

**ПРАВИТЕЛЬСТВО КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**  
**от 29 декабря 2017 г. N 519**

**О ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ  
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО  
ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ НА ТЕРРИТОРИИ  
КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ МЕДИЦИНСКОЙ  
ПОМОЩИ НА 2018 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ  
ПЕРИОД 2019 И 2020 ГОДОВ**

В целях обеспечения конституционных прав граждан Российской Федерации на территории Курганской области на получение бесплатной медицинской помощи, в соответствии с Федеральным [законом](#) от 29 ноября 2010 года N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации", Федеральным [законом](#) от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" Правительство Курганской области постановляет:

1. Утвердить Территориальную [программу](#) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Курганской области медицинской помощи на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Опубликовать настоящее постановление в установленном порядке.
3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Курганской области по социальной политике.

Губернатор Курганской области  
А.Г.КОКОРИН

Приложение  
к постановлению  
Правительства  
Курганской области  
от 29 декабря 2017 г. N 519  
"О Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания  
гражданам на территории  
Курганской области  
медицинской помощи на  
2018 год и на плановый  
период 2019 и 2020 годов"

**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО  
ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ НА ТЕРРИТОРИИ КУРГАНСКОЙ**

## ОБЛАСТИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА 2018 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2019 И 2020 ГОДОВ

### Раздел I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Курганской области медицинской помощи на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов (далее - Программа) разработана на основании:

Федерального [закона](#) от 17 июля 1999 года N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи";

Федерального [закона](#) от 29 ноября 2010 года N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" (далее - Федеральный закон "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации");

Федерального [закона](#) от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (далее - Федеральный закон "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации");

Федерального [закона](#) от 25 ноября 2013 года N 317-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных положений законодательных актов Российской Федерации по вопросам охраны здоровья граждан в Российской Федерации";

[постановления](#) Правительства Российской Федерации от 14 февраля 2013 года N 116 "О мерах по совершенствованию организации медицинской помощи детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей";

[постановления](#) Правительства Российской Федерации от 8 декабря 2017 года N 1492 "О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов" (далее - постановление Правительства Российской Федерации "О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов");

[приказа](#) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 28 февраля 2011 года N 158н "Об утверждении Правил обязательного медицинского страхования".

Основной целью Программы является обеспечение конституционных прав граждан Российской Федерации на бесплатное оказание медицинской помощи.

Программа содержит перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, 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, порядок и условия предоставления медицинской помощи, целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи.

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

Программа включает Территориальную программу обязательного медицинского страхования (далее - Программа ОМС), установленную в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании (далее - ОМС).

## Раздел II. ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ И ФОРМ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ОКАЗАНИЕ КОТОРОЙ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ БЕСПЛАТНО

В рамках Программы (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации) бесплатно предоставляются:

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

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

паллиативная медицинская помощь, оказываемая медицинскими организациями Курганской области (далее - медицинские организации).

Понятие "медицинская организация" используется в Программе в значении, определенном в Федеральном законе "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" и Федеральном законе "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

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

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

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

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

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

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

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, который устанавливается в соответствии с законодательством Российской Федерации (далее - перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи).

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 оказывается медицинскими организациями государственной и муниципальной систем здравоохранения бесплатно.

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

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

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

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

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

плановая - медицинская помощь, оказываемая 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.

Раздел III. ПЕРЕЧЕНЬ  
ЗАБОЛЕВАНИЙ (СОСТОЯНИЙ),  
ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ  
ПРИ КОТОРЫХ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ  
БЕСПЛАТНО, И КАТЕГОРИИ ГРАЖДАН,  
ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ КОТОРЫМ  
ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ БЕСПЛАТНО

Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с [разделом II](#) Программы при следующих заболеваниях (состояниях):

инфекционные и паразитарные болезни;

новообразования;

болезни эндокринной системы;

расстройства питания и нарушения обмена веществ;

болезни нервной системы;

болезни крови, кроветворных органов;

отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;

болезни глаза и его придаточного аппарата;

болезни уха и сосцевидного отростка;

болезни системы кровообращения;

болезни органов дыхания;

болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);

болезни мочеполовой системы;

болезни кожи и подкожной клетчатки;

болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;

травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;

врожденные аномалии (пороки развития);

деформации и хромосомные нарушения;

беременность, роды, послеродовой период и аборты;

отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;

психические расстройства и расстройства поведения;

симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

В соответствии с законодательством Российской Федерации отдельные категории граждан имеют право на:

обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с [разделами VII и XIII](#) Программы);

профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию - определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающие и неработающие

граждане, обучающиеся в образовательных организациях по очной форме;

медицинские осмотры, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом - несовершеннолетние;

диспансеризацию - пребывающие в стационарных учреждениях дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, а также дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью;

диспансерное наблюдение - граждане, страдающие социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих; а также лица, страдающие хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями;

пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка - беременные женщины;

неонатальный скрининг на пять наследственных и врожденных заболеваний ~ новорожденные дети;

аудиологический скрининг - новорожденные дети и дети первого года жизни.

#### Раздел IV. ПРОГРАММА ОМС

Программа ОМС сформирована в соответствии с требованиями, установленными базовой программой обязательного медицинского страхования, предусмотренной [постановлением](#) Правительства Российской Федерации "О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов".

Программа ОМС является составной частью Программы.

В рамках Программы ОМС:

застрахованным лицам оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III](#) Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляются профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III](#) Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения) и профилактические медицинские осмотры отдельных категорий граждан, указанных в [разделе III](#) Программы, а также мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара; аудиологическому скринингу; применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В рамках Программы ОМС при оказании первичной медико-санитарной помощи застрахованным лицам осуществляются мероприятия:

по профилактике заболеваний, в том числе проведение профилактических медицинских осмотров перед профилактическими прививками, включая проведение профилактических прививок, без учета расходов, связанных с приобретением иммунобиологических препаратов; медицинских осмотров несовершеннолетних, в том числе при поступлении в образовательные организации и в период обучения в них; медицинских консультаций несовершеннолетних при определении профессиональной пригодности по результатам проводимых профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних; медицинских осмотров несовершеннолетних при занятиях физической культурой и спортом; диспансеризации и профилактических медицинских осмотров пребывающих в организациях, осуществляющих стационарное обслуживание детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью; по диспансеризации определенных групп взрослого населения (работающие и неработающие граждане, обучающиеся в образовательных организациях по очной форме) в возрасте 18 лет и старше; профилактических медицинских осмотров взрослого населения в возрасте 18 лет и старше; дородовый и послеродовый патронаж, осуществляемый медицинскими работниками детских поликлиник, женских консультаций, а также диспансерное наблюдение беременных женщин.

При оказании в рамках Программы ОМС 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, осуществляется обеспечение застрахованных 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, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека.

Назначение лекарственных препаратов, не входящих в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для оказания медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара, в условиях дневных стационаров всех типов допускается в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии, которое фиксируется в медицинской карте стационарного больного и журнале врачебной комиссии.

За счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации Программы ОМС, в соответствии с [разделом I](#) перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи.

Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи по ОМС устанавливаются в соответствии с Федеральным [законом](#) "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

Тарифы на оплату медицинской помощи по ОМС устанавливаются тарифным соглашением между Департаментом здравоохранения Курганской области, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Курганской области, представителями страховых медицинских организаций, медицинских профессиональных некоммерческих организаций, созданных в соответствии со [статьей 76](#) Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", профессиональных союзов медицинских работников или их объединений (ассоциаций), включенными в состав комиссии по разработке Программы ОМС.

В Курганской области тарифы на оплату медицинской помощи по ОМС формируются в соответствии с принятыми в Программе ОМС способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат

стимулирующего характера, в том числе денежные выплаты:

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

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

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

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

Применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по ОМС в Курганской области:

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

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);

за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);

2) при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях):

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

за прерванный случай оказания медицинской помощи при переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе, а также при проведении диагностических исследований, оказании услуг диализа;

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

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

за прерванный случай оказания медицинской помощи при переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе, а также при проведении диагностических исследований, оказании услуг диализа;

4) при оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по



месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации):

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

Программа ОМС в расчете на 1 застрахованное лицо устанавливает с учетом структуры заболеваемости в Курганской области средние нормативы объема предоставления медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, средние нормативы финансового обеспечения Программы ОМС, способы оплаты медицинской помощи, оказываемой по ОМС застрахованным лицам, структуру тарифа на оплату медицинской помощи, реестр медицинских организаций, участвующих в реализации Программы ОМС, условия оказания медицинской помощи в таких медицинских организациях.

#### Раздел V. ПОРЯДОК И УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ГРАЖДАНАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА ТЕРРИТОРИИ КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Порядок и условия предоставления бесплатной медицинской помощи гражданам на территории Курганской области распространяются на все медицинские организации, участвующие в реализации Программы, в том числе Программы ОМС.

[Перечень](#) медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в том числе Программы ОМС, приведен в приложении 1 к Программе.

Медицинская помощь гражданам в медицинских организациях, участвующих в реализации Программы, осуществляется в соответствии с лицензией на осуществление медицинской деятельности, порядками оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи.

Медицинские организации, участвующие в реализации Программы, обязаны обеспечить преемственность оказания медицинской помощи, в том числе в выходные и праздничные дни, в период отсутствия специалистов, в случае оказания экстренной и неотложной помощи.

