение) Магнитогорский медицинский колледж имени П.Ф. Надеждина	
57.	Государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования (среднее специальное учебное заведение) "Миасский медицинский колледж"	
58.	Государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования (среднее специальное учебное заведение) "Троицкий медицинский колледж"	
59.	Государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования (среднее специальное учебное заведение) "Златоустовский медицинский техникум"	
60.	Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования "Челябинский областной центр дополнительного профессионального образования специалистов здравоохранения"	
61.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинское областное патологоанатомическое бюро"	
62.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинское областное бюро судебно-медицинской экспертизы"	
63.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинский областной центр медицинской профилактики"	
64.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинский областной медицинский информационно-аналитический центр"	
65.	Государственное бюджетное учреждение "Челябинская областная научная медицинская библиотека"	
66.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Областной медицинский центр мобрезервов "Резерв"	
67.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областной центр контроля качества и сертификации лекарственных средств"	
68.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр восстановительной медицины и реабилитации "Вдохновение"	
69.	Государственное автономное учреждение Челябинской области "Централизованная прачечная"	
	Челябинский городской округ	
70.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Ордена Трудового Красного Знамени городская клиническая больница N 1	+
71.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница N 2"	+
72.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Городская клиническая больница N 5	+
73.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Городская клиническая больница N 6	+
74.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Городская клиническая больница N 8	+
75.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Городская клиническая больница N 9	+
76.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Городская клиническая больница N 11	+
77.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Городская больница N 13	+

78.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения городская больница N 14	+
79.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения городская больница N 15	+
80.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Городская больница N 16	+
81.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Городская поликлиника N 1	+
82.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения городская клиническая поликлиника N 5	+
83.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская клиническая поликлиника N 7"	+
84.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская клиническая поликлиника N 8"	+
85.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Городская поликлиника N 9	+
86.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Детская городская клиническая больница N 1	+
87.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Детская городская клиническая больница N 2	+
88.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Детская городская поликлиника N 14	+
89.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Детская городская клиническая больница N 7	+
90.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Детская городская клиническая больница N 8	+
91.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Детская городская клиническая больница N 9	+
92.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения детская инфекционная больница N 2	+
93.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Детская городская клиническая поликлиника N 1	+
94.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Детская городская поликлиника N 2	+
95.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Детская городская поликлиника N 3	+
96.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Детская городская поликлиника N 4	+
97.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Детская городская поликлиника N 5	+
98.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Детская городская поликлиника N 6	+
99.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Детская городская поликлиника N 7	+
100.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Детская городская клиническая поликлиника N 8	+
101.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника N 9"	+
102.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Детская городская поликлиника N 10	+
103.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения детская городская поликлиника N 11	+
104.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника "N 1"	+
105.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения стоматологическая поликлиника N 6	+
106.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Диагностический центр	+
107.	Муниципальное казенное учреждение здравоохранения "Станция скорой медицинской помощи"	+
108.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Врачебно-физкультурный диспансер	+

109.	Муниципальное казенное учреждение здравоохранения городской Центр медицинской профилактики	
110.	Муниципальное казенное учреждение здравоохранения детский санаторий N 1	
111.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения детский санаторий N 2	
112.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения детский санаторий N 6	
113.	Муниципальное автономное учреждение здравоохранения "Центр планирования семьи и репродукции"	+
114.	Клиника государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Челябинская государственная медицинская академия" Министерства здравоохранения Российской Федерации	+
115.	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии" Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Челябинск)	+
116.	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Главного управления внутренних дел Российской Федерации по Челябинской области"	+
117.	Федеральное казенное учреждение "Исправительная колония N 5 Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Челябинской области"	+
118.	Федеральное казенное учреждение "Исправительная колония N 8 Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Челябинской области"	+
119.	Федеральное казенное лечебно-профилактическое учреждение "Специализированная туберкулезная больница N 3 Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Челябинской области"	+
120.	Федеральное казенное учреждение "Следственный изолятор N 1 Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Челябинской области"	+
121.	Федеральное казенное учреждение "Следственный изолятор N 3 Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Челябинской области"	+
122.	Негосударственное учреждение здравоохранения "Дорожная клиническая больница на станции Челябинск открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	+
123.	Негосударственное учреждение здравоохранения "Дорожная стоматологическая поликлиника на станции Челябинск открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	+
124.	Общество с ограниченной ответственностью "Стоматологическая поликлиника N 3"	+
125.	Общество с ограниченной ответственностью "Стоматологическая поликлиника N 4"	+
126.	Общество с ограниченной ответственностью "Радуга"	+
127.	Общество с ограниченной ответственностью "Неврологическая клиника доктора Бубновой И.Д."	+
128.	Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр "Лотос"	+
129.	Закрытое акционерное общество "ВИСВИ"	+
130.	Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем - Челябинск"	+
131.	Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-профилактическое учреждение научно-исследовательский институт репродуктивной медицины им. Ю.С."	+

