



# ПРАВИТЕЛЬСТВО ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22.12.2017 г. № 708-П  
Челябинск

О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Челябинской области на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов

В соответствии с Федеральным законом «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»

Правительство Челябинской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Челябинской области на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов.
2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию.

Исполняющий обязанности председателя  
Правительства Челябинской области



Е.В. Редин

УТВЕРЖДЕНА  
постановлением Правительства  
Челябинской области  
от 22.12. 2017 г. № 708-П

Территориальная программа  
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Челябинской области на 2018 год  
и плановый период 2019 и 2020 годов

I. Общие положения

1. Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Челябинской области на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов (далее именуется - Территориальная программа) устанавливает 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, нормативы объема медицинской помощи, в том числе с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи.

2. Территориальная программа сформирована с учетом порядков оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения Челябинской области, основанных на данных медицинской статистики, с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи:

первый уровень - оказание преимущественно первичной медико-санитарной, в том числе первичной специализированной медицинской помощи, а также специализированной медицинской помощи и скорой медицинской помощи (в центральных районных больницах, городских, районных, участковых больницах, городских поликлиниках, на станциях скорой медицинской помощи);

второй уровень - оказание преимущественно специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своей структуре специализированные

межмуниципальные (межрайонные) отделения и (или) центры, а также в диспансерах, многопрофильных больницах;

третий уровень - оказание преимущественно специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в медицинских организациях.

3. Территориальная программа включает в себя:

1) перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно;

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

3) территориальную программу обязательного медицинского страхования (далее именуется - Территориальная программа ОМС);

4) финансовое обеспечение Территориальной программы;

5) нормативы объема медицинской помощи;

6) нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, способы оплаты медицинской помощи, порядок формирования и структуру тарифа на оплату медицинской помощи;

7) подушевые нормативы финансового обеспечения Территориальной программы;

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

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

порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы;

порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи, 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;

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

условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в стационарных условиях, включая предоставление спального места и питания, при совместном нахождении одного из

родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний;

условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации;

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

условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения, профилактических осмотров несовершеннолетних;

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;

порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы;

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

9) целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы;

10) перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского назначения в соответствии с законодательством Российской Федерации отпускаются по рецептам врачей бесплатно (приложение 1 к Территориальной программе);

11) перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты в соответствии с законодательством Российской Федерации отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой (приложение 5 к Территориальной программе);

12) утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Челябинской области на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов по источникам финансового обеспечения на 2018 год и

плановый период 2019 и 2020 годов (приложение 2 к Территориальной программе);

13) утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Челябинской области на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов по условиям ее предоставления на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов (приложение 3 к Территориальной программе);

14) перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Челябинской области на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов (приложение 4 к Территориальной программе).

## II. Перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно

4. В рамках Территориальной программы (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации) бесплатно предоставляются:

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

2) специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

3) скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

4) паллиативная медицинская помощь, оказываемая медицинскими организациями.

5. Понятие «медицинская организация» используется в Территориальной программе в значении, определенном в федеральных законах от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

6. 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 формах.

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.

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

8. 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, указанным в приложении к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов, утверждаемой Правительством Российской Федерации (далее именуется - Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи).

9. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается гражданам в экстренной или неотложной формах 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.

10. 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.

11. Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

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

3) плановая - медицинская помощь, 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.

12. При оказании медицинской помощи в рамках Территориальной программы осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи.

При оказании в рамках Территориальной программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утвержденный Правительством Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 12 апреля 2010 года № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств», и медицинскими изделиями, включенными в перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2016 г. № 2229-р.

В рамках Территориальной программы осуществляется проведение

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, а также проведение обязательных диагностических исследований и оказание медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении договора с Министерством обороны Российской Федерации 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.

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

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

14. Гражданам медицинская помощь оказывается бесплатно при следующих заболеваниях и состояниях:

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

болезни системы кровообращения;  
 болезни органов дыхания;  
 болезни органов пищеварения, 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.

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

обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с разделом V Территориальной 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;

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;

медицинские осмотры, в том числе профилактические медицинские осмотры для допуска к занятиям физической культурой и спортом - несовершеннолетние;

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

неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний – новорожденные дети;

аудиологический скрининг - новорожденные дети и дети первого года жизни.

#### IV. Территориальная программа ОМС

16. Территориальная программа ОМС является составной частью Территориальной программы и включает объемы медицинской помощи по базовой программе обязательного медицинского страхования (далее именуется - Базовая программа ОМС) и сверх Базовой программы ОМС.

17. В рамках реализации Базовой программы ОМС:

гражданам (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 (далее именуется - ОМС), при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Территориальной 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 Территориальной 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 Территориальной 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.

осуществляется дополнительное финансовое обеспечение расходов, включаемых в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в соответствии с частью 7 статьи 35 Федерального закона от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», в том числе в специализированных отделениях по профилю «Медицинская реабилитация» для следующих медицинских организаций: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Челябинский областной центр реабилитации» и Государственное унитарное предприятие Челябинской области Пансионат с лечением «Карагайский бор».

18. В дополнение к Базовой программе ОМС Территориальная программа ОМС включает:

оказание ВИЧ-инфицированным больным (при наличии полиса обязательного медицинского страхования (далее именуется - ОМС)

стационарной медицинской помощи (за исключением специфической противовирусной терапии) в специализированном инфекционном отделении Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

оказание стационарной медицинской помощи в специализированных отделениях по профилю медицинской помощи «медицинская реабилитация» на профиле койки «реабилитационные (соматические)» в следующих медицинских организациях: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Челябинский областной центр реабилитации», Государственное унитарное предприятие Челябинской области Пансионат с лечением «Карагайский Бор»;

обеспечение проезда пациентов, страдающих почечной недостаточностью и нуждающихся в проведении заместительной почечной терапии, к месту лечения и обратно;

оказание высокотехнологичной медицинской помощи по профилю «сердечно – сосудистая хирургия» с использованием метода лечения «баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуд (сосуды)» в следующих медицинских организациях: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 3 г. Миасс», Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная больница г. Троицк», Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная клиническая больница № 3», Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Челябинская областная клиническая больница».

оказание дополнительных объемов амбулаторно-поликлинической медицинской помощи сверх Базовой программы ОМС в следующих медицинских организациях: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Челябинский областной клинический терапевтический госпиталь для ветеранов войн», Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная стоматологическая поликлиника».

Финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС, включая Базовую программу ОМС и оказание медицинской помощи сверх Базовой программы ОМС, осуществляется в соответствии с разделом V Территориальной программы.

## V. Финансовое обеспечение Территориальной программы

19. Источниками финансового обеспечения Территориальной программы являются средства федерального бюджета, бюджета Челябинской области, бюджетов муниципальных образований Челябинской области (в случае передачи органами государственной власти Челябинской области соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан для осуществления органами местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области), средства ОМС.

20. За счет средств ОМС в рамках реализации Базовой 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 раздел I Перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляется финансовое обеспечение профилактических мероприятий, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Территориальной 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 Территориальной программы;

осуществляется финансовое обеспечение мероприятий 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.

21. За счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС, в соответствии с разделом I Перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи.

22. В рамках Территориальной программы за счет средств ОМС в части видов медицинской помощи и по заболеваниям, входящим в Базовую программу ОМС, и бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов в части видов медицинской помощи и по заболеваниям, не входящим в Базовую программу 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 проведение 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 высшего образования, заключении договора с Министерством обороны Российской Федерации 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.

23. Медицинская реабилитация, оказываемая как этап в общем процессе лечения отдельных заболеваний в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, осуществляется за счет средств ОМС в рамках реализации Базовой программы ОМС.

24. Финансирование деятельности патологоанатомических отделений многопрофильных медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС, осуществляется за счет средств ОМС в части проведения гистологических и цитологических исследований в рамках прижизненной диагностики заболеваний в соответствии со стандартами медицинской помощи и порядками оказания медицинской помощи, установленными уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

25. За счет средств ОМС осуществляется финансовое обеспечение проведения санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий в части медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы ОМС, исходя из стандартов медицинской помощи и порядков оказания медицинской помощи, установленных уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

В рамках Территориальной программы ОМС застрахованным лицам высокотехнологичная медицинская помощь оказывается в соответствии с объемами предоставления медицинской помощи, установленными Комиссией по разработке Территориальной программы ОМС в соответствии с Перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи.

Финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи устанавливается в отношении медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС.

26. Дополнительное финансовое обеспечение расходов, включаемых в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в соответствии с частью 7 статьи 35 Федерального закона от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», осуществляется за счет средств межбюджетного трансферта из областного бюджета бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования Челябинской области.

27. Сверх Базовой программы ОМС за счет средств межбюджетного трансферта из областного бюджета бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования Челябинской области (далее именуется - Фонд):

ВИЧ-инфицированным больным, имеющим полис ОМС, предоставляется стационарная медицинская помощь (за исключением специфической противовирусной терапии) в специализированном инфекционном отделении Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

пациентам, страдающим почечной недостаточностью и нуждающимся в проведении заместительной почечной терапии, обеспечивается проезд к месту лечения и обратно;

пациентам оказывается медицинская помощь в специализированных отделениях по профилю медицинской помощи «медицинская реабилитация» по профилю койки «реабилитационные соматические» в следующих медицинских организациях: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Челябинский областной центр реабилитации», Государственное унитарное предприятие Челябинской области Пансионат с лечением «Карагайский Бор»;

пациентам оказывается высокотехнологичная медицинская помощь по профилю «сердечно – сосудистая хирургия» с использованием метода лечения «баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуд (сосуды)» в следующих медицинских организациях: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 3 г. Миасс», Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная больница г. Троицк», Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная клиническая больница № 3», Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Челябинская областная клиническая больница»;

пациентам оказывается амбулаторно-поликлиническая медицинская помощь сверх объемов, установленных Базовой программой ОМС, в следующих медицинских организациях: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Челябинский областной клинический терапевтический госпиталь для ветеранов войн», Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная стоматологическая поликлиника».

28. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

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

2) скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи не застрахованным по ОМС лицам;

3) первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в Базовую программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, туберкулез, синдром приобретенного иммунодефицита, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе 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 Территориальной программе ОМС;

4) паллиативной медицинской помощи, оказываемой областными государственными учреждениями здравоохранения амбулаторно, в том числе выездными патронажными службами, и стационарно, включая хосписы и койки сестринского ухода;

5) высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, включенными в перечень медицинских организаций Челябинской области, оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь, не включенную в Базовую программу ОМС, в соответствии с разделом II Перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи;

6) пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатального скрининга на 5 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;

7) экстренной медицинской помощи, оказываемой областными государственными учреждениями здравоохранения при массовых поражениях (в зонах стихийных бедствий и катастроф), а также при особо опасных инфекционных заболеваниях;

8) медицинской помощи, оказываемой областными государственными учреждениями здравоохранения по экстренным показаниям не застрахованным и не идентифицированным в системе ОМС лицам, в том числе:

иностранным гражданам (в том числе из других стран Содружества Независимых Государств), не подлежащим ОМС;

военнослужащим и другим категориям граждан в связи с исполнением ими обязанностей военной и приравненной к ней службы в соответствии с законодательством Российской Федерации (скорая и неотложная амбулаторно-поликлиническая медицинская помощь, стационарная

медицинская помощь до перевода в ведомственную медицинскую организацию или после заключения договоров на оплату этого вида помощи между государственными учреждениями здравоохранения и соответствующими министерствами и ведомствами);

лицам без определенного места жительства, не имеющим документов, удостоверяющих личность;

9) государственных программ в сфере здравоохранения и профилактических мероприятий, утверждаемых в установленном законодательством порядке;

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

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

11) обследования доноров и выдача им справок;

12) оказания медицинской помощи, предоставления медицинских и иных услуг в государственных санаториях, включая детские, а также в санаториях для детей с родителями;

13) предусмотренной законодательством Челябинской области для определенных категорий граждан медицинской помощи, оказываемой областными государственными учреждениями здравоохранения;

14) проведения мероприятий по предупреждению распространения ВИЧ-инфекции.

29. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется:

1) 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;

2) 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;

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

4) пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на 5 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;

5) обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов и (или) тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в областных государственных учреждениях здравоохранения.

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

1) первичная медико-санитарная и специализированная медицинская помощь в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в Базовую программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, туберкулез, ВИЧ-инфекция и синдром приобретенного иммунодефицита, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические 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);

2) неотложная медицинская помощь, оказываемая категориям граждан, не включенным в систему ОМС, в муниципальных учреждениях здравоохранения;

3) скорая медицинская помощь (за исключением специализированной (санитарно-авиационной)), оказываемая не застрахованным и не идентифицированным в системе ОМС лицам;

4) паллиативная медицинская помощь, оказываемая амбулаторно, в том числе выездными патронажными службами, и стационарно, в том числе в хосписах и на койках сестринского ухода;

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

6) медицинская помощь, оказываемая по экстренным показаниям в муниципальных учреждениях здравоохранения Челябинской области не застрахованным и не идентифицированным в системе ОМС лицам, в том числе:

иностранным гражданам (в том числе из других стран Содружества Независимых Государств), не подлежащим ОМС;

военнослужащим и другим категориям граждан в связи с исполнением ими обязанностей военной и приравненной к ней службы в соответствии с законодательством Российской Федерации (скорая и неотложная амбулаторно-поликлиническая медицинская помощь, стационарная медицинская помощь до перевода в ведомственную медицинскую

организацию или после заключения договоров на оплату этого вида помощи между муниципальными учреждениями здравоохранения и соответствующими министерствами и ведомствами);

лицам без определенного места жительства, не имеющим документов, удостоверяющих личность;

7) профилактические мероприятия, утверждаемые в установленном законодательством порядке;

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

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

организация проведения профилактических прививок, включенных в Национальный календарь профилактических прививок, в соответствии с объемом поставленных учреждениям муниципальной системы здравоохранения медицинских иммунобиологических препаратов;

10) обследование и выдача справок донорам;

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

12) проведение мероприятий по предупреждению распространения ВИЧ-инфекции.

31. За счет бюджетных ассигнований местных бюджетов финансируются:

1) расходы на создание условий для оказания медицинской помощи населению на территории муниципального образования (за исключением муниципальных образований, медицинская помощь населению которых оказывается в соответствии со статьей 42 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»);

2) муниципальные программы в сфере здравоохранения (принятые в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации).

32. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

1) высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в Базовую программу ОМС, в соответствии с разделом II Перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи за счет дотаций федеральному бюджету в соответствии с Федеральным законом о бюджете Федерального фонда обязательного медицинского страхования на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов в целях предоставления в порядке, устанавливаемом Правительством Российской Федерации, субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов субъектов Российской Федерации, возникающих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи медицинскими организациями, подведомственными исполнительным органам государственной власти

субъектов Российской Федерации;

2) скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти (в части медицинской помощи, не включенной в Базовую программу ОМС, в том числе при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную Базовой программой ОМС);

3) медицинской эвакуации, осуществляемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации;

4) скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, в том числе предоставление дополнительных видов и объемов медицинской помощи, предусмотренных законодательством Российской Федерации, населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда (в части медицинской помощи, не включенной в Базовую программу ОМС, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Базовой программе ОМС);

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

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

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

8) закупки лекарственных препаратов, предназначенных для лечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, лиц после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации;

9) закупки противовирусных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для лечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и С;

10) закупки антибактериальных и противотуберкулезных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для лечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя;

11) предоставления в установленном порядке бюджету Челябинской области субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6<sup>2</sup> Федерального закона от 17 июля 1999 года № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи»;

12) мероприятий, предусмотренных национальным календарем профилактических прививок в рамках подпрограммы «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи» государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 294 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения»;

13) дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации;

14) медицинской деятельности, связанной с донорством органов и (или) тканей человека в целях трансплантации (пересадки).

33. За счет бюджетных ассигнований бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования осуществляется:

1) финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, в соответствии с разделом II Перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой гражданам Российской Федерации федеральными государственными учреждениями, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации, функции и полномочия учредителя которых осуществляют федеральные органы исполнительной власти;

2) финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в Базовую программу ОМС, в соответствии с разделом II Перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой гражданам медицинскими организациями частной системы здравоохранения, включенными в перечень указанных организаций, который

будет утвержден Министерством здравоохранения Российской Федерации с 1 января 2019 года.

34. Кроме того, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, областного бюджета и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти Челябинской области соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан для осуществления органами местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области) в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные и муниципальные услуги (выполняются работы) в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, исполнительным органам государственной власти Челябинской области и органам местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области соответственно, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС, в лепрозориях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах профилактики и борьбы со СПИДом, 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 Базовую 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 Базовую 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 приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря).

## VI. Нормативы объема медицинской помощи

35. В целях обеспечения преемственности, доступности и качества медицинской помощи, а также эффективной реализации Территориальной

программы учитывается трехуровневая система организации медицинской помощи гражданам:

1) первый уровень - оказание преимущественно первичной медико-санитарной, в том числе первичной специализированной медицинской помощи, а также специализированной медицинской помощи и скорой медицинской помощи (в центральных районных больницах, городских, районных, участковых больницах, городских поликлиниках, на станциях скорой медицинской помощи);

2) второй уровень - оказание преимущественно специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своей структуре специализированные межмуниципальные (межрайонные) отделения и (или) центры, а также в диспансерах, многопрофильных больницах;

3) третий уровень - оказание преимущественно специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в медицинских организациях.

36. Нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Территориальной программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по Базовой программе ОМС - в расчете на 1 застрахованное лицо и на 2018 год составляют:

1) для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках Базовой программы ОМС - 0,300 вызова на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,125 вызова на 1 застрахованное лицо;

второго уровня - 0,175 вызова на 1 застрахованное лицо;

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов - 0,037 вызова на 1 жителя, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,03564 вызова на 1 жителя;

второго уровня - 0,00122 вызова на 1 жителя;

третьего уровня - 0,00014 вызова на 1 жителя;

2) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими 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), в рамках Базовой программы ОМС - 2,35 посещения на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,645 посещения на 1 застрахованное лицо;

второго уровня - 1,428 посещения на 1 застрахованное лицо;

третьего уровня - 0,277 посещения на 1 застрахованное лицо;

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов - 0,7 посещения на 1 жителя, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,20 посещения на 1 жителя;

второго уровня - 0,25 посещения на 1 жителя;

третьего уровня - 0,25 посещения на 1 жителя;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, в рамках Базовой программы ОМС - 1,98 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 3) на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,441 обращения на 1 застрахованное лицо;

второго уровня - 1,245 обращения на 1 застрахованное лицо;

третьего уровня - 0,294 обращения на 1 застрахованное лицо;

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов - 0,2 обращения на 1 жителя, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,040 обращения на 1 жителя;

второго уровня - 0,100 обращения на 1 жителя;

третьего уровня - 0,060 обращения на 1 жителя;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках Базовой программы ОМС - 0,56 посещения на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,200 посещения на 1 застрахованное лицо;

второго уровня - 0,216 посещения на 1 застрахованное лицо;

третьего уровня - 0,144 посещения на 1 застрахованное лицо;

3) для медицинской помощи в условиях дневных стационаров - 0,06 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,020 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

второго уровня - 0,025 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

третьего уровня - 0,015 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов - 0,004 случая лечения на 1 жителя;

в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,001 случая лечения на 1 жителя;

второго уровня - 0,001 случая лечения на 1 жителя;

третьего уровня - 0,002 случая лечения на 1 жителя;

4) для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по Территориальной программе ОМС - 0,17339787 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,17235 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, сверх Базовой программы ОМС - 0,00104787 случая), в том числе для медицинских организаций по Территориальной программе ОМС:

первого уровня - 0,02681066 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,02649 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, сверх Базовой программы ОМС - 0,00032066 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо);

второго уровня - 0,03768197 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,03732 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, сверх Базовой программы ОМС - 0,00036197 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо);

третьего уровня - 0,10890524 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,10854 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, сверх Базовой программы ОМС - 0,00036524 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо);

в том числе для медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках Территориальной программы ОМС - 0,06029102 койко-дня на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,048 койко-дня на 1 застрахованное лицо (в том числе для детей в возрасте 0 – 17 лет – 0,012 койко-дня на 1 застрахованное лицо), сверх Базовой программы ОМС - 0,01229102 койко-дня на 1 застрахованное лицо), в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,01077552 койко-дня на 1 застрахованное лицо, в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,006 койко-дня на 1 застрахованное лицо, сверх Базовой программы ОМС - 0,00577552 койко-дня на 1 застрахованное лицо;

второго уровня - 0,0265155 койко-дня на 1 застрахованное лицо, в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,015 койко-дня на 1 застрахованное лицо (в том числе для детей в возрасте 0 – 17 лет – 0,008 койко-дня на 1 застрахованное лицо), сверх Базовой программы ОМС - 0,0065155 койко-дня на 1 застрахованное лицо;

третьего уровня - 0,027 койко-дня на 1 застрахованное лицо, в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,014 койко-дня на 1 застрахованное лицо (в том числе для детей в возрасте 0 – 17 лет – 0,004 койко-дня на 1 застрахованное лицо);

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов - 0,016 случая госпитализации на 1 жителя, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,004 случая госпитализации на 1 жителя;

второго уровня - 0,005 случая госпитализации на 1 жителя;

третьего уровня - 0,007 случая госпитализации на 1 жителя;

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая хосписы и больницы сестринского ухода) за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов - 0,092 койко-дня на 1 жителя, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,035 койко-дня на 1 жителя;

второго уровня - 0,055 койко-дня на 1 жителя;

третьего уровня - 0,002 койко-дня на 1 жителя.