При обращении в медицинскую организацию, участвующую в реализации Программы ОМС, за медицинской помощью в плановом порядке граждане предъявляют документ, удостоверяющий личность, и полис ОМС (далее - страховой медицинский полис).

Оказание первичной медико-санитарной помощи гражданам в целях приближения к их месту жительства, месту работы или обучения осуществляется преимущественно по территориально-участковому принципу, предусматривающему формирование групп обслуживаемого населения по месту жительства, месту работы или учебы в определенных организациях, с учетом положений [статьи 21](#) Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".

Распределение населения по участкам осуществляется руководителями медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в зависимости от конкретных условий оказания первичной медико-санитарной помощи населению в целях максимального обеспечения ее доступности и соблюдения иных прав граждан.

Для получения медицинской помощи граждане имеют право на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача), а также на выбор медицинской организации на основании [статьи 21](#) Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" в [порядке](#), утвержденном приказом

Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 года N 406н "Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи".

Реализация права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача), осуществляется при следующих условиях:

для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин выбирает медицинскую организацию, в том числе по территориально-участковому принципу, не чаще одного раза в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина);

в выбранной медицинской организации гражданин осуществляет выбор не чаще одного раза в год (за исключением случаев замены медицинской организации) врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера с учетом их согласия путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации;

при отсутствии волеизъявления гражданина о выборе врача при оказании первичной медико-санитарной помощи прикрепление гражданина к врачу-терапевту, врачу-терапевту участковому, врачу-педиатру, врачу-педиатру участковому, врачу общей практики (семейному врачу) или фельдшеру осуществляется руководителем медицинской организации с учетом рекомендуемой численности прикрепленного населения на врачебных участках;

для получения специализированной медицинской помощи в плановой форме выбор медицинской организации осуществляется по направлению лечащего врача. В случае если в реализации Программы принимают участие несколько медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по соответствующему профилю, лечащий врач обязан проинформировать гражданина о возможности выбора медицинской организации с учетом выполнения условий оказания медицинской помощи, установленных Программой.

Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается врачами-специалистами, включая врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, по направлению медицинских работников, оказывающих первичную доврачебную и первичную врачебную медико-санитарную помощь, а также при самостоятельном обращении пациента в медицинскую организацию.

Мероприятия по восстановительному лечению и реабилитации больных осуществляются в амбулаторно-поликлинических и больничных учреждениях, иных медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях, включая центры восстановительной медицины и реабилитации, в том числе детские, а также санатории, в том числе детские и для детей с родителями.

Медицинская помощь может оказываться в следующих условиях:

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

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

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

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

Порядок и условия предоставления гражданам амбулаторной медицинской помощи:

оказание первичной медико-санитарной помощи в плановом порядке осуществляется в день обращения, а также по предварительной записи пациентов, в том числе в электронной форме;

сроки ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми не должны превышать 24 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

оказание первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме осуществляется в течение не более двух часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

медицинская помощь на дому по вызову гражданина или по инициативе медицинского работника (активное патронажное посещение) оказывается врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами) или другими врачами-специалистами, фельдшером, медицинской сестрой;

время ожидания медицинского работника не должно превышать восьми часов с момента регистрации вызова в медицинской организации, участвующей в реализации Программы, за исключением детей первого года жизни и детей медико-биологического риска, когда время ожидания не должно превышать четырех часов;

медицинская помощь детям до 15 лет оказывается в присутствии родителей или их законных представителей;

в случае оказания медицинской помощи детям до 15 лет в отсутствие их родителей или их законных представителей врач предоставляет последним исчерпывающую информацию о состоянии здоровья ребенка и об оказанной медицинской помощи;

проведение консультаций пациентов на дому врачами-специалистами осуществляется после осмотра врачом-терапевтом участковым, врачом-педиатром участковым или врачом общей практики (семейным врачом), фельдшером при наличии медицинских показаний;

сроки проведения консультаций врачей-специалистов медицинских организаций по направлению врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых, врачей общей практики (семейных врачей) при оказании первичной медико-санитарной помощи не должны превышать 14 календарных дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

сроки проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональную диагностику, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи не должны превышать 14 календарных дней со дня назначения;

сроки проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи не должны превышать 30 календарных дней со дня назначения;

при невозможности оказания медицинской помощи того или иного профиля в медицинской организации по месту жительства (прикрепления) данные услуги оказываются в других медицинских организациях по направлению лечащего врача;

показания и объемы диагностических и лечебных мероприятий определяются лечащим врачом (в необходимых случаях - врачебным консилиумом, врачебной комиссией).

Порядок и условия предоставления гражданам медицинской помощи в стационарных условиях:

медицинская помощь в стационарных условиях предоставляется гражданам больничными учреждениями и другими медицинскими организациями, участвующими в реализации Программы, или их соответствующими структурными подразделениями;

госпитализация в стационар осуществляется по медицинским показаниям:

по направлению лечащего врача независимо от формы собственности и ведомственной принадлежности медицинской организации;

при оказании скорой медицинской помощи;

при самостоятельном обращении пациента по экстренным и плановым показаниям в приемное отделение медицинской организации, участвующей в реализации Программы;

медицинская помощь в неотложной или экстренной форме оказывается гражданам с учетом соблюдения установленных требований к срокам ее оказания;

плановая госпитализация осуществляется при наличии у больного листа ожидания с подтвержденной датой госпитализации, результатами диагностических исследований, которые могут быть проведены в амбулаторных условиях;

допускается наличие очередности и ожидания на плановую госпитализацию;

сроки ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи не должны превышать 30 календарных дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию (при условии обращения пациента за госпитализацией в рекомендуемые лечащим врачом сроки), а для пациентов с онкологическими заболеваниями - не должны превышать 14 календарных дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления диагноза заболевания (состояния);

время пребывания в приемном покое при госпитализации не должно превышать одного часа;

пациенту предоставляется возможность выбора лечащего врача (с учетом согласия врача);

пациенты обеспечиваются лечебным питанием, а в случае необходимости (по медицинским показаниям) лечебно-профилактическим питанием по физиологическим нормам, утвержденным в установленном порядке;

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, указанным лицам бесплатно предоставляется спальное место и питание;

показания и объем диагностических и лечебных мероприятий для конкретного пациента определяется лечащим врачом (в необходимых случаях - врачебным консилиумом, врачебной комиссией);

назначение лекарственных препаратов и специализированных продуктов лечебного питания, донорской крови и ее компонентов, не входящих в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для оказания медицинской помощи в стационарных

условиях, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, пожизненным показаниям) по решению врачебной комиссии, которое фиксируется в медицинской карте стационарного больного и журнале врачебной комиссии.

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

Порядок и условия предоставления медицинской помощи в дневных стационарах всех типов:

госпитализация гражданина в дневные стационары медицинских организаций осуществляется по направлению врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или другого врача-специалиста для проведения комплексных диагностических исследований и лечебных процедур, не требующих круглосуточного медицинского наблюдения;

при плановой госпитализации возможно наличие очереди, срок ожидания не должен превышать 30 календарных дней с даты регистрации обращения гражданина в медицинскую организацию, участвующую в реализации Программы;

проведение лечебно-диагностических манипуляций осуществляется после осмотра гражданина врачом дневного стационара в день госпитализации;

показания и объем диагностических и лечебных мероприятий для конкретного пациента определяется лечащим врачом;

назначение лекарственных препаратов, не входящих в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для оказания медицинской помощи в дневных стационарах всех типов допускается в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии, которое фиксируется в медицинской карте стационарного больного и журнале врачебной комиссии.

Время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут с момента ее вызова при удаленности места вызова не более 30 км.

При удаленности места вызова от 30 до 50 км время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 30 минут, от 50 км и более - 40 минут.

Время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в неотложной форме не должно превышать 120 минут с момента ее вызова вне зависимости от удаленности места вызова.

При обращении гражданина в случае нарушения его прав на получение бесплатной медицинской помощи возникающие проблемы в досудебном порядке обязаны решать:

руководитель структурного подразделения медицинской организации, руководитель медицинской организации;

страховая медицинская организация, включая своего страхового представителя;

Департамент здравоохранения Курганской области, Территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения по Курганской области, Территориальный фонд ОМС Курганской области;

общественные организации, включая Общественный совет по вопросам развития здравоохранения Курганской области при Департаменте здравоохранения Курганской области, региональное отделение Общественного совета по защите прав пациентов Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения при Территориальном органе Росздравнадзора по Курганской области, профессиональные некоммерческие медицинские и пациентские организации.

Раздел VI. ПОРЯДОК РЕАЛИЗАЦИИ УСТАНОВЛЕННОГО  
ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРАВА ВНЕОЧЕРЕДНОГО  
ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ОТДЕЛЬНЫМ КАТЕГОРИЯМ ГРАЖДАН  
В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

Право на внеочередное оказание медицинской помощи имеют отдельные категории граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан на территории Курганской области определен [постановлением](#) Администрации (Правительства) Курганской области от 15 марта 2005 года N 64 "Об утверждении Правил внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан по программе государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации на территории Курганской области бесплатной медицинской помощи в учреждениях здравоохранения, находящихся в ведении Курганской области".