	Верлинского "	
132.	Общество с ограниченной ответственностью Медицинская клиника "Фервиш"	+
133.	Общество с ограниченной ответственностью "Экология здоровья"	+
134.	Общество с ограниченной ответственностью "МРТ – Эксперт Челябинск"	+
135.	Индивидуальный предприниматель Чалышева Галина Михайловна	+
	Агаповский муниципальный район	
136.	Муниципальное учреждение здравоохранения Агаповская центральная районная больница администрации Агаповского муниципального района	+
	Аргаяшский муниципальный район	
137.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Аргаяшская центральная районная больница	+
	Ашинский муниципальный район	
138.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения "Ашинская центральная городская больница"	+
139.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения "Ашинская городская больница N 2"	+
140.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения "Симская городская больница"	+
141.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения "Миньярская городская больница"	+
142.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения "Кропачевская городская больница"	+
143.	Открытое акционерное общество "Ашинский металлургический завод"	+
	Брединский муниципальный район	
144.	Брединская муниципальная центральная районная больница	+
	Варненский муниципальный район	
145.	Муниципальное учреждение здравоохранения Варненская центральная районная больница	+
	Верхнеуральский муниципальный район	
146.	Муниципальное учреждение здравоохранения Верхнеуральская центральная районная больница	+
147.	Федеральное казенное учреждение "Тюрьма Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Челябинской области"	+
	Верхнеуфалейский городской округ	
148.	Муниципальное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение "Центральная городская больница"	+
149.	Муниципальное бюджетное медицинское лечебно-профилактическое учреждение "Стоматологическая поликлиника"	+
	Еманжелинский муниципальный район	
150.	Муниципальное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение "Городская больница N 1" Еманжелинского муниципального района Челябинской области	+
151.	Муниципальное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение здравоохранения "Городская больница N 2" Еманжелинского муниципального района Челябинской области	+
	Еткульский муниципальный район	
152.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения "Еткульская центральная районная больница"	+
	Златоустовский городской округ	