Объем высокотехнологичной медицинской помощи в целом по Территориальной программе (в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в Базовую программу ОМС, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти) в расчете на 1 жителя составляет 0,006 случая госпитализации.

Нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Территориальной программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по Базовой программе ОМС - в расчете на 1 застрахованное лицо и на 2019– 2020 годы составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках Базовой программы ОМС - 0,300 вызова на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,125 вызова на 1 застрахованное лицо;

второго уровня - 0,175 вызова на 1 застрахованное лицо;

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов - 0,037 вызова на 1 жителя, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,03564 вызова на 1 жителя;

второго уровня - 0,00122 вызова на 1 жителя;

третьего уровня - 0,00014 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), в рамках Базовой программы ОМС - 2,35 посещения на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,645 посещения на 1 застрахованное лицо;

второго уровня - 1,428 посещения на 1 застрахованное лицо;

третьего уровня - 0,277 посещения на 1 застрахованное лицо;

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов - 0,7 посещения на 1 жителя, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,20 посещения на 1 жителя;

второго уровня - 0,25 посещения на 1 жителя;

третьего уровня - 0,25 посещения на 1 жителя;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями за счет средств Территориальной программы ОМС - 1,98464035 обращения на 1 застрахованное лицо (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 3) (в рамках Базовой программы ОМС - 1,98 обращения на 1 застрахованное лицо, сверх Базовой программы ОМС - 0,00464035 обращения на 1 застрахованное лицо), в том числе для

медицинских организаций:

- первого уровня - 0,441 обращения на 1 застрахованное лицо;
- второго уровня – за счет средств Территориальной программы ОМС – 1,24964035 обращения на 1 застрахованное лицо (в рамках Базовой программы ОМС – 1,245 обращения на 1 застрахованное лицо, сверх Базовой программы ОМС – 0,00464035 обращения на 1 застрахованное лицо);
- третьего уровня - 0,294 обращения на 1 застрахованное лицо;
- за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов - 0,2 обращения на 1 жителя, в том числе для медицинских организаций:
  - первого уровня - 0,040 обращения на 1 жителя;
  - второго уровня - 0,100 обращения на 1 жителя;
  - третьего уровня - 0,060 обращения на 1 жителя;
- для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках Базовой программы ОМС - 0,56 посещения на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинских организаций:
  - первого уровня - 0,200 посещения на 1 застрахованное лицо;
  - второго уровня - 0,216 посещения на 1 застрахованное лицо;
  - третьего уровня - 0,144 посещения на 1 застрахованное лицо;
- для медицинской помощи в условиях дневных стационаров - 0,06 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинских организаций:
  - первого уровня - 0,020 случая лечения на 1 застрахованное лицо;
  - второго уровня - 0,025 случая лечения на 1 застрахованное лицо;
  - третьего уровня - 0,015 случая лечения на 1 застрахованное лицо;
- за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов - 0,004 случая лечения на 1 жителя, в том числе для медицинских организаций:
  - первого уровня - 0,001 случая лечения на 1 жителя;
  - второго уровня - 0,001 случая лечения на 1 жителя;
  - третьего уровня - 0,002 случая лечения на 1 жителя;
- для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях за счет средств Территориальной программы ОМС - 0,17369261 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в рамках Базовой программы ОМС - 0,17235 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, сверх Базовой программы ОМС - 0,00134261 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо), в том числе для медицинских организаций по Территориальной программе ОМС:
  - первого уровня - 0,02681066 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,02649 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, сверх Базовой программы ОМС - 0,00032066 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо);
  - второго уровня - 0,03768197 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,03732 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, сверх Базовой программы ОМС - 0,00036197 случая госпитализации на 1 застрахованное

лицо);

третьего уровня - 0,10890524 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,10854 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, сверх Базовой программы ОМС - 0,00036524 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 за счет средств Территориальной программы ОМС - 0,07029102 койко-дня на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,058 койко-дня на 1 застрахованное лицо (в том числе для детей в возрасте 0 – 17 лет – 0,014 койко-дня на 1 застрахованное лицо), сверх Базовой программы ОМС - 0,01229102 койко-дня на 1 застрахованное лицо) на 2019 год; за счет средств Территориальной программы ОМС - 0,08229102 койко-дня на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,070 койко-дня на 1 застрахованное лицо (в том числе для детей в возрасте 0 – 17 лет – 0,017 койко-дня на 1 застрахованное лицо), сверх Базовой программы ОМС - 0,01229102 койко-дня на 1 застрахованное лицо) на 2020 год, в том числе для медицинских организаций по Территориальной программе ОМС:

первого уровня - 0,01277552 койко-дня на 1 застрахованное лицо, в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,007 койко-дня на 1 застрахованное лицо, сверх Базовой программы ОМС - 0,00577552 койко-дня на 1 застрахованное лицо на 2019 год; 0,01377552 койко-дня на 1 застрахованное лицо, в том числе в рамках Базовой программы ОМС – 0,008 койко-дня на 1 застрахованное лицо, сверх Базовой программы ОМС - 0,00577552 койко-дня на 1 застрахованное лицо на 2020 год;

второго уровня - 0,0245155 койко-дня на 1 застрахованное лицо, в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,018 койко-дня на 1 застрахованное лицо (в том числе для детей в возрасте 0 – 17 лет – 0,009 койко-дня на 1 застрахованное лицо), сверх Базовой программы ОМС - 0,0065155 койко-дня на 1 застрахованное лицо на 2019 год; 0,0285155 койко-дня на 1 застрахованное лицо, в том числе в рамках Базовой программы ОМС – 0,022 койко-дня на 1 застрахованное лицо (в том числе для детей в возрасте 0 – 17 лет – 0,011 койко-дня на 1 застрахованное лицо), сверх Базовой программы ОМС - 0,0065155 койко-дня на 1 застрахованное лицо на 2020 год;

третьего уровня - 0,033 койко-дня на 1 застрахованное лицо, в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,032 койко-дня на 1 застрахованное лицо (в том числе для детей в возрасте 0 – 17 лет – 0,005 койко-дня на 1 застрахованное лицо) на 2019 год; 0,040 койко-дня на 1 застрахованное лицо, в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,040 койко-дня на 1 застрахованное лицо (в том числе для детей в возрасте

0 – 17 лет – 0,006 койко-дня на 1 застрахованное лицо) на 2020 год;  
за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов - 0,016 случая госпитализации на 1 жителя, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,005 случая госпитализации на 1 жителя;  
второго уровня - 0,005 случая госпитализации на 1 жителя;  
третьего уровня - 0,006 случая госпитализации на 1 жителя;

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая хосписы и больницы сестринского ухода) за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов - 0,092 койко-дня на 1 жителя, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,035 койко-дня на 1 жителя;  
второго уровня - 0,055 койко-дня на 1 жителя;  
третьего уровня - 0,002 койко-дня на 1 жителя.

Объем высокотехнологичной медицинской помощи в целом по Территориальной программе в расчете на 1 жителя составляет 0,006 случая госпитализации.

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

#### VII. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, способы оплаты медицинской помощи, порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи

37. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2018 год составляют:

1) на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств соответствующих бюджетов – 2340,73 рубля, за счет средств ОМС – 2 438,20 рубля;

2) на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств соответствующих бюджетов - 460,32 рубля, за счет средств ОМС – 495,90 рубля;

3) на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств соответствующих бюджетов – 1334,82 рубля, за счет средств ОМС – 1 389,40 рубля;

4) на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств ОМС – 634,90 рубля;

5) на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств

соответствующих бюджетов – 13 636,54 рубля, за счет средств Территориальной программы ОМС – 16 548,00 рубля (в том числе в рамках Базовой программы ОМС – 16 023,00 рубля);

6) на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств соответствующих бюджетов – 79 001,10 рубля, за счет средств Территориальной программы ОМС – 34 492,58 рубля (в том числе в рамках Базовой программы ОМС – 34 278,16 рубля, сверх Базовой программы ОМС – 69 760,60 рубля). Для высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи установлены Перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи;

7) 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 Территориальной программы ОМС – 2 547,97 рубля (в том числе в рамках Базовой программы ОМС – 2 741,30 рубля, сверх Базовой программы ОМС – 1792,90 рубля);

8) на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая больницы сестринского ухода), за счет средств соответствующих бюджетов – 2115,17 рубля.

38. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2019 - 2020 годы составляют:

1) на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств областного бюджета и местных бюджетов – 2 420,30 рубля на 2019 год; 2 566,39 рубля на 2020 год, за счет средств ОМС – 2 523,80 рубля на 2019 год; 2 620,40 рубля на 2020 год;

2) на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств соответствующих бюджетов – 478,73 рубля на 2019 год; 497,91 рубля на 2020 год, за счет средств ОМС – 512,20 рубля на 2019 год; 530,50 рубля на 2020 год;

3) на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств соответствующих бюджетов – 1388,19 рубля на 2019 год; 1443,76 рубля на 2020 год, за счет средств Территориальной программы ОМС – 1 441,91 рубля (в том числе в рамках Базовой программы ОМС – 1 434,70 рубля, сверх Базовой программы ОМС – 4 519,80 рубля) на 2019 год; за счет средств Территориальной программы ОМС – 1 493,09 рубля (в том числе в рамках Базовой программы ОМС – 1 486,00 рубля, сверх базовой программы ОМС – 4 519,80 рубля) на 2020 год;

4) на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств ОМС – 655,60 рубля на 2019 год; 679,10 рубля на 2020 год;

5) на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств соответствующих бюджетов – 14 182,02 рубля на 2019 год; 14 749,31 рубля на 2020 год, за счет средств Территориальной программы ОМС – 17 244,67 рубля (в том числе в рамках Базовой программы ОМС – 16 666,80 рубля) на 2019 год; за счет средств Территориальной программы ОМС – 17 971,67 рубля (в том числе в рамках Базовой программы ОМС – 17 393,80 рубля) на 2020 год;

6) на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств соответствующих бюджетов – 82 161,20 рубля на 2019 год; 85 447,67 рубля на 2020 год, за счет средств Территориальной программы ОМС – 34 954,51 рубля (в том числе в рамках Базовой программы ОМС – 34 387,37 рубля, сверх Базовой программы ОМС – 107 760,30 рубля) на 2019 год; за счет средств Территориальной программы ОМС – 36 429,76 рубля (в том числе в рамках Базовой программы ОМС – 35 874,11 рубля, сверх базовой программы ОМС – 107 760,30 рубля) на 2020 год. Для высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи установлены Перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи;

7) 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 Территориальной программы ОМС – 2 634,05 рубля (в том числе в рамках Базовой программы ОМС – 2 812,30 рубля, сверх базовой программы ОМС – 1 792,90 рубля) на 2019 год; за счет средств Территориальной программы ОМС – 2 737,36 рубля (в том числе в рамках Базовой программы ОМС – 2 903,10 рубля, сверх базовой программы ОМС – 1 792,90 рубля) на 2020 год;

8) на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая хосписы и больницы сестринского ухода), за счет средств соответствующих бюджетов – 2199,78 рубля на 2019 год; 2287,79 рубля на 2020 год.

39. Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи по ОМС устанавливаются в соответствии со статьями 30, 35 Федерального закона от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

40. Тарифы на оплату медицинской помощи по ОМС устанавливаются тарифным соглашением между Министерством здравоохранения Челябинской области, Фондом, представителями страховых медицинских организаций, медицинских профессиональных некоммерческих организаций,

созданных в соответствии со статьей 76 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», профессиональных союзов медицинских работников или их объединений (ассоциаций) (далее именуется - тарифное соглашение в сфере ОМС Челябинской области). Указанные представители страховых медицинских организаций и медицинских профессиональных некоммерческих организаций включаются в состав Комиссии по разработке Территориальной программы ОМС, создаваемой в Челябинской области в соответствии с законодательством об ОМС в Российской Федерации.

41. Структура тарифа на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы ОМС, устанавливается в соответствии с частью 7 статьи 35 главы 7 Федерального закона от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» и включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу.

42. Структура тарифа на оплату медицинской помощи, оказываемой сверх Базовой программы ОМС, по оказанию ВИЧ-инфицированным больным стационарной медицинской помощи (за исключением специфической противовирусной терапии), а также объемов по высокотехнологичной медицинской помощи, медицинской реабилитации в условиях круглосуточного стационара включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств (за исключением специфической противовирусной терапии), расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию

имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу.

43. Тарифы на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы ОМС, формируются в соответствии с принятыми способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, включая денежные выплаты:

1) 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;

2) 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;

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

4) врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

44. При реализации Территориальной программы ОМС оплата медицинской помощи производится в пределах объемов предоставления медицинской помощи, установленных решением Комиссии по разработке Территориальной программы ОМС, следующими способами:

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

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся 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 ОМС, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);

за условную единицу трудоемкости (далее именуется - УЕТ);

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 из медицинской организации 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;

за законченный случай лечения заболевания при оказании высокотехнологичной медицинской помощи, содержащей в том числе методы лечения;

способы оплаты страховых случаев, видов и условий оказания медицинской помощи, установленных в дополнение к Базовой программе ОМС, определяются в тарифном соглашении в сфере ОМС Челябинской области;

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 из медицинской организации 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.

#### VIII. Подушевые нормативы финансового обеспечения Территориальной программы

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

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

Норматив	Единица измерения	2018 год	2019 год	2020 год
----------	-------------------	----------	----------	----------

Подушевой норматив финансирования Территориальной программы за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов	рублей на 1 жителя	3823,51	3976,40	4135,43
Подушевой норматив финансирования Территориальной программы за счет средств ОМС, всего, в том числе:	рублей на 1 застрахованное лицо	12 096,97	12 418,61	12 910,06
в рамках Базовой программы ОМС	рублей на 1 застрахованное лицо	11 992,37	12 218,29	12 709,74
сверх Базовой программы ОМС	рублей на 1 застрахованное лицо	104,60	200,32	200,32

#### IX. Условия оказания медицинской помощи в медицинских организациях в рамках Территориальной программы

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

В соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» пациенту гарантируется выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача).

Для получения первичной медико-санитарной помощи граждан выбирает медицинскую организацию, в том числе по территориально-участковому принципу, но не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина). В выбранной медицинской организации гражданин осуществляет выбор не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации) врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации.

Выбор или замена медицинской организации, оказывающей

медицинскую помощь, осуществляется пациентом в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 г. № 406н «Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи», с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 декабря 2012 г. №1342н «Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации (за исключением случаев оказания скорой медицинской помощи) за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором проживает гражданин, при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи», с постановлением Правительства Российской Федерации от 26 июля 2012 г. № 770 «Об особенностях выбора медицинской организации гражданами, проживающими в закрытых административно-территориальных образованиях, на территориях с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, а также работниками организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда».

Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи осуществляется:

1) по направлению врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера, врача-специалиста;

2) в случае самостоятельного обращения гражданина в медицинскую организацию, в том числе организацию, выбранную им в соответствии с частью 2 статьи 21 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», с учетом порядков оказания медицинской помощи.

Лечащий врач назначается руководителем медицинской организации (подразделения медицинской организации) или выбирается пациентом с учетом согласия врача. В случае требования пациентом замены лечащего врача руководитель медицинской организации (подразделения медицинской организации) должен содействовать выбору пациентом другого врача в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации. Лечащий врач по согласованию с соответствующим должностным лицом (руководителем) медицинской организации (подразделения медицинской организации) может отказаться от наблюдения за пациентом и его лечения, а также уведомить в письменной форме об отказе от проведения искусственного прерывания беременности, если отказ непосредственно не угрожает жизни пациента и здоровью окружающих. В случае отказа лечащего врача от наблюдения за пациентом и лечения пациента, а также в случае уведомления в письменной форме об отказе от проведения искусственного прерывания беременности должностное лицо

(руководитель) медицинской организации (подразделения медицинской организации) должно организовать замену лечащего врача.

Для получения специализированной медицинской помощи в плановой форме выбор медицинской организации осуществляется по направлению лечащего врача. В случае если в реализации Территориальной программы принимает 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 Территориальной программой.

При выборе врача и медицинской организации гражданин имеет право на получение информации в доступной для него форме, в том числе размещенной в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, о медицинской организации, об осуществляемой ею медицинской деятельности и о врачах, об уровне их образования и квалификации.

Выбор врача военнослужащими и лицами, приравненными по медицинскому обеспечению к военнослужащим, гражданами, проходящими альтернативную гражданскую службу, гражданами, подлежащими призыву на военную службу или направляемыми на альтернативную гражданскую службу, и гражданами, поступающими на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, а также задержанными, заключенными под стражу, отбывающими наказание в виде ограничения свободы, ареста, лишения свободы либо административного ареста, осуществляется с учетом особенностей оказания медицинской помощи, установленных статьями 25 и 26 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

Лицам, имеющим право на выбор врача и выбор медицинской организации в соответствии с положениями части 2 статьи 21 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», до момента реализации указанного права первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается в медицинских организациях, в которых указанные лица находились на медицинском обслуживании, врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами) и фельдшерами, осуществлявшими медицинское обслуживание указанных лиц.

47. Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы.

Внеочередное оказание медицинской помощи отдельным категориям граждан в рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов, утверждаемой Правительством Российской Федерации, в медицинских организациях (в том числе в госпиталях ветеранов войн),

подведомственных федеральным органам исполнительной власти, государственным академиям наук, осуществляется в порядке, устанавливаемом Правительством Российской Федерации.

Право на внеочередное оказание медицинской помощи в рамках Территориальной программы в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Челябинской области (далее именуются - областные медицинские организации), имеют граждане, указанные в статьях 14 - 19, 21 Федерального закона от 12 января 1995 года № 5-ФЗ «О ветеранах», а также в областных медицинских организациях и муниципальных медицинских организациях - граждане, указанные в статье 23 Федерального закона от 20 июля 2012 года № 125-ФЗ «О донорстве крови и ее компонентов» (далее именуются - граждане, имеющие право на внеочередное оказание медицинской помощи).

Условия доступности и качество оказания медицинской помощи инвалидам и другим группам населения с ограниченными возможностями передвижения определены статьей 10 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

Направление граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, для внеочередного получения медицинской помощи осуществляется медицинскими организациями, имеющими прикрепленное население.

Медицинские организации по месту прикрепления граждан организуют учет граждан и динамическое наблюдение за состоянием их здоровья.

Лечащий врач при наличии медицинских показаний направляет соответствующие медицинские документы во врачебную комиссию медицинской организации по месту прикрепления гражданина (далее именуется - врачебная комиссия).

Врачебная комиссия на основании представленных медицинских документов (осмотра гражданина, имеющего право на внеочередное оказание медицинской помощи) принимает решение о внеочередном оказании медицинской помощи.

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

При отсутствии необходимого вида медицинской помощи врачебные комиссии направляют медицинские документы по установленной форме в Министерство здравоохранения Челябинской области для решения вопроса об обследовании и лечении граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, в медицинской организации, подведомственной федеральному органу исполнительной власти.

48. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в

организм человека при оказании медицинской помощи, 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.

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

Выписка рецептов на бесплатное и льготное получение лекарственных средств (далее именуются - бесплатные и льготные рецепты) осуществляется по показаниям в соответствии с утвержденными стандартами и перечнями лекарственных препаратов, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты, медицинские изделия, специализированные продукты лечебного питания отпускаются по рецептам врачей бесплатно или с 50-процентной скидкой.

В случае необходимости использования лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, не включенных в перечни лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, ежегодно утверждаемые Правительством Российской Федерации, медицинские организации при оказании медицинской помощи в рамках Территориальной программы могут назначать, приобретать и применять по медицинским показаниям лекарственные препараты, отсутствующие в указанных перечнях, при наличии у пациента жизненных показаний по решению врачебной комиссии в соответствии с установленными нормативными правовыми актами Российской Федерации и правовыми актами Челябинской области.

Выписка бесплатных и льготных рецептов и лекарственное обеспечение отдельных категорий граждан, имеющих право на предоставление набора социальных услуг, и больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей осуществляются в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Обеспечение иммунобиологическими лекарственными препаратами, а также донорской кровью и (или) ее компонентами для клинического

использования при оказании медицинской помощи в рамках реализации Территориальной программы медицинских организаций осуществляется в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации и правовыми актами Челябинской области.

49. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной программы:

1) повышение информированности населения по вопросам профилактики и ранней диагностики хронических неинфекционных заболеваний;

2) проведение лекций в организованных коллективах по вопросам профилактики хронических неинфекционных заболеваний;

3) обучение граждан навыкам оказания первой помощи в организованных коллективах Челябинской области;

4) мероприятия по своевременному выявлению, коррекции факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний у населения Челябинской области, которые проводятся:

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

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

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

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

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

5) проведение мероприятий в рамках школ здоровья для пациентов с сахарным диабетом, с бронхиальной астмой, с артериальной гипертензией, с гастроэнтерологическими заболеваниями, с аллергическими заболеваниями, школ материнства и другого;

6) проведение образовательных мероприятий для медицинских работников по вопросам профилактики и ранней диагностики хронических неинфекционных заболеваний;

7) проведение научно-практических конференций, учебных семинаров для врачей медицинских организаций, бригад скорой медицинской помощи;

8) проведение учебных семинаров для медицинских сестер, фельдшеров бригад скорой медицинской помощи.

50. Условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в стационарных условиях, включая предоставление спального места и питания, при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в

медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний.

При оказании медицинской помощи в стационарных условиях размещение больных производится в палаты.

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

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

Питание больного, а также при совместном нахождении с ним одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в стационаре осуществляется в соответствии с нормами, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

По медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации, размещение в маломестных палатах (боксах) пациентов не подлежит оплате за счет личных средств граждан.

52. 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.

В случае выявления у детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, заболевания, требующего оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, ребенок направляется на госпитализацию в профильное отделение в срок, не превышающий 21 дня с момента постановки диагноза, с целью уточнения диагноза, лечения пациента и при необходимости решения вопроса об оказании ему высокотехнологичной медицинской помощи.

При необходимости проведения реабилитационного лечения дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, направляются на госпитализацию в реабилитационное отделение в срок, не превышающий 21 дня со дня назначения.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в соответствии с Перечнем видов высокотехнологичной

медицинской помощи, а также в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 декабря 2014 г. № 930н «Об утверждении Порядка организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением специализированной информационной системы».

53. 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.

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

54. Условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения, профилактических осмотров несовершеннолетних.

Диспансеризация представляет собой комплекс мероприятий, в том числе медицинский осмотр врачами нескольких специальностей и применение необходимых методов обследования, осуществляемых в отношении определенных групп населения в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 3 февраля 2015 г. № 36ан «Об утверждении порядка проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения», от 15 февраля 2013 г. № 72н «О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации», от 11 апреля 2013 г. № 216н «Об утверждении порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью».

55. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы.

Возмещение расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы, осуществляется в соответствии с законодательством в сфере здравоохранения.

56. Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в

стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований и консультаций врачей-специалистов.

Срок ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме составляет не более 2 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию.

Срок ожидания оказания специализированной, за исключением высокотехнологичной, медицинской помощи составляет не более 30 календарных дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями – не более 14 календарных дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления диагноза заболевания (состояния).

Направление пациентов в медицинские организации для проведения процедуры экстракорпорального оплодотворения осуществляется комиссией Министерства здравоохранения Челябинской области по отбору пациентов для проведения процедуры экстракорпорального оплодотворения в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30 августа 2012 г. № 107н «О порядке использования вспомогательных репродуктивных технологий, противопоказаниях и ограничениях к их применению» и листами ожидания.

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

Срок проведения консультаций врачей-специалистов составляет не более 14 календарных дней с момента обращения пациента в медицинскую организацию.

Срок проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи не должен превышать 14 календарных дней со дня назначения.

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

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.

Срок ожидания высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме устанавливается в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания оказания специализированной медицинской помощи в плановой форме и

осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети Интернет, о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных.

Х. Целевые значения критериев доступности и качества  
медицинской помощи, оказываемой в рамках  
Территориальной программы

57. Критерии качества медицинской помощи:

Наименование показателя	Целевое значение на 2018 год	Целевое значение на 2019 год	Целевое значение на 2020 год
Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе:	38	41	45
городского населения	38	41	45
сельского населения (процентов от числа опрошенных)	38	41	45
Смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения)	605,5	602,1	598,4
Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте (процентов)	41,0	40,0	39,0
Материнская смертность (на 100 тыс. человек, родившихся живыми)	15,6	15,0	14,2
Младенческая смертность, в том числе:	5,7	5,6	5,2
в городской местности	5,2	5,1	5,1
в сельской местности (на 1000 человек, родившихся живыми)	6,8	6,4	6,4
Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в	15,3	15,2	15,1

возрасте до 1 года (процентов)			
Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет (на 1000 человек, родившихся живыми)	2,05	2,03	2,02
Смертность населения (число умерших на 1000 человек населения), в том числе:	11,6	11,2	10,8
в городской местности	11,0	10,6	10,2
в сельской местности	12,2	11,8	11,4
Доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 4 лет (процентов)	16,4	16,3	16,2
Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста)	81,0	79,0	78,0
Доля умерших в возрасте 0 - 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 17 лет (процентов)	19,45	19,40	19,35
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 (процентов)	53,6	54,1	54,5
Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года (процентов)	1,2	1,2	1,2
Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года (процентов)	55,1	55,9	56,7
Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда (процентов)	65,0	65,4	65,8

Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению (процентов)	14,4	14,8	15,2
Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению (процентов)	25,0	25,0	25,0
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 (процентов)	11,4	11,8	12,2
Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями (процентов)	35,0	35,0	35,0
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 ее проведению (процентов)	5,0	5,0	5,0
Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы (процентов)	2,0	2,0	2,0

от общего количества жалоб)			
-----------------------------	--	--	--

## 58. Критерии доступности медицинской помощи:

Наименование показателя	Целевое значение на 2018 год	Целевое значение на 2019 год	Целевое значение на 2020 год
Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения), в том числе:	33,5	34,1	34,2
городского населения	37,8	38,0	38,1
сельского населения,	14,5	14,5	14,5
в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях,	19,5	19,53	19,5
в том числе оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях	13,1	13,1	13,2
Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения), в том числе:	90,0	91,0	91,0
городского населения	96,0	96,5	96,5
сельского населения,	60,5	60,6	60,6
в том числе оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях,	44,0	44,1	44,1
в том числе оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях	38,1	38,1	38,1
Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу (процентов)	6,6	6,7	6,7
Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на	2,2	2,2	2,2

Территориальную программу(процентов)			
Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей (процентов), в том числе проживающих:	95,0	95,0	95,0
в городской местности	95,0	95,0	95,0
в сельской местности	95,0	95,0	95,0
Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Территориальной программы ОМС (процентов)	5,3	5,4	5,5
Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь, на 1000 человек сельского населения	297,0	297,0	297,0
Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов (процентов)	39,0	38,0	38,0
Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению	10	12	14
Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение, в общем количестве женщин с бесплодием	45	46	47
Эффективность деятельности	4140	4140	4140

медицинских организаций на основе оценки выполнения функции врачебной должности (количество посещений на 1 занятую должность врача, ведущего прием) - всего, в том числе:			
городского населения	4240	4240	4240
сельского населения	4040	4040	4040
Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда (средняя занятость койки в году) (дней) - всего	333	333	333
Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях (дней)	11,4	11,4	11,4
Доля объема специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказанной гражданам, проживающим за пределами субъекта Российской Федерации, в котором расположена медицинская организация, подведомственная федеральному органу исполнительной власти, в общем объеме медицинской помощи, оказанной этой медицинской организацией (за исключением медицинских организаций, имеющих прикрепленное население) (процентов)*	50	50	50
Доля доходов за счет средств ОМС в общем объеме доходов медицинской организации, подведомственной федеральному органу исполнительной власти (процентов) *	20	20	20

\* За исключением федеральных государственных учреждений, подведомственных Федеральному медико-биологическому агентству.

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1**  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи  
в Челябинской области на 2018 год  
и 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 медицинские изделия в соответствии с законодательством Российской Федерации отпускаются по рецептам врачей бесплатно

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты
А	пищеварительный тракт и обмен веществ	
А02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности	
А02В	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	
А02ВА	блокаторы H <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов	ранитидин
		фамотидин
А02ВС	ингибиторы протонного насоса	омепразол
		эзомепразол*
А02ВХ	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат
А03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта	
А03А	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта	
А03АА	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин
		платифиллин

A03AD	папаверин и его производные	дротаверин
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид
A04	противорвотные препараты	
A04A	противорвотные препараты	
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT <sub>3</sub> -рецепторов	ондансетрон
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей	
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей	
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства	
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота
A06	слабительные средства	
A06A	слабительные средства	
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил
		сеннозиды А и В
A06AD	осмотические слабительные средства	лактuloза
		макрогол
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты	
A07B	адсорбирующие кишечные препараты	
A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид
A07E	кишечные противовоспалительные препараты	

A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	сульфасалазин
A07F	противодиарейные микроорганизмы	
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты	
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты	
A09AA	ферментные препараты	панкреатин
A10	препараты для лечения сахарного диабета	
A10A	инсулины и их аналоги	
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт
		инсулин глулизин
		инсулин лизпро
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)
		инсулин деглудек + инсулин аспарт*
		инсулин лизпро двухфазный
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин
		инсулин деглудек
		инсулин детемир
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов	
A10BA	бигуаниды	метформин

A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид
		гликлазид
A10BG	тиазолидиндионы	росиглитазон*
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин
		вилдаглиптин
		саксаглиптин*
		ситаглиптин*
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид
A11	витамины	
A11C	витамины A и D, включая их комбинации	
A11CA	витамин A	ретинол
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол
		кальцитриол*
		колекальциферол
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами	
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота
A12	минеральные добавки	
A12A	препараты кальция	
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат
A12C	другие минеральные добавки	
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин*
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний	тиоктовая кислота

	желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
B	кровь и система кроветворения	
B01	антитромботические средства	
B01A	антитромботические средства	
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	ривароксабан*
B02	гемостатические средства	
B02B	витамин К и другие гемостатики	
B02BD	факторы свертывания крови	октоког альфа*
B02BX	другие системные гемостатики	этамзилат
B03	антианемические препараты	
B03A	препараты железа	
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа [III] гидроксид полимальтозат
B03B	витамин В <sub>12</sub> и фолиевая кислота	
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота
C	сердечно-сосудистая система	
C01	препараты для лечения заболеваний сердца	
C01A	сердечные гликозиды	
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III	
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца	
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат

		изосорбида моонитрат
		нитроглицерин
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца	
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	мельдоний*
C02	антигипертензивные средства	
C02A	антиадренергические средства центрального действия	
C02AB	метилдопа	метилдопа
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин
		моксонидин
C03	диуретики	
C03A	тиазидные диуретики	
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид
C03B	тиазидоподобные диуретики	
C03BA	сульфонамиды	индапамид
C03C	«петлевые» диуретики	
C03CA	сульфонамиды	фуросемид
C03D	калийсберегающие диуретики	
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон
C07	бета-адреноблокаторы	
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол
		соталол
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол
		бисопролол
		метопролол
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол
C08	блокаторы кальциевых каналов	
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды	