Раздел VII. ПОРЯДОК ОБЕСПЕЧЕНИЯ  
ГРАЖДАН ЛЕКАРСТВЕННЫМИ ПРЕПАРАТАМИ, А  
ТАКЖЕ МЕДИЦИНСКИМИ ИЗДЕЛИЯМИ, ВКЛЮЧЕННЫМИ  
В УТВЕРЖДАЕМЫЙ ПРАВИТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ,  
ИМПЛАНТИРУЕМЫХ В ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА, ЛЕЧЕБНЫМ  
ПИТАНИЕМ, В ТОМ ЧИСЛЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫМИ ПРОДУКТАМИ  
ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, ПО НАЗНАЧЕНИЮ ВРАЧА, А ТАКЖЕ ДОНОРСКОЙ  
КРОВЬЮ И ЕЕ КОМПОНЕНТАМИ ПО МЕДИЦИНСКИМ ПОКАЗАНИЯМ  
В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТАМИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ С УЧЕТОМ  
ВИДОВ, УСЛОВИЙ И ФОРМ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ,  
ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ  
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ПРОДУКТОВ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ  
(ПО ЖЕЛАНИЮ ПАЦИЕНТА)

При оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме и в условиях дневного стационара, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется бесплатное обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемый Правительством Российской Федерации в соответствии с Федеральным [законом](#) от 12 апреля 2010 года N 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств", а также медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами

лечебного питания, по назначению врача, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания (по желанию пациента).

При оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в плановой форме лекарственное обеспечение осуществляется за счет личных средств граждан, за исключением отдельных категорий граждан, имеющих право на получение государственной социальной помощи в соответствии с действующим законодательством.

Лекарственное обеспечение граждан, в том числе отдельных категорий граждан, имеющих право на получение государственной социальной помощи в соответствии с действующим законодательством, при оказании им первичной медико-санитарной помощи в плановой форме в амбулаторных условиях осуществляется в порядке, установленном приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 года [N 1175н](#) "Об утверждении порядка назначения и выписывания лекарственных препаратов, а также форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения", от 20 декабря 2012 года [N 1181н](#) "Об утверждении порядка назначения и выписывания медицинских изделий, а также форм рецептурных бланков на медицинские изделия и порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения".

Обеспечение донорской кровью и ее компонентами осуществляется в соответствии с [постановлением](#) Правительства Курганской области от 10 сентября 2014 года N 357 "Об утверждении Порядка обеспечения организаций, осуществляющих оказание медицинской помощи на территории Курганской области, донорской кровью и (или) ее компонентами для клинического использования при оказании медицинской помощи в рамках реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи на территории Курганской области".

Обеспечение донорской кровью и ее компонентами осуществляется по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи по назначению врача при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

Обеспечение донорской кровью и ее компонентами в рамках Программы осуществляется бесплатно.

В медицинских организациях, участвующих в реализации Программы, не допускается клиническое использование донорской крови и ее компонентов в иных целях, кроме лечебных.

Обязательным предварительным условием переливания донорской крови и ее компонентов является дача информированного добровольного согласия пациента или его законного представителя на переливание донорской крови и ее компонентов.

Медицинские работники обязаны представить пациенту или его законному представителю в доступной форме полную информацию о целях и методах переливания донорской крови и ее компонентов, в том числе о возможных последствиях для здоровья.

В целях применения донорской крови и ее компонентов медицинскими организациями должны быть созданы специализированные кабинеты (отделения), обеспечивающие хранение донорской крови и ее компонентов, учет реакций и осложнений, возникших после переливания донорской крови и ее компонентов.

Медицинские организации обязаны в установленном порядке представлять в Государственное казенное учреждение "Курганская областная станция переливания крови" сведения о реакциях и осложнениях, возникших у пациентов в связи с переливанием донорской крови и ее компонентов.

Медицинские организации обязаны сформировать запас донорской крови и ее

компонентов, соответствующих требованиям технического регламента о безопасности крови.

Раздел VIII. ПЕРЕЧЕНЬ  
МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ  
ЗАБОЛЕВАНИЙ И ФОРМИРОВАНИЮ ЗДОРОВОГО  
ОБРАЗА ЖИЗНИ, УСЛОВИЯ И СРОКИ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ  
НАСЕЛЕНИЯ ДЛЯ ОТДЕЛЬНЫХ КАТЕГОРИЙ НАСЕЛЕНИЯ

Медицинская профилактика осуществляется в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, и направлена на профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни у населения.

Профилактическая работа с населением осуществляется врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), фельдшерами, выполняющими функции врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, а также отделениями (кабинетами) медицинской профилактики, школами здорового образа жизни, профильными школами для обучения пациентов и центрами здоровья, действующими на базе медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь. Функции организационно-методического центра выполняет Государственное казенное учреждение "Курганский областной Центр медицинской профилактики".

В рамках Программы осуществляются следующие мероприятия:

1) информирование граждан о факторах риска для их здоровья, в том числе разработка и издание информационных материалов для населения по факторам риска развития заболевания, по мотивированию к здоровому образу жизни, включая вопросы рационального питания, увеличения двигательной активности, предупреждения потребления психоактивных веществ, в том числе алкоголя, табака, наркотических веществ;

2) проведение информационно-профилактических акций и других мероприятий по формированию здорового образа жизни населения;

3) формирование у населения культуры отношения к здоровью;

4) оказание медицинской помощи в целях отказа от курения и злоупотребления алкоголем, включая направление на консультацию и лечение в специализированные профильные медицинские организации;

5) информирование населения, находящегося на медицинском обслуживании в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, о проведении диспансеризации, ее целях и задачах, проведение разъяснительной работы и мотивирование граждан к прохождению диспансеризации;

6) проведение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации населения разных возрастных групп (с применением скрининговых исследований), включающих:

выполнение доврачебных медицинских исследований первого этапа диспансеризации (опрос, анкетирование) с целью выявления хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, туберкулеза;

определение факторов риска хронических неинфекционных заболеваний;

индивидуальное углубленное профилактическое консультирование и (или) групповое профилактическое консультирование (школа пациента) по направлению врача-терапевта для граждан, отнесенных к II и III группам состояния здоровья, в рамках второго этапа



диспансеризации;

разъяснение гражданину с высоким риском развития угрожающего жизни заболевания (состояния) или его осложнения, а также лицам, совместно с ним проживающим, правил действий при их развитии, включая своевременный вызов бригады скорой медицинской помощи;

коррекцию факторов риска у пациентов I группы состояния здоровья, коррекцию факторов риска хронических неинфекционных заболеваний у пациентов II группы состояния здоровья; при необходимости - назначение лекарственных препаратов для медицинского применения в целях фармакологической коррекции факторов риска;

7) диспансерное наблюдение лиц, относящихся к II и III группам состояния здоровья;

8) групповое обучение в школах здоровья, проведение лекций, бесед и индивидуального консультирования по вопросам ведения здорового образа жизни;

9) раннее выявление потребителей психоактивных веществ;

10) проведение профилактических прививок без учета расходов, связанных с приобретением иммунобиологических препаратов, включенных в национальный календарь профилактических прививок, профилактических прививок по эпидемическим показаниям в медицинских организациях;

11) диспансерное наблюдение женщин в период беременности и послеродовой период;

12) профилактическое комплексное обследование (1 раз в 2 года), динамическое наблюдение граждан в центрах здоровья;

13) увеличение количества кабинетов (отделений) медицинской профилактики в медицинских организациях и совершенствование методов их работы;

14) обучение медицинских работников медицинских организаций эффективным технологиям проведения профилактики заболеваний и формированию здорового образа жизни;

15) осуществление санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий.

Медицинская профилактика, предусмотренная настоящим разделом, в части медицинской помощи и мероприятий, входящих в Программу ОМС в соответствии с [разделом IV](#) Программы, осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, в остальной части, включая разработку и издание информационных материалов, осуществление санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, - за счет средств областного бюджета.

Условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения определяются в соответствии с федеральным законодательством.

Диспансеризации подлежат следующие отдельные категории граждан:

пребывающие в организациях, осуществляющих стационарное обслуживание детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью;

в возрасте 18 лет и старше (работающие и неработающие граждане);

обучающиеся в образовательных организациях по очной форме;

ветераны войн и лица, приравненные к ним по льготам.

Диспансеризация проводится медицинскими организациями, имеющими лицензию на осуществление медицинской деятельности, предусматривающей работы (услуги) по медицинским профилактическим осмотрам и отдельным видам работ (услуг).

В случае отсутствия у медицинской организации, осуществляющей диспансеризацию, лицензии на медицинскую деятельность по отдельным видам работ (услуг), необходимым для проведения диспансеризации в полном объеме, медицинская организация заключает договор с иной организацией, имеющей лицензию на требуемые виды работ, о привлечении соответствующих медицинских работников к проведению диспансеризации.

Гражданин проходит диспансеризацию в медицинской организации, в которой он получает первичную медико-санитарную помощь.

Диспансеризация проводится по добровольному согласию гражданина.

Диспансеризация граждан старше 18 лет проводится 1 раз в 3 года, начиная с достижения гражданином 21 года. Объем диагностических исследований и осмотров специалистами определяется в соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 3 февраля 2015 года N 36ан "Об утверждении порядка проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения".

Диспансеризация инвалидов и ветеранов Великой Отечественной войны, супругов погибших (умерших) инвалидов и участников Великой Отечественной войны, лиц, награжденных знаком "Жителю блокадного Ленинграда", а также граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме, проводится в соответствии с федеральным законодательством.

Дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, пребывающие в учреждениях здравоохранения, образования и социальной защиты с круглосуточным пребыванием в них детей, подлежат ежегодной диспансеризации в соответствии с правовыми актами Министерства здравоохранения Российской Федерации и Департамента здравоохранения Курганской области.