153.	Муниципальное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение здравоохранения "Златоустовская городская больница N 1"	+
154.	Муниципальное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение здравоохранения "Городская больница N 2"	+
155.	Муниципальное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение здравоохранения "Городская больница N 3"	+
156.	Муниципальное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение здравоохранения "Городская больница N 6"	+
157.	Муниципальное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение здравоохранения "Родильный дом N 1"	+
158.	Муниципальное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение здравоохранения "Городская детская поликлиника"	+
159.	Муниципальное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение здравоохранения "Детская городская больница N 1"	+
160.	Муниципальное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение здравоохранения "Городская детская больница N 3"	+
161.	Муниципальное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение здравоохранения "Врачебно-физкультурный диспансер"	+
162.	Муниципальное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение здравоохранения "Участковая больница п. Центральный"	+
163.	Муниципальное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение здравоохранения "Станция скорой медицинской помощи"	+
164.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр медицинской профилактики"	
165.	Муниципальное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение здравоохранения "Детский гастроэнтерологический санаторий"	
166.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения "Златоустовский городской медицинский информационно-аналитический центр"	
167.	Федеральное казенное учреждение "Следственный изолятор N 4 Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Челябинской области"	+
168.	Федеральное казенное учреждение "Исправительная колония N 25 Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Челябинской области"	+
169.	Негосударственное учреждение здравоохранения "Отделенческая больница на станции Златоуст открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	+
170.	Общество с ограниченной ответственностью "Оргус" Карабашский городской округ	+
171.	Муниципальное учреждение "Карабашская городская больница" Карталинский муниципальный район	+
172.	Муниципальное учреждение здравоохранения "Карталинская городская больница"	+
173.	Негосударственное учреждение здравоохранения "Узловая больница на станции Карталы открытого акционерного общества "Российские железные дороги" Каслинский муниципальный район	+
174.	Муниципальное учреждение здравоохранения "Каслинская центральная районная больница"	+
175.	Федеральное казенное учреждение "Исправительная колония N 21 Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Челябинской области"	+

	Катав-Ивановский муниципальный район	
176.	Муниципальное учреждение "Катав-Ивановская центральная районная больница"	+
177.	Общество с ограниченной ответственностью "ПРЕСТИЖ"	+
	Кизильский муниципальный район	
178.	Муниципальное учреждение "Кизильская центральная районная больница"	+
	Копейский городской округ	
179.	Муниципальное лечебно-профилактическое учреждение здравоохранения "Городская больница N 1 Копейского городского округа"	+
180.	Муниципальное лечебно-профилактическое учреждение здравоохранения "Городская больница N 3 Копейского городского округа"	+
181.	Муниципальное лечебно-профилактическое учреждение здравоохранения "Городская больница N 4 Копейского городского округа"	+
182.	Муниципальное лечебно-профилактическое учреждение здравоохранения "Городская больница N 6 Копейского городского округа"	+
183.	Муниципальное лечебно-профилактическое учреждение здравоохранения "Городская больница N 7 Копейского городского округа"	+
184.	Муниципальное лечебно-профилактическое учреждение здравоохранения "Городской родильный дом Копейского городского округа"	+
185.	Муниципальное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника г. Копейска"	+
186.	Муниципальное лечебно-профилактическое учреждение здравоохранения Городская детская поликлиника N 1 Копейского городского округа	+
187.	Муниципальное лечебно-профилактическое учреждение здравоохранения "Поликлиника N 2 Копейского городского округа"	+
188.	Муниципальное лечебно-профилактическое учреждение здравоохранения Копейского городского округа "Городской врачебно-физкультурный диспансер"	+
189.	Муниципальное лечебное учреждение здравоохранения Станция скорой медицинской помощи Копейского городского округа	+
190.	Муниципальное учреждение здравоохранения "Городской Центр медицинской профилактики Копейского городского округа"	
191.	Федеральное казенное учреждение "Исправительная колония N 6 Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Челябинской области"	+
192.	Федеральное казенное учреждение "Исправительная колония N 11 Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Челябинской области"	+
193.	Федеральное казенное учреждение "Исправительная колония N 15 Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Челябинской области"	+
194.	Федеральное казенное учреждение "Исправительная колония N 1 Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Челябинской области"	+
	Коркинский муниципальный район	
195.	Муниципальное учреждение здравоохранения "Центральная городская больница г. Коркино"	+
196.	Муниципальное учреждение здравоохранения "Городская больница N 2 г. Коркино"	+
197.	муниципальное учреждение здравоохранения "Городская больница N 3 города Коркино"	+