C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин
		нимодипин
		нифедипин
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце	
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему	
C09A	ингибиторы АПФ	
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл
		лизиноприл
		периндоприл
		эналаприл
C09C	антагонисты ангиотензина II	
C09CA	антагонисты ангиотензина II	лозартан
C10	гиполипидемические средства	
C10A	гиполипидемические средства	
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин
		симвастатин
C10AB	фибраты	фенофибрат
D	дерматологические препараты	
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии	
D01A	противогрибковые препараты для местного применения	
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии	
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол

D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии	
D07A	глюкокортикоиды	
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон
D08	антисептики и дезинфицирующие средства	
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства	
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин
D08AG	препараты йода	повидон-йод
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	этанол
D11	другие дерматологические препараты	
D11A	другие дерматологические препараты	
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	пимекролимус*
G	мочеполовая система и половые гормоны	
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии	
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами	
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин
G01AF	производные имидазола	клотримазол
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии	
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии	
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов	
G03B	андрогены	
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон*

G03C	эстрогены	
G03CA	природные и полусинтетические эстрогены	эстрадиол
G03D	гестагены	
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон
G03DC	производные эстрена	норэтистерон
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции	
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический*
G03H	антиандрогены	
G03HA	антиандрогены	ципротерон
G04	препараты, применяемые в урологии	
G04B	препараты, применяемые в урологии	
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин*
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы	
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин
		доксазозин
		тамсулозин
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид*
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов	
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги	
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин
H01B	гормоны задней доли гипофиза	
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин
H01C	гормоны гипоталамуса	

H01CB	соматостатин и аналоги	октреотид*
H02	кортикостероиды системного действия	
H02A	кортикостероиды системного действия	
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон
H02AB	глюкокортикоиды	бетаметазон
		гидрокортизон
		дексаметазон
		метилпреднизолон
		преднизолон
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы	
H03A	препараты щитовидной железы	
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия
H03B	анти тиреоидные препараты	
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол
H03C	препараты йода	
H03CA	препараты йода	калия йодид
H05B	антипаратиреоидные средства	
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин*
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	цинакалцет*
J	противомикробные препараты системного действия	
J01	антибактериальные препараты системного действия	
J01A	тетрациклины	
J01AA	тетрациклины	доксциклин
J01B	амфениколы	
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины	
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин

		ампициллин
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота
J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты	
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефалексин
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим
J01E	сульфаниламиды и триметоприм	
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмины	
J01FA	макролиды	азитромицин
		джозамицин
		klarитромицин
J01FF	линкозамиды	клиндамицин
J01G	аминогликозиды	
J01GB	другие аминогликозиды	гентамицин
		тобрамицин
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона	
J01MA	фторхинолоны	гatifлоксацин*
		левофлоксацин*
		лomeфлоксацин*
		моксифлоксацин*
		офлоксацин
		ципрофлоксацин
J02	противогрибковые препараты системного действия	
J02A	противогрибковые препараты системного действия	

J02AA	антибиотики	нистатин
J02AC	производные триазола	вориконазол*
		флуконазол
J04	препараты, активные в отношении микобактерий	
J04A	противотуберкулезные препараты	
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота*
J04AB	антибиотики	рифампицин
J04AC	гидразиды	изониазид
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	пиразинамид
		этамбутол
J05	противовирусные препараты системного действия	
J05A	противовирусные препараты прямого действия	
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир
		валганцикловир*
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир
J05AX	прочие противовирусные препараты	имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты
		кагоцел
		умифеновир
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы	
L01	противоопухолевые препараты	
L01A	алкилирующие средства	
L01AA	аналоги азотистого иприта	мелфалан
		хлорамбуцил
		циклофосфамид
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан*
L01AD	производные нитрозомочевины	ломустин

L01AX	другие алкилирующие средства	темозоломид*
L01B	антиметаболиты	
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин
		флударабин*
L01BC	аналоги пиримидина	капецитабин*
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества	
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винорелбин*
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид
L01X	другие противоопухолевые препараты	
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	гефитиниб*
		иматиниб*
		эрлотиниб*
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	гидроксикарбамид
		третиноин*
L02	противоопухолевые гормональные препараты	
L02A	гормоны и родственные соединения	
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения	
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен
L02BB	антиандрогены	бикалутамид*
		флутамид
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол
L03	иммуностимуляторы	
L03A	иммуностимуляторы	
L03AB	интерфероны	интерферон альфа
		пэгинтерферон альфа-2a*
		пэгинтерферон альфа-2b*

L04	иммунодепрессанты	
L04A	иммунодепрессанты	
L04AA	селективные иммунодепрессанты	микофенолата мофетил*
		микофеноловая кислота*
		финголимод*
		эверолимус*
L04AC	ингибиторы интерлейкина	устекинумаб*
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус*
		циклоспорин*
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн
M	костно-мышечная система	
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты	
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты	
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак
		кеторолак
M01AC	оксикамы	лорноксикам
M01AE	производные пропионовой кислоты	ибупрофен
		кетопрофен
M01C	базисные противоревматические препараты	
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин
M03	миорелаксанты	
M03B	миорелаксанты центрального действия	
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	tizанидин
M04	противоподагрические препараты	
M04A	противоподагрические препараты	
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол

N	нервная система	
N01	анестетики	
N01A	препараты для общей анестезии	
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин
N02	анальгетики	
N02A	опиоиды	
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил
N02AX	другие опиоиды	пропионилфенил- этоксипиперидин
		трамадол
N02B	другие анальгетики и антипиретики	
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота
N02BE	анилиды	парацетамол
N03	противоэпилептические препараты	
N03A	противоэпилептические препараты	
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал
		фенобарбитал
N03AB	производные гидантоина	фенитоин
N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин
		окскарбазепин
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота
N03AX	другие противоэпилептические препараты	лакосамид*
		леветирацетам
		топирамат
N04	противопаркинсонические препараты	
N04A	антихолинергические средства	

N04AA	третичные амины	бипериден
		тригексифенидил
N04B	дофаминергические средства	
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид
		леводопа + карбидопа
N04BB	производные адамантана	амантадин
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил
		прамипексол
N05	психотропные средства	
N05A	антипсихотические средства	
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левопромазин
		хлорпромазин
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин
		трифлуоперазин
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перiciaзин
		тиоридазин
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол
N05AF	производные тioxантена	зуклопентиксол
		флупентиксол*
N05AH	дiazепины, оксазепины, тiazепины и оксепины	кветиапин
		оланзапин*
N05AL	бензамиды	сульпирид
N05AX	другие антипсихотические средства	палиперидон*
		рисперидон
N05B	анксиолитики	
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин
		дiazепам
		лоразепам

		оксазепам
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин
N05C	снотворные и седативные средства	
N05CD	производные бензодиазепаина	нитразепам
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон
N06	психоаналептики	
N06A	антидепрессанты	
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин
		имипрамин
		кломипрамин
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин
		сертралин*
		флуоксетин
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин*
		пипофезин
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты	
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин
		пирацетам
		N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон*
N06D	препараты для лечения деменции	
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин*
		ривастигмин*
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы	
N07A	парасимпатомиметики	
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат

		пиридостигмина бромид
N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат*
N07C	препараты для устранения головокружения	
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы	
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота
		этилметилгидроксипиридина сукцинат
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты	
P01	противопротозойные препараты	
P01A	препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций	
P01AB	производные нитроимидазола	метронидазол
P01B	противомаларийные препараты	
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин
P02	противогельминтные препараты	
P02C	препараты для лечения нематодоза	
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол
R	дыхательная система	
R01	назальные препараты	
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения	
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения	
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол*
		сальбутамол

		формотерол
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол
		будесонид + формотерол
		салметерол + флутиказон
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами	ипратропия бромид + фенотерол
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения	
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон
		будесонид
R03BB	антихолинергические средства	ипратропия бромид
		тиотропия бромид
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	
R03DA	ксантины	аминофиллин
R03DC	блокаторы лейкотриеновых рецепторов	зафирлукаст*
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	фенспирид
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний	
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами	
R05CB	муколитические препараты	амброксол
		ацетилцистеин
		дорназа альфа*
R06	антигистаминные средства системного действия	

R06A	антигистаминные средства системного действия	
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин
R06AE	производные пиперазина	цетиризин
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин
S	органы чувств	
S01	офтальмологические препараты	
S01A	противомикробные препараты	
S01AA	антибиотики	тетрациклин
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства	
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид
		дорзоламид
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол
S01F	мидриатические и циклоплегические средства	
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии	
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза
S02	препараты для лечения заболеваний уха	
S02A	противомикробные препараты	
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин
V	прочие препараты	
V03A	другие лечебные средства	
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс*
V03AF	дезинтоксикационные препараты для	кальция фолинат

	противоопухолевой терапии	
V06	лечебное питание	
V06D	другие продукты лечебного питания	
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	кетоналоги аминокислот*
	другие средства	специализированные продукты лечебного питания, без фениланина для детей, страдающих фенилкетонурией
	медицинские изделия	шприц инсулиновый
		автоинъектор инсулина стандартный со сменным картриджем
		игла скарификатор автоматическая
		тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови

\* Лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебной комиссии медицинской организации.

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2**  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Челябинской  
области на 2018 год и плановый  
период 2019 и 2020 годов

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Челябинской области на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов  
по источникам финансового обеспечения на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов

Источники финансового обеспечения Территориальной программы		Утвержденная стоимость Территориальной программы на 2018 год		Утвержденная стоимость Территориальной программы на 2019 год		Утвержденная стоимость Территориальной программы на 2020 год	
		всего (тыс. рублей)	на 1 жителя (1 застрахо- ванное лицо) в год (рублей)	всего (тыс. рублей)	на 1 жителя (1 застрахо- ванное лицо) в год (рублей)	всего (тыс. рублей)	на 1 жителя (1 застрахо- ванное лицо) в год (рублей)
Стоимость Территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02+03), в том числе:	01	56 437 004,82	16 075,97 (15 871,96)	58 117 440,63	16 554,64 (16 344,55)	60 423 207,58	17 211,44 (16 993,01)
I. Средства консолидированного бюджета Челябинской области*	02	13 422 978,62	3 823,51	13 959 720,83	3 976,40	14 518 018,38	4 135,43
II. Стоимость Территориальной программы ОМС, всего (сумма строк 04+08)	03	43 014 026,20	12 096,97	44 157 719,80	12 418,61	45 905 189,20	12 910,06
1. Стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках Базовой программы ОМС (сумма строк	04	42 642 106,60	11 992,37	43 445 405,10	12 218,29	45 192 874,50	12 709,74

05+06+07), в том числе:							
1) субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования**	05	41 856 808,10	11 771,52	43 402 406,60	12 206,20	45 149 876,00	12 697,65
2) межбюджетные трансферты из бюджета Челябинской области на финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в части Базовой программы ОМС	06	774 991,20	217,95	32 691,20	9,19	32 691,20	9,19
3) прочие поступления	07	10 307,30	2,90	10 307,30	2,90	10 307,30	2,90
2. Межбюджетные трансферты из бюджета Челябинской области на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных Базовой программой ОМС, из них:							
08	371 919,60	104,60	712 314,70	200,32	712 314,70	200,32	
1) межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Челябинской области в бюджет Фонда на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	371 919,60	104,60	712 314,70	200,32	712 314,70	200,32
2) межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Челябинской области в бюджет Фонда на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках Базовой программы ОМС	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

\* Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10).