Диспансеризация, предусмотренная настоящим разделом, осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования.

**Раздел IX. УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ  
ДЕТЯМ-СИРОТАМ И ДЕТЯМ, ОСТАВШИМСЯ  
БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ РОДИТЕЛЕЙ, В СЛУЧАЕ  
ВЫЯВЛЕНИЯ У НИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ МЕДИЦИНСКОЙ  
ПОМОЩИ ВСЕХ ВИДОВ, ВКЛЮЧАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННУЮ,  
В ТОМ ЧИСЛЕ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНУЮ, МЕДИЦИНСКУЮ  
ПОМОЩЬ, А ТАКЖЕ МЕДИЦИНСКУЮ РЕАБИЛИТАЦИЮ**

Оказание медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию, детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний осуществляется с учетом порядков оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи.

На период пребывания детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в организациях, осуществляющих их стационарное обслуживание, организуется и обеспечивается охрана здоровья и оздоровление детей, своевременное получение ими бесплатной квалифицированной медицинской помощи и санаторно-курортного лечения (при наличии показаний).

Раздел X. 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

При невозможности проведения в медицинской организации, в которую был госпитализирован пациент, мероприятий, требующих специальных методов диагностики и лечения, после стабилизации состояния пациент в максимально короткий срок переводится в ту медицинскую организацию, где необходимые медицинские услуги могут быть проведены в полном объеме.

Перевод из медицинской организации, в которой отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовой период и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий, осуществляется в соответствии с [Правилами](#) осуществления медицинской эвакуации при оказании скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, утвержденными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 июня 2013 года N 388н "Об утверждении Порядка оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи".

В целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения пациенту, получающему лечение в стационарных условиях, диагностических исследований при отсутствии возможности их проведения в медицинской организации, в которой пациент получает стационарное лечение, осуществляется санитарная транспортировка пациента (при возможности транспортировки с учетом оценки тяжести состояния пациента) медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь, санитарным транспортом при сопровождении медицинским работником в медицинскую организацию, где необходимые диагностические исследования могут быть проведены в полном объеме.

Решение о выделении санитарного транспорта и медицинского работника для сопровождения пациента принимается руководителем медицинской организации (его заместителем) по представлению лечащего врача и заведующего отделением, в неотложных случаях - лечащим врачом и дежурным администратором.

В случае необходимости транспортировки пациента, требующего специального медицинского оборудования, аппаратуры слежения, специального персонала, обученного оказанию скорой (неотложной) медицинской помощи, транспортные услуги предоставляются службой (подразделениями) скорой (неотложной) медицинской помощи.

Транспортные услуги пациентам, находящимся на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения пациентам диагностических исследований, не подлежат оплате за счет личных средств граждан.

Раздел XI. УСЛОВИЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ В МАЛОМЕСТНЫХ  
ПАЛАТАХ (БОКСАХ) ПО МЕДИЦИНСКИМ И (ИЛИ) ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИМ  
ПОКАЗАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ МИНИСТЕРСТВОМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Условия пребывания пациентов в круглосуточном или дневном стационаре осуществляются в соответствии с требованиями нормативных документов по обеспечению санитарно-противоэпидемического режима в медицинских организациях.

Пациенты размещаются в палатах на четыре и более мест с соблюдением действующих санитарно-эпидемиологических норм. При отсутствии в профильном отделении свободных мест допускается размещение пациентов, поступивших по экстренным показаниям, вне палаты на срок не более одних суток.

При наличии медицинских показаний пациентам предоставляется возможность организации поста индивидуального ухода.

Организация работы подразделений различного профиля, в том числе требования к изоляции или размещению в маломестных палатах определенной группы пациентов, регламентирована СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность", утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2010 года N 58.

**Перечень** медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах) определен приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 года N 535н.

Раздел XII. ПОРЯДОК И РАЗМЕРЫ  
ВОЗМЕЩЕНИЯ РАСХОДОВ, СВЯЗАННЫХ  
С ОКАЗАНИЕМ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ  
ПОМОЩИ В ЭКСТРЕННОЙ ФОРМЕ МЕДИЦИНСКОЙ  
ОРГАНИЗАЦИЕЙ, НЕ УЧАСТВУЮЩЕЙ  
В РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Скорая медицинская помощь в экстренной форме оказывается гражданам бесплатно.

При оказании гражданам скорой медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы, имеющей лицензию на оказание скорой медицинской помощи (далее - медицинская организация, не участвующая в реализации Программы), возмещение расходов, связанных с ее оказанием, осуществляется за счет средств областного бюджета.

Для возмещения расходов, связанных с оказанием скорой медицинской помощи в экстренной форме, медицинская организация, не участвующая в реализации Программы, оформляет выписку из медицинской карты пациента об оказании ему скорой медицинской помощи в экстренной форме и направляет ее в медицинскую организацию, участвующую в реализации Программы и оказывающую скорую медицинскую помощь на территории муниципального образования Курганской области, где гражданину оказана медицинская помощь в экстренной форме.

Медицинская организация, участвующая в реализации Программы и оказывающая скорую медицинскую помощь на территории муниципального образования Курганской области, где гражданину оказана медицинская помощь в экстренной форме, осуществляет проверку документов, подтверждающих факт оказания гражданину медицинской помощи в экстренной форме, заключает договор с медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы, для перечисления средств, оплачивает медицинской организации, не участвующей в реализации Программы, расходы по среднему нормативу финансовых затрат на оказание скорой медицинской помощи, утвержденному Программой, в части средств областного бюджета.

### Раздел XIII. ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ

Источниками финансового обеспечения Программы являются средства областного бюджета и средства ОМС.

За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках Программы ОМС оказывается медицинская помощь и проводятся мероприятия в соответствии с [разделом IV](#) Программы.

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в Программу ОМС, специализированной санитарно-авиационной эвакуации, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Программе ОМС;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам;

первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в Программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ), и в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Программе ОМС;

паллиативной медицинской помощи, оказываемой амбулаторно, в том числе выездными патронажными службами, и стационарно, включая хосписы и койки сестринского ухода;

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, в соответствии с [разделом II](#) перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи.

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется:

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;

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

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой;

пренатальная (дородовая диагностика) нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на пять наследственных и врожденных заболеваний в части исследований и консультаций, осуществляемых медико-генетическими центрами

(консультациями), а также медико-генетических исследований в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;

обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях.

**Перечень** лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также, в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен, приведен в приложении 2 к Программе.

В рамках Программы за счет бюджетных ассигнований областного бюджета и средств ОМС осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении на военной кафедре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки офицеров запаса, программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований областного бюджета в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (работы) в медицинских организациях, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования, в лепрозориях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах профилактики и борьбы с синдромом приобретенного иммунодефицита, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях), центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в Программу ОМС), центрах профессиональной патологии и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро, медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, в центрах крови, на станциях переливания крови, в домах ребенка, включая специализированные, молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в **номенклатуру** медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также осуществляется финансовое обеспечение медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация" при заболеваниях, не включенных в Программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), а также расходов медицинских организаций, в том числе

на проведение капитального ремонта, подготовку проектно-сметной документации и приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря).

При проведении массовых мероприятий (спортивных, культурных и других) оплата дежурств медицинских работников, в том числе бригад скорой медицинской помощи, осуществляется за счет средств, предусмотренных на организацию указанных мероприятий.

#### Раздел XIV. СРЕДНИЕ НОРМАТИВЫ ОБЪЕМА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

В соответствии с нормативами объемов медицинской помощи (далее - федеральные нормативы), определенными [постановлением](#) Правительства Российской Федерации "О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов", проведен расчет территориальных нормативов объемов бесплатной медицинской помощи (далее - территориальные нормативы).

При расчете территориальных нормативов учтены:

порядки оказания медицинской помощи и стандарты медицинской помощи;

особенности половозрастного состава населения Курганской области;

уровень и структура заболеваемости населения Курганской области, основанные на данных медицинской статистики;

климатические и географические особенности Курганской области и транспортная доступность медицинских организаций;

сбалансированность объема медицинской помощи и ее финансового обеспечения, в том числе уплата страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании.

Территориальные нормативы рассчитаны в 2018 году на численность населения Курганской области, составляющую 849 750 человек, на численность застрахованного населения, составляющую 887 252 человека, в 2019 году - на численность населения Курганской области, составляющую 834 599 человек, на численность застрахованного населения, составляющую 887 252 человека, в 2020 году - на численность населения Курганской области, составляющую 825 110 человек, численность застрахованного населения, составляющую 887 252 человека.

На основе полученных территориальных нормативов осуществлен расчет стоимости реализации на территории Курганской области планируемых объемов медицинской помощи, предусмотренных Программой, включающей Программу ОМС.