198.	Муниципальное учреждение здравоохранения "Детская городская больница г. Коркино"	+
199.	Муниципальное учреждение здравоохранения "Станция скорой медицинской помощи" Коркинского муниципального района	+
200.	Муниципальное учреждение здравоохранения "Врачебно-физкультурный диспансер" Коркинского муниципального района	
201.	Общество с ограниченной ответственностью "НоваАрт"	+
	Красноармейский муниципальный район	
202.	Муниципальное учреждение "Красноармейская центральная районная больница"	+
203.	Закрытое акционерное общество Молодежный оздоровительно-культурный комплекс "Черемушки"	+
	Кунашакский муниципальный район	
204.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения "Кунашакская центральная районная больница"	+
	Кусинский муниципальный район	
205.	Бюджетное муниципальное медицинское лечебно-профилактическое учреждение здравоохранения "Кусинская центральная районная больница"	+
206.	Бюджетное муниципальное медицинское лечебно-профилактическое учреждение здравоохранения "Магнитская городская больница"	+
	Кыштымский городской округ	
207.	Муниципальное медицинское лечебно-профилактическое учреждение Кыштымская центральная городская больница им. А.П. Силаева	+
	Локомотивный городской округ	
208.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница" Локомотивного городского округа Челябинской области	+
	Магнитогорский городской округ	
209.	Муниципальное учреждение здравоохранения "Городская больница N 1 им. Г.И. Дробышева"	+
210.	Муниципальное учреждение здравоохранения "Городская больница N 2" города Магнитогорска	+
211.	Муниципальное учреждение здравоохранения "Городская больница N 3"	+
212.	Муниципальное учреждение здравоохранения "Детская городская больница N 3" города Магнитогорска	+
213.	Муниципальное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника N 6 г. Магнитогорска"	+
214.	муниципальное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника N 8 г. Магнитогорска"	+
215.	Муниципальное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника N 2"	+
216.	Муниципальное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника N 3"	+
217.	Муниципальное учреждение здравоохранения "Детская стоматологическая поликлиника"	+
218.	Муниципальное автономное учреждение здравоохранения "Родильный дом N 1" города Магнитогорска	+
219.	Муниципальное учреждение здравоохранения "Родильный дом N 2" города Магнитогорска	+
220.	Муниципальное учреждение здравоохранения "Родильный дом N 3" города Магнитогорска	+
221.	Муниципальное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника N 2" города Магнитогорска	+
222.	Муниципальное учреждение здравоохранения "Станция скорой медицинской помощи г. Магнитогорска"	+

223.	Муниципальное учреждение здравоохранения "Врачебно-физкультурный диспансер г. Магнитогорска"	
224.	Муниципальное учреждение здравоохранения "Центр медицинской профилактики" города Магнитогорска	
225.	Муниципальное учреждение здравоохранения "Молочная кухня" города Магнитогорска	
226.	Филиал Госпиталь N 2 Федерального казенного учреждения здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Челябинской области"	+
227.	Автономная некоммерческая организация "Медико-санитарная часть администрации города Магнитогорска и открытого акционерного общества "Магнитогорский металлургический комбинат"	+
228.	Негосударственное учреждение здравоохранения "Узловая поликлиника на станции Магнитогорск открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	+
229.	Закрытое акционерное общество "Содействие-М"	+
230.	Общество с ограниченной ответственностью "Медицина плюс"	+
231.	Федеральное казенное учреждение "Следственный изолятор N 2 Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Челябинской области"	+
232.	Федеральное казенное учреждение "Исправительная колония N 18 Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Челябинской области"	+
	Миасский городской округ	
233.	Муниципальное бюджетное учреждение "Городская больница N 1 имени Г.К. Маврицкого"	+
234.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница N 2"	+
235.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница N 3"	+
236.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница N 4"	+
237.	Муниципальное бюджетное учреждение "Стоматологическая поликлиника"	+
238.	Муниципальное казенное учреждение здравоохранения "Станция скорой медицинской помощи" Миасского городского округа	+
239.	Муниципальное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение "Врачебно-физкультурный диспансер"	
240.	Муниципальное казенное учреждение здравоохранения особого типа "Центр медицинской профилактики Миасского городского округа"	
241.	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть N 92 Федерального медико-биологического агентства"	+
242.	Федеральное казенное учреждение "Атланская воспитательная колония Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Челябинской области"	+
	Нагайбакский муниципальный район	
243.	Муниципальное учреждение здравоохранения "Нагайбакская центральная районная больница"	+
	Нязепетровский муниципальный район	
244.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения "Нязепетровская центральная районная больница"	+
	Октябрьский муниципальный район	
245.	Муниципальное учреждение здравоохранения "Октябрьская центральная районная больница"	+