\*\* Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 «Общегосударственные вопросы».

Справочно	Всего (тыс. рублей)	На 1 застрахованное лицо (рублей)
Расходы на обеспечение выполнения Фондом своих функций	281 600,00	79,20

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи  
в Челябинской области  
на 2018 год и плановый период  
2019 и 2020 годов

Утвержденная стоимость Территориальной программы  
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
в Челябинской области на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов по условиям  
ее предоставления на 2018 год

Медицинская помощь по источникам финансирования и условиям предоставления	№ стро- ки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предостав- ления медицин- ской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					рублей		тыс. рублей		в процентах к итогу
					за счет средств бюджета Челябинской области	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Челябинской области	средства ОМС	

I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Челябинской области, в том числе*:	01				3 823,51		13 422 978,62		23,8
1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, в том числе:	02	вызовов	0,037	2 438,16	90,21		316 695,11		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызовов			65,83		231 105,63		
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	04	посещений с профилактическими и иными целями	0,700	460,32	322,22		1 131 199,39		
	05	обращений	0,200	1 334,82	266,96		937 201,26		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещений с профилактическими и иными целями			19,79		69 475,62		
	07	обращений							

3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	08	случаев госпитализации	0,016	79 001,10	1 264,02		4 437 522,96		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случаев госпитализации			221,20		776 554,23		
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	10	случаев лечения	0,004	13 636,54	54,55		191 505,58		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	11	случаев лечения			1,91		6 705,33		
5. Паллиативная медицинская помощь	12	койко-дней	0,092	2 115,17	194,60		683 171,13		
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13	-			1 435,23		5 038 598,39		
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Челябинской области	14	случаев госпитализации			195,72		687 084,80		
II. Средства консолидированного бюджета Челябинской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе	15								

ОМС**, в том числе на приобретение:											
санитарного транспорта		16									
компьютерных томографов		17									
магнитно-резонансных томографов		18									
иного медицинского оборудования		19									
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:		20		X	X	X	12 096,97	X	43 014 026,20	76,2	
скорая медицинская помощь (сумма строк 28 + 33)		21	вызовов	0,300	2 438,20	X	731,46	X	2 600 902,10	X	
медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	29.1 + 34.1	22.1	посещений с профилактической и иными целями	2,350	495,90	X	1 165,37	X	4 143 785,40	X
		29.2 + 34.2	22.2	посещений по неотложной медицинской помощи	0,560	634,90	X	355,54	X	1 264 217,80	X

		29.3 + 34.3	22.3	обращений	1,980	1 389,40	X	2 751,01	X	9 781 953,30	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 30 + 35), в том числе:			23	случаев госпитализации	0,17339787	34 492,58	X	5 980,94	X	21 266 828,00	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 30.1 + 35.1)			23.1	койко-дней	0,06029102	2 547,97	X	153,62	X	546 225,20	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 30.2 + 35.2)			23.2	случаев госпитализации	0,00383466	157 521,14	X	604,04	X	2 147 819,70	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 31 + 36)			24	случаев лечения	0,060	16 548,00	X	992,88	X	3 530 444,20	X
паллиативная медицинская помощь *** (равно строке 37)			25	койко-дней	0,000	0,000	X	0,00	X	0,000	X
затраты на ведение дела страховыми медицинскими организациями			26		X	X	X	119,77	X	425 895,40	X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках			27		X	X	X	11 872,60	X	42 216 211,20	

Базовой программы ОМС застрахованным лицам:									
скорая медицинская помощь	28	вызвовов	0,300	2 438,20	X	731,46	X	2 600 902,10	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	29.1	посещений с профилактической и иными целями	2,350	495,90	X	1 165,37	X	4 143 785,40	X
	29.2	посещений по неотложной медицинской помощи	0,560	634,90	X	355,54	X	1 264 217,80	X
	29.3	обращений	1,980	1 389,40	X	2 751,01	X	9 781 953,30	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	30	случаев госпитализации	0,17235	34 278,16	X	5 907,84	X	21 006 908,40	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	30.1	койко-дней	0,048	2 741,30	X	131,58	X	467 868,00	X
высокотехнологичная медицинская помощь	30.2	случаев госпитали-	0,0036423	154 524,50	X	562,82	X	2 001 257,30	X

		зации							
медицинская помощь в условиях дневного стационара	31	случаев лечения	0,060	16 023,00	X	961,38	X	3 418 444,20	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх Базовой программы ОМС:	32		X	X	X	104,60	X	371 919,60	
скорая медицинская помощь	33	вызвов	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	34.1	посещений с профилактической и иными целями	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	34.2	посещений по неотложной медицинской помощи	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	34.3	обращений	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
специализированная	35	случаев	0,00104787	69 760,60	X	73,10	X	259 919,60	X

медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:		госпитализации							
медицинская реабилитация в стационарных условиях	35.1	койко-дней	0,01229102	1 792,90	X	22,04	X	78 357,20	X
высокотехнологичная медицинская помощь	35.2	случаев госпитализации	0,00019236	214 272,50	X	41,22	X	146 562,40	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	36	случаев лечения	0,000	0,00	X	31,50	X	112 000,00	X
паллиативная медицинская помощь	37	койко-дней	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
Итого (сумма строк 01 + 15 + 20)	38		X	X	3 823,51	12 096,97	13 422 978,62	43 014 026,20	100,0

Население Челябинской области по прогнозу Росстата на 1 января 2018 года – 3 510 643 человека.

Застрахованное население Челябинской области на 1 апреля 2017 года – 3 555 768 человек.

\* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Челябинской области на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

\*\* Указываются расходы консолидированного бюджета Челябинской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх Территориальной программы ОМС.

\*\*\* В случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх Базовой программы ОМС с соответствующим платежом бюджета Челябинской области.

Утвержденная стоимость Территориальной программы  
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
в Челябинской области на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов по условиям  
ее предоставления на 2019 год

Медицинская помощь по источникам финансирования и условиям предоставления	№ стро- ки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицин- ской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предостав- ления медицин- ской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					рублей		тыс. рублей		в процентах к итогу
					за счет средств бюджета Челябинской области	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Челябинской области	средства ОМС	
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Челябинской области, в том числе*:	01				3 976,40		13 959 720,83	X	24,0
1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в Территориальную	02	вызовов	0,037	2 523,76	93,38		327 823,84	X	X

программу ОМС, в том числе:									
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызвовов			68,14		239 215,21	X	X
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	04	посещений с профилактическими и иными целями	0,700	478,73	335,11		1 176 451,58	X	X
	05	обращений	0,200	1 388,19	277,64		974 694,92	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещений с профилактическими и иными целями			20,59		72 284,14	X	X
	07	обращений	X	X	X	X	X	X	X
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	08	случаев госпитализации	0,016	82 161,20	1 314,58		4 615 021,07	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случаев госпитализации			230,05		807 623,42	X	X
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	10	случаев лечения	0,004	14 182,02	56,73		199 158,78	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в	11	случаев лечения			1,99		6 986,18	X	X

системе ОМС лицам									
5. Паллиативная медицинская помощь	12	койко-дней	0,092	2 199,78	202,38		710 483,93	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13	-			1 500,86		5 269 001,91	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Челябинской области	14	случаев госпитализации			195,72		687 084,80	X	X
II. Средства консолидированного бюджета Челябинской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**, в том числе на приобретение:	15								
санитарного транспорта	16								
компьютерных томографов	17								
магнитно-резонансных томографов	18								
иного медицинского оборудования	19								
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	12 418,61	X	44 157 719,80	76,0

скорая медицинская помощь (сумма строк 28 + 33)		21	вызвов	0,300	2 523,80	X	757,14	X	2 692 214,20	X	
медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	29.1 + 34.1	22.1	посещений с профилактической и иными целями	2,350	512,20	X	1 203,67	X	4 279 971,30	X
		29.2 + 34.2	22.2	посещений по неотложной медицинской помощи	0,560	655,60	X	367,14	X	1 305 464,70	X
		29.3 + 34.3	22.3	обращений	1,98464035	1 441,91	X	2 861,68	X	10 175 482,10	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 30 + 35), в том числе:		23	случаев госпитализации	0,17369261	34 954,51	X	6 071,34	X	21 588 283,30	X	
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 30.1 + 35.1)		23.1	койко-дней	0,07029102	2 634,05	X	185,15	X	658 338,50	X	
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 30.2 + 35.2)		23.2	случаев госпитализации	0,00400059	165 935,52	X	663,84	X	2 360 470,30	X	

медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 31 + 36)	24	случаев лечения	0,060	17 244,67	X	1 034,68	X	3 679 086,60	X
паллиативная медицинская помощь *** (равно строке 37)	25	койко-дней	0,000	0,000	X	0,00	X	0,000	X
затраты на ведение дела страховыми медицинскими организациями	26		X	X	X	122,96	X	437 217,60	X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Базовой программы ОМС застрахованным лицам:	27		X	X	X	12 095,33	X	43 008 187,50	
скорая медицинская помощь	28	вызовов	0,300	2 523,80	X	757,14	X	2 692 214,20	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	29.1	посещений с профилактической и иными целями	2,350	512,20	X	1 203,67	X	4 279 971,30	X
	29.2	посещений по неотложной медицин-	0,560	655,60	X	367,14	X	1 305 464,70	X

		помощи				t			
	29.3	обращений	1,980	1 434,70	X	2 840,71	X	10 100 905,70	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	30	случаев госпитализации	0,17235	34 387,37	X	5 926,66	X	21 073 828,00	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	30.1	койко-дней	0,058	2 812,30	X	163,11	X	579 981,30	X
высокотехнологичная медицинская помощь	30.2	случаев госпитализации	0,0036423	154 524,50	X	562,82	X	2 001 257,30	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	31	случаев лечения	0,060	16 666,80	X	1 000,01	X	3 555 803,60	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх Базовой программы ОМС:	32		X	X	X	200,32	X	712 314,70	
скорая медицинская помощь	33	вызовов	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	34.1	посещений с профилактической и иными	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X

		целями							
	34.2	посещений по неотложной медицинской помощи	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	34.3	обращений	0,00464035	4 519,80	X	20,97	X	74 576,40	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	35	случаев госпитализации	0,00134261	107 760,30	X	144,68	X	514 455,30	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	35.1	койко-дней	0,01229102	1 792,90	X	22,04	X	78 357,20	X
высокотехнологичная медицинская помощь	35.2	случаев госпитализации	0,00035829	281 956,90	X	101,02	X	359 213,00	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	36	случаев лечения	0,000	0,00	X	34,67	X	123 283,00	X
паллиативная медицинская помощь	37	койко-дней	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
Итого (сумма строк 01 + 15 + 20)	38		X	X	3 976,40	12 418,61	13 959 720,83	44 157 719,80	100

Население Челябинской области по прогнозу Росстата на 1 января 2018 года – 3 510 643 человека.