Средние нормативы объема медицинской помощи по ее видам в целом по Программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по Программе ОМС - в расчете на 1 застрахованное лицо. Средние территориальные нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера средних подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой, и составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, на 2018 - 2020 годы в рамках Программы ОМС - 0,300 вызова на 1 застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований - 0,004 вызова на 1 жителя;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала, а также разовые посещения в связи с

заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования), на 2018 год в рамках Программы ОМС - 2,35 посещения на 1 застрахованное лицо, в том числе по уровням оказания медицинской помощи: 1 уровень - 1,94 посещения на 1 застрахованное лицо, 2 уровень - 0,22 посещения на 1 застрахованное лицо, 3 уровень - 0,19 посещения на 1 застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований - 0,7 посещения на 1 жителя, в том числе по уровням оказания медицинской помощи: 1 уровень - 0,2 посещения на 1 жителя, 2 уровень - 0,1 посещения на 1 жителя, 3 уровень - 0,4 посещения на 1 жителя; на 2019 - 2020 годы в рамках Программы ОМС - 2,35 посещения на 1 застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований - 0,7 посещения на 1 жителя;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, на 2018 год в рамках Программы ОМС - 1,98 обращения на 1 застрахованное лицо (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2), в том числе по уровням оказания медицинской помощи: 1 уровень - 1,475 обращения на 1 застрахованное лицо, 2 уровень - 0,188 обращения на 1 застрахованное лицо, 3 уровень - 0,317 обращения на 1 застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований - 0,2 обращения на 1 жителя, в том числе по уровням оказания медицинской помощи: 1 уровень - 0,08 обращения на 1 жителя, 2 уровень - 0,02 обращения на 1 жителя, 3 уровень - 0,1 обращения на 1 жителя; на 2019 - 2020 годы в рамках Программы ОМС - 1,98 обращения на 1 застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований - 0,2 обращения на 1 жителя;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, на 2018 год в рамках Программы ОМС - 0,56 посещения на 1 застрахованное лицо, в том числе по уровням оказания медицинской помощи: 1 уровень - 0,478 посещения на 1 застрахованное лицо, 2 уровень - 0,057 посещения на 1 застрахованное лицо, 3 уровень - 0,025 посещения на 1 застрахованное лицо; на 2019 - 2020 годы в рамках Программы ОМС - 0,56 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров на 2018 год в рамках Программы ОМС - 0,063 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе по уровням оказания медицинской помощи: 1 уровень - 0,037 случая лечения на 1 застрахованное лицо, 2 уровень - 0,008 случая лечения на 1 застрахованное лицо, 3 уровень - 0,018 случая лечения на 1 застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований - 0,004 случая лечения на 1 жителя, в том числе по уровням оказания медицинской помощи: 2 уровень - 0,001 случая лечения на 1 жителя, 3 уровень - 0,003 случая лечения на 1 жителя; на 2019 - 2020 годы в рамках Программы ОМС - 0,061 случая лечения на 1 застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований - 0,004 случая лечения на 1 жителя;

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях на 2018 год в рамках Программы ОМС - 0,17246 случая госпитализации (законченного случая лечения в стационарных условиях) на 1 застрахованное лицо, в том числе по уровням оказания медицинской помощи: 1 уровень - 0,05346 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, 2 уровень - 0,037 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, 3 уровень - 0,082 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделений медицинских организаций в рамках Программы ОМС на 2018 год - 0,048 койко-дня на 1 застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований - 0,016 случая госпитализации (законченного случая лечения в стационарных условиях) на 1 жителя, в том числе по уровням оказания медицинской помощи: 1 уровень - 0,001 случая госпитализации на 1 жителя, 2 уровень - 0,003 случая госпитализации на 1 жителя, 3 уровень - 0,012 случая госпитализации на 1 жителя; на 2019 - 2020 годы в рамках Программы ОМС - 0,173 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных



отделениях медицинских организаций в рамках Программы ОМС на 2019 год - 0,058 койко-дня на 1 застрахованное лицо, на 2020 год - 0,070 койко-дня на 1 застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований на 2018 - 2020 годы - 0,016 случая госпитализации на 1 жителя;

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях за счет бюджетных ассигнований на 2018 - 2020 годы - 0,092 койко-дня на 1 жителя.

Раздел XV. СРЕДНИЕ НОРМАТИВЫ  
ФИНАНСОВЫХ ЗАТРАТ НА ЕДИНИЦУ  
ОБЪЕМА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, СРЕДНИЕ  
ПОДУШЕВЫЕ НОРМАТИВЫ ФИНАНСИРОВАНИЯ

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, на 2018 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств ОМС - 2 440,39 рубля, за счет средств бюджета Курганской области - 2 440,39 рубля;

на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Курганской области - 460,74 рубля, за счет средств ОМС - 496,39 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Курганской области - 1 336,04 рубля, за счет средств ОМС - 1 390,67 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств ОМС - 635,49 рубля;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств бюджета Курганской области - 13 648,98 рубля, за счет средств ОМС - 16 037,59 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств бюджета Курганской области - 79 073,19 рубля, за счет средств ОМС - 32 811,91 рубля;

на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств ОМС - 2 552,06 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств ОМС - 201581,03 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 бюджета Курганской области - 2 117,10 рубля.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, на 2019 и 2020 годы составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств ОМС - 2 526,06 рубля на 2019 год, 2 622,82 рубля на 2020 год, за счет средств бюджета Курганской области - 2 526,06 рубля на 2019 год, 2 622,82 рубля на 2020 год;

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

амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств ОМС - 512,63 рубля на 2019 год, 530,95 рубля на 2020 год, за счет средств бюджета Курганской области - 479,17 рубля на 2019 год, 498,37 рубля на 2020 год;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств ОМС - 1 435,97 рубля на 2019 год, 1 487,31 рубля на 2020 год, за счет средств бюджета Курганской области - 1 389,46 рубля на 2019 год, 1 445,08 рубля на 2020 год;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств ОМС - 656,23 рубля на 2019 год, 679,70 рубля на 2020 год;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств ОМС - 16 697,18 рубля на 2019 год, 17 410,02 рубля на 2020 год, за счет средств бюджета Курганской области - 14 194,96 рубля на 2019 год, 14 762,77 рубля на 2020 год;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств ОМС - 34 206,12 рубля на 2019 год, 35 668,08 рубля на 2020 год, за счет средств бюджета Курганской области - 82 236,17 рубля на 2019 год, 85 525,63 рубля на 2020 год;

на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств ОМС - 2 656,28 рубля на 2019 год, 2 774,20 рубля на 2020 год;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая больницы сестринского ухода), за счет средств бюджета Курганской области - 2 201,79 рубля на 2019 год, 2 289,88 рубля на 2020 год.

Средние подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

за счет средств бюджета Курганской области в 2018 году - 3 826,99 рубля, в 2019 году - 3 980,03 рубля, в 2020 году - 4 139,20 рубля;

за счет средств ОМС на финансирование Программы ОМС за счет субвенций Федерального фонда ОМС в 2018 году - 11 790,17 рубля, в 2019 году - 12 222,39 рубля, в 2020 году - 12 711,31 рубля.

В расчетных таблицах используются следующие сокращения:

ТФОМС - Территориальный фонд ОМС Курганской области;

АУП - административно-управленческий персонал;

ФФОМС - Федеральный фонд ОМС;

ЭКО - экстракорпоральное оплодотворение;

КТ - компьютерный томограф;

МРТ - магнитно-резонансный томограф;

СМО - страховая медицинская организация.

Таблица 1. Утвержденная стоимость  
Программы по источникам финансирования на 2018  
год и на плановый период 2019 и 2020 годов

Источник финансиро вания Программы	N стро ки	2018 год		2019 год		2020 год	
		Утвержденная стоимость Программы		Утвержденная стоимость Программы		Утвержденная стоимость Программы	
		всего, тыс. руб.	на 1 человека (на 1 застрахова нное лицо по ОМС), руб.	всего, тыс. руб.	на 1 человека (на 1 застрахова нное лицо по ОМС), руб.	всего, тыс. руб.	на 1 человека (на 1 застрахов анное лицо по ОМС), руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость Программы , всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	13 712 841,52	15 617,16	14 166 062,97	16 202,42	14 693 433,94	16 850,51
средства консолиди рованного бюджета Курганской области	02	3 251 988,32	3 826,99	3 321 725,47	3 980,03	3 415 295,64	4 139,20

стоимость Программы ОМС <*>, всего (сумма строк 04 + 10), в том числе:	03	10 460 853,20	11 790,17	10 844 337,50	12 222,39	11 278 138,30	12 711,31
средства ОМС (сумма строк 05 + 06 + 07)	04	10 460 853,20	11 790,17	10 844 337,50	12 222,39	11 278 138,30	12 711,31
субвенции из бюджета ФФОМС <*>	05	10 460 853,20	11 790,17	10 844 337,50	12 222,39	11 278 138,30	12 711,31
межбюджетные трансферты из бюджета Курганской области на финансовое обеспечение Программы ОМС в части	06	-	-	-	-	-	-

базовой программы ОМС							
прочие поступления	07	-	-	-	-	-	-
межбюджетные трансферты бюджета Курганской области на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, в том числе:	08	-	-	-	-	-	-
межбюджетные	09	-	-	-	-	-	-

<p>твые трансферты , передавае мые из бюджета Курганской области в бюджет ТФОМС на финансово е обеспечени е дополните льных видов медицинск ой помощи</p>							
<p>межбюдже тные трансферты , передавае мые из бюджета Курганской области в бюджет ТФОМС на финансово е обеспечени</p>	10	-	-	-	-	-	-

е расходов, не включенны х в структуру тарифов на оплату медицинск ой помощи в рамках базовой программы ОМС							
---	--	--	--	--	--	--	--

-----

<\*> без учета расходов на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций, предусмотренных законом о бюджете ТФОМС по разделу 01 "Общегосударственные вопросы".