	Озерский городской округ	
246.	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная медико-санитарная часть N 71 Федерального медико-биологического агентства"	+
247.	Общество с ограниченной ответственностью "Денталика-М"	+
	Пластовский муниципальный район	
248.	Муниципальное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение Пластская центральная городская больница	+
	Саткинский муниципальный район	
249.	Муниципальное учреждение здравоохранения "Саткинская Центральная районная больница"	+
250.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Районная больница N 1	+
251.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Районная больница N 2	+
252.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения "Станция скорой медицинской помощи Саткинского района"	+
253.	Федеральное казенное учреждение "Лечебное исправительное учреждение N 9 Главного управления Федеральной службы исполнения наказаний по Челябинской области"	+
	Снежинский городской округ	
254.	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная медико-санитарная часть N 15 Федерального медико-биологического агентства"	+
	Сосновский муниципальный район	
255.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Сосновская центральная районная больница	+
256.	Общество с ограниченной ответственностью Стоматологическая клиника "Нео-Дент"	+
	Трехгорный городской округ	
257.	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть N 72 Федерального медико-биологического агентства"	+
	Троицкий городской округ	
258.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная районная больница г. Троицка и Троицкого района"	+
259.	Муниципальное казенное учреждение "Троицкий врачебно-физкультурный диспансер"	
260.	Муниципальное казенное медицинское учреждение "Центр медицинской профилактики"	
261.	Негосударственное учреждение здравоохранения "Узловая больница на станции Троицк открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	+
	Троицкий муниципальный район	
262.	Муниципальное бюджетное медицинское учреждение "Ключевская участковая больница Троицкого муниципального района"	+
263.	Муниципальное бюджетное медицинское учреждение "Ясно-Полянская участковая больница Троицкого муниципального района"	+
264.	Муниципальное бюджетное медицинское учреждение "Карсинская участковая больница Троицкого муниципального района"	+
265.	Муниципальное бюджетное медицинское учреждение "Нижнесанарская участковая больница Троицкого муниципального района"	+

266.	Муниципальное бюджетное медицинское учреждение "Кособродская участковая больница Троицкого муниципального района"	+
267.	Муниципальное бюджетное медицинское учреждение "Песчановская участковая больница Троицкого муниципального района"	+
268.	Муниципальное бюджетное медицинское учреждение "Бобровская амбулатория Троицкого муниципального района"	+
	Увельский муниципальный район	
269.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения "Увельская центральная районная больница"	+
	Уйский муниципальный район	
270.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения "Уйская центральная районная больница Челябинской области"	+
	Усть-Катавский городской округ	
271.	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть N 162 Федерального медико-биологического агентства"	+
	Чебаркульский городской округ	
272.	Муниципальное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение "Чебаркульская городская больница"	+
273.	Общество с ограниченной ответственностью "Смайл"	+
	Чебаркульский муниципальный район	
274.	Муниципальное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение Кундравинская участковая больница	+
275.	Муниципальное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение Тимирязевская участковая больница	+
276.	Муниципальное лечебно-профилактическое учреждение "Варламовская участковая больница"	+
277.	Муниципальное лечебно-профилактическое учреждение Травниковская участковая больница	+
278.	Муниципальное лечебно-профилактическое учреждение "Филимоновская участковая больница"	+
	Чесменский муниципальный район	
279.	Муниципальное учреждение здравоохранения "Чесменская центральная районная больница"	+
	Южноуральский городской округ	
280.	Муниципальное учреждение здравоохранения "Южноуральская центральная городская больница"	+
Итого медицинских организаций, участвующих в Территориальной программе		280
Из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС		212