Справочно	Всего (тыс. руб), в том числе по годам	На 1 застрахованное лицо (руб.), в том числе по годам				
		2018 год	2019 год	2020 год	2018 год	2019 год
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	63 314,70	65 847,30	68 481,20	71,36	74,21	77,59



Таблица 2. Утвержденная Программа на 2018 год

Вид медицинской помощи	N строки	Единица измерения	Территориальный норматив в объеме медицинской помощи на 1 человека	Территориальный норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Подушевой норматив финансового обеспечения Программы		Стоимость Программы по источникам финансирования		
					руб. на 1 человека в год		тыс. руб.		
					из средств областного бюджета	из средств ОМС	средства областного бюджета	средства ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Медицинская помощь, предоставляемая за счет областного бюджета, всего, в том числе:	01	-	-	-	3 826,99	-	3 251 988,32	-	23,71
1) скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Программу ОМС,	02	вызов	0,004	2 440,39	9,24	-	7 853,18	-	-

в том числе									
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	-	-	-	-	-	-	-
2) медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	04	посещение с профилактической целью	0,7	460,74	301,25	-	255 988,99	-	-
	05	обращение	0,2	1336,04	251,17	-	213 435,81	-	-
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещение с профилактической целью	-	-	-	-	-	-	-
	07	обращение	-	-	-	-	-	-	-
3) специализированная медицинская помощь в стационарных	08	случай госпитализации	0,016	79 073,19	1 266,85	-	1 076 502,36	-	-

условиях, в том числе									
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случай госпитализации	-	-	-	-	-	-	-
4) медицинская помощь в условиях дневных стационаров	10	случай лечения	0,004	13 648,98	49,41	-	41 984,27	-	-
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС	11	случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
5) паллиативная медицинская помощь	12	койко-день	0,092	2 117,10	194,79	-	165 523,37	-	-
6) иные государственные и муниципальные услуги	13	-	-	-	1 754,28	-	1 490 700,34	-	-
7) высокотехнологичная	14	-	-	-	-	-	-	-	-

медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Курганской области									
2. Средства областного бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, в том числе на приобретение:	15	-	-	-	-	-	-	-	-
- санитарного транспорта	16	-	-	-	-	-	-	-	-
- КГ	17	-	-	-	-	-	-	-	-
- МРТ	18	-	-	-	-	-	-	-	-
- иного медицинского оборудования	19	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Программа ОМС, всего, в	20	-	-	-	-	11 790,17	-	10 460 853,20	76,29

том числе:											
- скорая медицинская помощь (сумма строк 27 + 32)		21	вызов	0,300	2 440,39	-	732,12	-	649 572,24	-	
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	Сумма строк	29.1 + 34.1	22.1	посещение с профилактической целью	2,35	496,39	-	1 166,52	-	1 034 999,21	-
		29.2 + 34.2	22.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,56	635,49	-	355,88	-	315 751,24	-
		29.3 + 34.3	22.3	обращение	1,98	1 390,67	-	2 753,52	-	2 443 066,59	-
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 30 + 35), в том числе		23	случай госпитализации	0,17246	32 811,91	-	5 658,61	-	5 020 616,37	-	

медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 30.1 + 35.1)	23.1	койко-день	0,048	2 552,06	-	122,60	-	108 779,04	-
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 30.2 + 35.2)	23.2	случай госпитализации	0,0040	201 581,03	-	810,18	-	718 837,95	-
- медицинская помощь в условиях дневных стационаров	24	случай лечения	0,063	16 037,59	-	1015,32	-	900 847,55	-
- паллиативная медицинская помощь (равно строке 37)	25	койко-день	-	-	-	-	-	-	-
затраты на ведение дела СМО	26	-	-	-	-	108,2	-	96 000,00	-
Из строки 20: Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Программы ОМС застрахованным лицам	27	-	-	-	-	11 681,97	-	10 364 853,20	75,59

- скорая медицинская помощь	28	вызов	0,300	2 440,39	-	732,12	-	649 572,24	-
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	29.1	посещение с профилактической целью	2,35	496,39	-	1166,52	-	1 034 999,21	-
	29.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,56	635,49	-	355,88	-	315 751,24	-
	29.3	обращение	1,98	1 390,67	-	2 753,52	-	2 443 066,59	-
- медицинская помощь в стационарных условиях	30	случай госпитализации	0,17246	32 811,91	-	5 658,61	-	502 061,37	-
медицинская реабилитация в стационарных условиях	30.1	койко-день	0,048	2 552,06	-	122,60	-	108 779,04	-
высокотехнологичная	30.2	случай госпита	0,0040	201 581,03	-	810,18	-	718 837,95	-

медицинская помощь		лизаци и							
- медицинская помощь в условиях дневных стационаров	31	случай лечения	0,063	16 037,59	-	1015,32	-	900 847,55	-
Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх Программы ОМС	32	-	-	-	-	-	-	-	-
- скорая медицинская помощь	33	вызов	-	-	-	-	-	-	-
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	34.1	посещение с профилактической целью	-	-	-	-	-	-	-
	34.2	посещение по неотложной медицинской помощи	-	-	-	-	-	-	-



	34.3	обращение	-	-	-	-	-	-	-
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	35	случай госпитализации	-	-	-	-	-	-	-
медицинская реабилитация в стационарных условиях	35.1	койко-день	-	-	-	-	-	-	-
высокотехнологичная медицинская помощь	35.2	случай госпитализации							
- медицинская помощь в условиях дневных стационаров	36	случай лечения	-	-	-	-	-	-	-
- паллиативная медицинская помощь	37	койко-день	-	-	-	-	-	-	-
Итого: (сумма строк 01 + 15 + 20)	38	-	-	-	3 826,99	11 790,17	3 251 988,32	10 460 853,20	100,0

Раздел XVI. ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ  
КРИТЕРИЕВ ДОСТУПНОСТИ И  
КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

N п/п	Наименование критерия доступности и качества медицинской помощи	Единица измерения	Значение критерия		
			2018 год	2019 год	2020 год
Критерии качества медицинской помощи					
1.	Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе:	Процент от числа опрошенных	69,0	70,0	71,0
	городского населения	Процент от числа опрошенных	61,0	62,0	63,0
	сельского населения	Процент от числа опрошенных	72,0	73,0	74,0
2.	Смертность населения, в том числе:	Случай на 1 000 человек	12,5	12,0	11,6
	городского населения	Случай на 1 000 человек населения	14,8	14,2	13,5
	сельского населения	Случай на 1 000 человек населения	15,2	15,0	14,8
3.	Смертность населения в трудоспособном возрасте	Случай на 100 тысяч человек населения	690,0	685,0	680,0
4.	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	Процент	36,0	35,0	34,0
5.	Материнская смертность	Случай на 100 тысяч человек, родившихся живыми	15,7	15,5	15,5
6.	Младенческая смертность, в том числе:	Случай на 1 000 человек, родившихся живыми	6,1	5,8	5,7
	городского населения	Случай на 1 000 человек, родившихся живыми	4,5	4,4	4,2
	сельского населения	Случай на 1 000 человек, родившихся живыми	8,0	7,8	7,6
7.	Доля умерших в возрасте до 1	Процент	25,0	24,0	23,0

	года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года				
8.	Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет	Случай на 100 тысяч человек населения соответствующего возраста	180,0	175,0	170,0
9.	Доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 4 лет	Процент	30,0	29,0	28,0
10.	Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет	Случай на 100 тысяч человек населения соответствующего возраста	81,0	79,0	77,0
11.	Доля умерших в возрасте 0 - 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 17 лет	Процент	29,0	28,0	27,0
12.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете	Процент	54,0	54,2	54,5
13.	Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	Процент	52,6	54,3	56,0
14.	Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года	Процент	1,0	1,0	1,0
15.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	Процент	50,0	51,0	52,0
16.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая	Процент	25,0	25,0	25,0

	терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению				
17.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	Процент	35,0	40,0	45,0
18.	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	Процент	10,0	15,0	20,0
19.	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	Процент	50,0	55,0	60,0
20.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, имеющих показания к его проведению	Процент	6,0	7,0	8,0
21.	Количество обоснованных жалоб, в том числе:	Единица	100	95	90
	на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы	Единица	25	15	10
Критерии доступности медицинской помощи					
22.	Обеспеченность населения	На 10 тысяч человек	23,0	23,3	23,6

	врачами, в том числе:	населения			
	оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях	На 10 тысяч человек населения	12,1	12,2	12,3
	оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях	На 10 тысяч человек населения	9,6	9,6	9,7
	городского населения	На 10 тысяч человек населения	31,4	31,5	31,6
	сельского населения	На 10 тысяч человек населения	9,7	9,8	9,9
23.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, в том числе:	На 10 тысяч человек населения	96,1	96,0	96,0
	оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях	На 10 тысяч человек населения	46,1	46,2	46,3
	оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях	На 10 тысяч человек населения	39,0	39,0	39,0
	городского населения	На 10 тысяч человек населения	115,0	115,0	115,0
	сельского населения	На 10 тысяч человек населения	55,6	55,6	55,7
24.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу	Процент	8,1	8,2	8,2
25.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу	Процент	2,6	2,6	2,6
26.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе проживающих в:	Процент	95,0	95,0	95,0
	городской местности	Процент	95,0	95,0	95,0
	сельской местности	Процент	95,0	95,0	95,0
27.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в	Процент	2,3	2,4	2,5

	общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Программы ОМС				
28.	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь	На 1 000 человек сельского населения	175,0	174,0	173,0
29.	Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	Процент	64,0	63,0	62,0
30.	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению	Процент	10,0	12,0	14,0
31.	Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение в общем количестве женщин с бесплодием	Процент	10,0	13,0	15,0

Приложение 1  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания  
гражданам на территории  
Курганской области  
медицинской помощи  
на 2018 год и на  
плановый период  
2019 и 2020 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ  
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ  
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ НА ТЕРРИТОРИИ КУРГАНСКОЙ  
ОБЛАСТИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА 2018 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД  
2019 И 2020 ГОДОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

### ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ

N п/п	Наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования
1.	Государственное бюджетное учреждение "Курганская областная клиническая больница"	+
2.	Государственное бюджетное учреждение "Курганская областная детская клиническая больница имени Красного Креста"	+
3.	Государственное бюджетное учреждение "Курганский областной кардиологический диспансер"	+
4.	Государственное бюджетное учреждение "Курганский областной онкологический диспансер"	+
5.	Государственное бюджетное учреждение "Курганская областная специализированная инфекционная больница"	+
6.	Государственное бюджетное учреждение "Курганский областной госпиталь для ветеранов войн"	+
7.	Государственное бюджетное учреждение "Курганский областной центр медицины катастроф"	+
8.	Государственное бюджетное учреждение "Курганский областной перинатальный центр"	+
9.	Государственное бюджетное учреждение "Курганская поликлиника N 1"	+
10.	Государственное бюджетное учреждение "Курганская поликлиника N 2"	+
11.	Государственное бюджетное учреждение "Курганская больница N 2"	+
12.	Муниципальное автономное учреждение здравоохранения города Кургана "Курганская городская стоматологическая поликлиника"	+
13.	Государственное бюджетное учреждение "Курганская детская поликлиника"	+
14.	Государственное бюджетное учреждение "Курганская детская стоматологическая поликлиника"	+
15.	Государственное бюджетное учреждение "Курганская больница скорой медицинской помощи"	+
16.	Государственное бюджетное учреждение "Курганский	+

	областной кожно-венерологический диспансер"	
17.	Государственное бюджетное учреждение "Курганский областной врачебно-физкультурный диспансер"	+
18.	Государственное бюджетное учреждение "Детский санаторий "Космос"	
19.	Государственное казенное учреждение "Шадринский областной противотуберкулезный диспансер"	
20.	Государственное казенное учреждение "Курганский областной противотуберкулезный диспансер"	+
21.	Государственное казенное учреждение "Курганское областное бюро судебно-медицинской экспертизы"	
22.	Государственное казенное учреждение "Шадринский областной психоневрологический диспансер"	
23.	Государственное казенное учреждение "Курганская областная психоневрологическая больница"	
24.	Государственное казенное учреждение "Курганское областное патологоанатомическое бюро"	
25.	Государственное бюджетное учреждение "Курганский областной наркологический диспансер"	
26.	Государственное казенное учреждение "Курганский областной Центр медицинской профилактики"	
27.	Государственное бюджетное учреждение "Курганский областной центр профилактики и борьбы со СПИД"	
28.	Государственное бюджетное учреждение "Медицинский информационно-аналитический центр в Курганской области"	
29.	Государственное казенное учреждение "Курганская областная станция переливания крови"	
30.	Государственное казенное учреждение "Курганский дом ребенка специализированный" для детей с органическим поражением центральной нервной системы и нарушением психики	
31.	Государственное бюджетное учреждение "Шадринская детская больница"	+
32.	Государственное бюджетное учреждение "Шадринская стоматологическая поликлиника"	+
33.	Государственное бюджетное учреждение "Шадринская больница скорой медицинской помощи"	+
34.	Государственное бюджетное учреждение "Шадринская городская больница"	+



35.	Государственное бюджетное учреждение "Шадринская центральная районная больница"	+
36.	Государственное бюджетное учреждение "Альменевская центральная районная больница"	+
37.	Государственное бюджетное учреждение "Белозерская центральная районная больница"	+
38.	Государственное бюджетное учреждение "Варгашинская центральная районная больница"	+
39.	Государственное бюджетное учреждение "Далматовская центральная районная больница"	+
40.	Государственное бюджетное учреждение "Звериноголовская центральная районная больница"	
41.	Государственное бюджетное учреждение "Каргапольская центральная районная больница имени Н.А.Рокиной"	+
42.	Государственное бюджетное учреждение "Катайская центральная районная больница"	+
43.	Государственное бюджетное учреждение "Кетовская центральная районная больница"	+
44.	Государственное бюджетное учреждение "Куртамышская центральная районная больница имени К.И.Золотавина"	+
45.	Государственное бюджетное учреждение "Лебяжьевская центральная районная больница"	+
46.	Государственное бюджетное учреждение "Макушинская центральная районная больница"	+
47.	Государственное бюджетное учреждение "Мишкинская центральная районная больница"	+
48.	Государственное бюджетное учреждение "Мокроусовская центральная районная больница"	+
49.	Государственное бюджетное учреждение "Петуховская центральная районная больница"	+
50.	Государственное бюджетное учреждение "Половинская центральная районная больница"	+
51.	Государственное бюджетное учреждение "Глядянская центральная районная больница"	+
52.	Государственное бюджетное учреждение "Сафакулевская центральная районная больница"	+
53.	Государственное бюджетное учреждение "Целинная центральная районная больница"	+

54.	Государственное бюджетное учреждение "Частоозерская центральная районная больница"	+
55.	Государственное бюджетное учреждение "Шатровская центральная районная больница"	+
56.	Государственное бюджетное учреждение "Шумихинская центральная районная больница"	+
57.	Государственное бюджетное учреждение "Щучанская центральная районная больница"	+
58.	Государственное бюджетное учреждение "Юргамышская центральная районная больница"	+
59.	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский научный центр "Восстановительная травматология и ортопедия" имени академика Г.А.Илизарова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	+
60.	Негосударственное учреждение здравоохранения "Отделенческая больница на станции Курган открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	+
61.	Открытое акционерное общество "Курганский машиностроительный завод"	+
62.	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Курганской области"	+
63.	Общество с ограниченной ответственностью "Альфа-Мед"	+
64.	Акционерное общество "Курорты Зауралья"	+
65.	Закрытое акционерное общество Медицинский центр "Малыш"	+
66.	Акционерное общество "Центр семейной медицины"	+
67.	Общество с ограниченной ответственностью Медицинский Центр "Здоровье"	+
68.	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Уральский научно-исследовательский институт охраны материнства и младенчества" Министерства здравоохранения Российской Федерации	+
69.	Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем имени Сергея Березина"	+
70.	Общество с ограниченной ответственностью "Диакав"	+
71.	Тюменский кардиологический научный центр - филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения "Томский национальный исследовательский	+

	медицинский центр Российской академии наук"	
72.	Государственное казенное учреждение "Клинико-диагностический центр гастроэнтерологии"	
73.	Государственное казенное учреждение Курганской области "Центр ресурсного обеспечения в сфере здравоохранения"	
74.	Государственное бюджетное учреждение Курганской области "Санаторий "Озеро Горькое"	+
75.	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии" Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Челябинск)	+
76.	Общество с ограниченной ответственностью "ЦАД 45"	+
77.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областной перинатальный центр"	+
78.	Муниципальное автономное учреждение здравоохранения "Центр вспомогательных репродуктивных технологий"	+
79.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинский областной клинический центр онкологии и ядерной медицины"	+
80.	Муниципальное автономное учреждение здравоохранения Ордена Трудового Красного Знамени Городская клиническая больница N 1	+
81.	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Северо-Кавказский федеральный научно-клинический центр" Федерального медико-биологического агентства"	+
82.	Общество с ограниченной ответственностью "МастерСлух"	+
83.	Общество с ограниченной ответственностью "Ядерные медицинские технологии - Снежинок"	+
84.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Городская клиническая больница N 9	+
85.	Общество с ограниченной ответственностью "Доктор"	+
Итого медицинских организаций:		85
из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования:		71

к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания  
гражданам на территории  
Курганской области  
медицинской помощи  
на 2018 год и на  
плановый период  
2019 и 2020 годов

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

Раздел I. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ОТПУСКАЕМЫЕ 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

Лекарственный препарат/ изделие медицинского назначения	Лекарственная форма
абакавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь
абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
абакавир + ламивудин + зидовудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
абиратерон	таблетки
агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
азатиоприн	таблетки
азитромицин	порошок для приготовления суспензии для приема внутри; порошок для приготовления суспензии для приема внутри (для детей); порошок для приготовления суспензии продолжительного действия для приема внутри

азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
аллопуринол	таблетки
алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь (в масле); таблетки
амантадин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
амброксол	раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие
аминосалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
амиодарон	раствор для внутривенного введения; таблетки
амитриптилин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы, пролонгированного действия
амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
амоксциллин	таблетки; таблетки диспергируемые
амоксциллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;

	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки диспергируемые
ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
атазанавир	капсулы
атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
атропин	капли глазные; раствор для инъекций
ацетазоламид	таблетки
ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
ацикловир	крем для местного и наружного применения; крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
баклофен	раствор для интратекального введения; таблетки

бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом
беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
белковый гидролизат	сухая смесь
бедаквилин	таблетки
бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
бензобарбитал	таблетки
бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; суспензия для инъекций
бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
бозентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
бромдигидрохлорфенил-	раствор для внутривенного и внутримышечного

бензодиазепин	введения; таблетки
бромокриптин	таблетки
будесонид	порошок для ингаляций дозированный; суспензия для ингаляций дозированная; раствор для ингаляций
будесонид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный; капсул с порошком для ингаляций набор
бупренорфин	пластырь трансдермальный
бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
бутиламиногидроксипропоксифенокс иметил-метилоксадиазол	капли глазные
валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
вальпроевая кислота	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; гранулы пролонгированного действия; сироп; капли для приема внутрь
вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
варфарин	таблетки
верапамил	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
вилдаглиптин	таблетки
винорелбин	капсулы
винпоцетин	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
вориконазол	порошок для приготовления суспензии для приема внутри;



	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
талантам ин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
галоперидол	таблетки; раствор для внутримышечного введения (масляный)
гatifлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки
гентамицин	капли глазные; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
гидрокортизон	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения
гидроксизин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
гидроксикарбамид	капсулы
гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
гидрохлоротиазид	таблетки
гипромеллоза	капли глазные
глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
глибенкламид	таблетки
гликлазид	таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки
гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные
дабигатрана этексилат	капсулы
дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

дапсон	таблетки
дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
дексаметазон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
десмопрессин	спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки подъязычные
деферазирокс	таблетки диспергируемые
джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
диазепам	таблетки
дигоксин	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей)
диданозин	капсулы кишечнорастворимые; таблетки жевательные или для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей
дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой
диклофенак	капли глазные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением
диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;

	раствор для внутримышечного введения; таблетки
доксазозин	таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
доксциклин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки; таблетки диспергируемые
доксорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения
дорзоламид	капли глазные
дорназа альфа	раствор для ингаляций
дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
зафирлукаст	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
зидовудин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь
зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
зопиклон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
зуклопентиксол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для внутримышечного введения (масляный)
ибрутиниб	капсулы
ибупрофен	суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь
ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
иглы инсулиновые	
идарубицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для

	внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
изониазид	таблетки
изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
изониазид + пиразинамид	таблетки
изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой
изониазид + рифампицин + пиразинамид + этамбутол	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
изониазид + рифампицин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
изониазид + этамбутол	таблетки
изосорбида динитрат	спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
изосорбида мононитрат	таблетки; таблетки пролонгированного действия
иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
имидазолилэтанамида пентандиовой кислоты	капсулы
имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой

индинавир	капсулы
инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
инсулин детемир	раствор для подкожного введения
инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
интерферон бета-1a	раствор для подкожного введения
интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
кагоцел	таблетки

калий-железо гексацианоферрат	таблетки
калия и магния аспарагинат	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
калия йодид	таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
кальцитонин	раствор для инъекций; спрей назальный дозированный
кальцитриол	капсулы
кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
кальция фолинат	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
канамицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
карбамазепин	таблетки; таблетки пролонгированного действия
карведилол	таблетки
кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
кетоналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
кетопрофен	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки;

	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
клиндамицин	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
кломифен	таблетки
клоназепам	таблетки
клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный
ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
лактuloза	сироп

ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь
ламотриджин	таблетки; таблетки жевательные
лаппаконитина гидробромид	таблетки
левамитозол	таблетки
леветирацетам	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
леводопа + карбидопа	таблетки
левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
левотироксин натрия	таблетки
левофлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
леналидомид	капсулы
лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного применения дозированный
лизиноприл	таблетки
линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
лозартан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ломустин	капсулы



лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные
лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
лорноксикам	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
мебеверин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые оболочкой
мебендазол	таблетки
меглюмина акридонacetат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
мельдоний	капсулы; раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения; раствор для инъекций
мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
меркаптопурин	таблетки
метилдопа	таблетки
метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; суспензия для инъекций; таблетки
метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные

метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
метопролол	таблетки
метотрексат	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
метронидазол	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
метформин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
мефлохин	таблетки
миглустат	капсулы
метформин + глибенкламид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
метформин + гликлазид	таблетки
мизопростол	таблетки
микофенолата мофетил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы
микофеноловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
моксифлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный; раствор для наружного применения; спрей назальный дозированный
мометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
морфин	раствор для инъекций
N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон	таблетки
налоксон + оксикодон	таблетки пролонгированного действия, покрытые

	пленочной оболочкой
налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
натамицин	суппозитории вагинальные
невирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки
нелфинавир	порошок для приема внутрь
неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
нилотиниб	капсулы
нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
нитизинон	капсулы
нитразепам	таблетки
нитроглицерин	таблетки подъязычные; спрей подъязычный дозированный
нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным, высвобождением, покрытые оболочкой
норэтистерон	таблетки
оксазепам	таблетки
оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки

оксibuпрокаин	капли глазные
окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
оланзапин	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
осельтамивир	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
панкреатин	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема

	<p>внутри;  сироп;  сироп (для детей);  суппозитории ректальные;  суппозитории ректальные (для детей);  суспензия для приема внутрь;  суспензия для приема внутрь (для детей);  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
парикальцитол	<p>капсулы;  раствор для внутривенного введения</p>
пароксетин	таблетки, покрытые оболочкой
пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
перидиазин	капсулы
периндоприл	таблетки
перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
пилокарпин	капли глазные
пимекролимус	крем для наружного применения
пипофезин	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
пиразинамид	таблетки
пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
пирацетам	<p>капсулы;  раствор для внутривенного введения;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
пиридостигмина бромид	таблетки
повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения;
празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия

прегабалин	капсулы
преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
прогестерон	капсулы
прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
прокарбазин	капсулы
пропафенон	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
пропионилфенил-этоксиэтилпиперидин	таблетки защечные
пропранолол	таблетки
протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
пэгинтерферон альфа 2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
ралтегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
расторопши пятнистой плодов экстракт	драже; капсулы
репаглинид	таблетки
ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
рибавирин	капсулы
ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ривастигмин	капсулы;

	трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
рисперидон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки для рассасывания
ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
рифабутин	капсулы
рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой
росиглитазон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
сальбутамол	раствор для ингаляций; аэрозоль для ингаляций дозированный
салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный
сапроптерин	таблетки диспергируемые
севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
сеннозиды А и В	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
сертралин	таблетки, покрытые оболочкой
симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой
симепревир	капсулы
ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутри
солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

соталол	таблетки
спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
спиронолактон	капсулы; таблетки
ставудин	капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
сульпирид	раствор для внутримышечного введения; таблетки; капсулы
сульфасалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
такролимус	капсулы
тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
темозоломид	капсулы
тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
теризидон	капсулы
терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тестостерон	гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный)
тетрациклин	мазь глазная



тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тимолол	капли глазные; гель глазной
тиоктовая кислота	капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови	
тиоридазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тобрамицин	раствор для ингаляций
топирамат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
трамадол	раствор для инъекций; капсулы; таблетки
транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
третиноин	капсулы
тригексифенидил	таблетки
тримеперидин	раствор для инъекций
трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
тропикамид	капли глазные
умифеновир	капсулы;

	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
урапидил	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения
урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
фенитоин	таблетки
фенобарбитал	таблетки
феноксиметилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутри; таблетки
фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
фенспирид	сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки подъязычные; трансдермальная терапевтическая система
фибриноген + тромбин	губка
филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения
финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
финголимод	капсулы
флударабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
флудрокортизон	таблетки
флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема

	внутри; раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
флуоксетин	капсулы
флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой
флутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
формотерол	капсулы с порошком для ингаляций
фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
фосфазид	таблетки
фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
хлорамбуцил	таблетки, покрытые оболочкой
хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
хлорпромазин	драже
холина альфосцерат	капсулы;

	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
цетиризин	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
цикloserин	капсулы
циклоспорин	капсулы; раствор для приема внутрь
циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые сахарной оболочкой
цинакалцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
цинка бисвинилимидазола диацетат	капсулы; раствор для внутримышечного введения
ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
эверолимус	таблетки
эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
эналаприл	таблетки
энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
энфувиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
эстрадиол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
этамбутол	таблетки
этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
этионамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
этопозид	капсулы
этосуксимид	капсулы

этравирин	таблетки
эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Раздел II. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ,  
ОТПУСКАЕМЫЕ НАСЕЛЕНИЮ В СООТВЕТСТВИИ С  
ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ  
ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ  
ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ С 50-ПРОЦЕНТНОЙ  
СКИДКОЙ СО СВОБОДНЫХ ЦЕН

Лекарственный препарат	Лекарственная форма
ранитидин	таблетки, покрытые оболочкой
дротаверин	таблетки
калия и магния аспарагинат	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
амиодарон	таблетки
нитроглицерин	аэрозоль подъязычный дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные
индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
метопролол	таблетки
нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой с контролируемым высвобождением
диклофенак	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
изосорбида динитрат	таблетки; таблетки пролонгированного действия
симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой
ибупрофен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
эналаприл	таблетки
лизиноприл	таблетки
калия йодид	таблетки
амоксциллин	таблетки

ко-тримоксазол	таблетки
арбидол	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные
пирацетам	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
винпоцетин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный
формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
аминофиллин	таблетки
тимолол	капли глазные
пилокарпин	капли глазные
проксодолол	капли глазные
тетрациклин	глазная мазь
панкреатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой

---