Застрахованное население Челябинской области на 1 апреля 2017 года – 3 555 768 человек.

\* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Челябинской области на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

\*\* Указываются расходы консолидированного бюджета Челябинской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх Территориальной программы ОМС.

\*\*\* В случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх Базовой программы ОМС с соответствующим платежом бюджета Челябинской области.

Утвержденная стоимость Территориальной программы  
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
в Челябинской области на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов по условиям  
ее предоставления на 2020 год

Медицинская помощь по источникам финансирования и условиям предоставления	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					рублей		тыс. рублей		в процентах к итогу
					за счет средств бюджета Челябинской области	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Челябинской области	средства ОМС	
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Челябинской области, в том числе*:	01				4 135,43		14 518 018,38	X	24,0
1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в Территориальную	02	вызовов	0,037	2 620,43	96,96		340 391,95	X	X

программу ОМС, в том числе:									
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызовов			70,75		248 377,99	X	X
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	04	посещений с профилактическими и иными целями	0,700	497,91	348,54		1 223 599,51	X	X
	05	обращений	0,200	1 443,76	288,75		1 013 698,17	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещений с профилактическими и иными целями			21,41		75 162,87	X	X
	07	обращений						X	X
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	08	случаев госпитализации	0,016	85 447,67	1 367,16		4 799 610,68	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случаев госпитализации			239,25		839 921,34	X	X
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	10	случаев лечения	0,004	14 749,31	59,00		207 127,94	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в	11	случаев лечения			2,06		7 231,92	X	X

системе ОМС лицам									
5. Паллиативная медицинская помощь	12	койко-дней	0,092	2 287,79	210,48		738 920,14	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13	-			1 568,82		5 507 585,19	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Челябинской области	14	случаев госпитализации			195,72		687 084,80	X	X
II. Средства консолидированного бюджета Челябинской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**, в том числе на приобретение:	15								
санитарного транспорта	16								
компьютерных томографов	17								
магнитно-резонансных томографов	18								
иного медицинского оборудования	19								
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	12 910,06	X	45 905 189,20	76,0

скорая медицинская помощь (сумма строк 28 + 33)		21	вызвовов	0,300	2 620,40	X	786,12	X	2 795 260,30	X	
медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	29.1 + 34.1	22.1	посещений с профилактической и иными целями	2,350	530,50	X	1 246,68	X	4 432 904,90	X
		29.2 + 34.2	22.2	посещений по неотложной медицинской помощи	0,560	679,10	X	380,30	X	1 352 258,60	X
		29.3 + 34.3	22.3	обращений	1,98464035	1 493,09	X	2 963,25	X	10 536 641,50	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 30 + 35), в том числе:		23	случаев госпитализации	0,17369261	36 429,76	X	6 327,58	X	22 499 413,30	X	
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 30.1 + 35.1)		23.1	койко-дней	0,08229102	2 737,36	X	225,26	X	800 960,40	X	
высокотехнологичная медицинская помощь		23.2	случаев госпитализа-	0,00400059	165 935,52	X	663,84	X	2 360 470,30	X	

(сумма строк 30.2 + 35.2)		ции							
медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 31 + 36)	24	случаев лечения	0,060	17 971,67	X	1 078,30	X	3 834 189,20	X
паллиативная медицинская помощь *** (равно строке 37)	25	койко-дней	0,000	0,000	X	0,00	X	0,000	X
затраты на ведение дела страховыми медицинскими организациями	26		X	X	X	127,83	X	454 521,40	X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Базовой программы ОМС застрахованным лицам:	27		X	X	X	12 581,91	X	44 738 353,10	
скорая медицинская помощь	28	вызовов	0,300	2 620,40	X	786,12	X	2 795 260,30	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	29.1	посещений с профилактической и иными целями	2,350	530,50	X	1 246,68	X	4 432 904,90	X
	29.2	посещений по неотложной	0,560	679,10	X	380,30	X	1 352 258,60	X

		медицин- ской помощи							
	29.3	обращений	1,980	1 486,00	X	2 942,28	X	10 462 065,10	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	30	случаев госпитализа- ции	0,17235	35 874,11	X	6 182,90	X	21 984 958,00	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	30.1	койко-дней	0,070	2 903,10	X	203,22	X	722 603,20	X
высокотехнологичная медицинская помощь	30.2	случаев госпитализа- ции	0,0036423	154 524,50	X	562,82	X	2 001 257,30	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	31	случаев лечения	0,060	17 393,80	X	1 043,63	X	3 710 906,20	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх Базовой программы ОМС:	32		X	X	X	200,32	X	712 314,70	
скорая медицинская помощь	33	вызовов	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	34.1	посещений с профилак- тической и	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X

		иными целями							
	34.2	посещений по неотложной медицин- ской помощи	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	34.3	обращений	0,00464035	4 519,80	X	20,97	X	74 576,40	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	35	случаев госпитали- зации	0,00134261	107 760,30	X	144,68	X	514 455,30	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	35.1	койко-дней	0,01229102	1 792,90	X	22,04	X	78 357,20	X
высокотехнологичная медицинская помощь	35.2	случаев госпитали- зации	0,00035829	281 956,90	X	101,02	X	359 213,00	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	36	случаев лечения	0,000	0,00	X	34,67	X	123 283,00	X
паллиативная медицинская помощь	37	койко-дней	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X

Итого (сумма строк 01 + 15 + 20)	38		X	X	4 135,43	12 910,06	14 518 018,38	45 905 189,20	100
-------------------------------------	----	--	---	---	----------	-----------	---------------	---------------	-----

Население Челябинской области по прогнозу Росстата на 1 января 2018 года – 3 510 643 человека.

Застрахованное население Челябинской области на 1 апреля 2017 года – 3 555 768 человек.

\* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Челябинской области на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

\*\* Указываются расходы консолидированного бюджета Челябинской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх Территориальной программы ОМС.

\*\*\* В случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх Базовой программы ОМС с соответствующим платежом бюджета Челябинской области.

**ПРИЛОЖЕНИЕ 4**  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи  
в Челябинской области  
на 2018 год и плановый период  
2019 и 2020 годов

**Перечень**  
медицинских организаций, участвующих в реализации  
Территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
в Челябинской области на 2018 год  
и плановый период 2019 и 2020 годов

№ п/п	Наименование медицинской организации	Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования
1.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Челябинская областная клиническая больница»	+
2.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная клиническая больница № 2»	+
3.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная клиническая больница № 3»	+
4.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная клиническая больница № 4»	+
5.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Челябинский областной клинический терапевтический госпиталь для ветеранов войн»	+
6.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Челябинская областная детская клиническая больница»	+
7.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной перинатальный центр»	+
8.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Многопрофильный центр лазерной медицины»	+

9.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Челябинский областной клинический кожно-венерологический диспансер»	+
10.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной кожно-венерологический диспансер № 3»	+
11.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной кожно-венерологический диспансер № 4»	+
12.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Челябинский областной клинический центр онкологии и ядерной медицины»	+
13.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной онкологический диспансер № 2»	+
14.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной онкологический диспансер № 3»	+
15.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная клиническая специализированная психоневрологическая больница № 1»	
16.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная специализированная психоневрологическая больница № 2»	
17.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная психиатрическая больница № 3»	
18.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная специализированная психиатрическая больница № 4»	
19.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная психоневрологическая больница № 5»	
20.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная психиатрическая больница № 7»	
21.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной психоневрологический диспансер»	
22.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Челябинский областной клинический противотуберкулезный диспансер»	
23.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной противотуберкулезный диспансер № 8»	
24.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная туберкулезная больница № 1»	
25.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения	

	«Областная туберкулезная больница № 2»	
26.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная туберкулезная больница № 3»	
27.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная туберкулезная больница № 13»	
28.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Челябинская областная детская туберкулезная больница»	
29.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Челябинская областная клиническая наркологическая больница»	
30.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной наркологический диспансер»	
31.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Челябинский областной центр реабилитации»	+
32.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная стоматологическая поликлиника»	+
33.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Челябинский областной кардиологический диспансер»	+
34.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Челябинский областной врачебно-физкультурный диспансер»	
35.	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Областной центр восстановительной медицины и реабилитации «Огонек»	+
36.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр медицинской реабилитации «Вдохновение»	+
37.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Челябинское областное патологоанатомическое бюро»	+
38.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Челябинское областное бюро судебно-медицинской экспертизы»	
39.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Челябинский областной центр медицинской профилактики»	+
40.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Челябинский областной медицинский информационно-аналитический центр»	
41.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Областной медицинский центр мобрезервов «Резерв»	
42.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения	

	«Областной центр контроля качества и сертификации лекарственных средств»	
43.	Государственное автономное учреждение Челябинской области «Централизованная прачечная»	
44.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Челябинская областная станция переливания крови»	
45.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Территориальный центр медицины катастроф Челябинской области»	
46.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная дезинфекционная станция № 2»	
47.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной Центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями»	
48.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Челябинск)	+
49.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Уральский научно-практический центр радиационной медицины Федерального медико-биологического агентства»	+
	Государственные учреждения охраны материнства и детства	
50.	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Областной дом ребенка № 2 специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики имени Зинаиды Антоновой»	
51.	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Областной дом ребенка № 4 специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики»	
52.	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Областной дом ребенка № 5 специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики»	
53.	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Областной дом ребенка № 6 специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики»	
54.	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Областной дом ребенка № 7 специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с	

	нарушением психики»	
55.	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Областной дом ребенка № 8 специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики»	
56.	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Областной дом ребенка № 9 специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики»	
	Государственные санаторно-курортные учреждения	
57.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения детский санаторий «Каменный цветок» для лечения туберкулеза всех форм»	
58.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения детский санаторий «Солнышко»	
59.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения детский санаторий «Голубой мыс»	
60.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Анненский детский санаторий для лечения туберкулеза всех форм»	
61.	Государственное унитарное предприятие Челябинской области Пансионат с лечением «Карагайский Бор»	+
	Государственные образовательные учреждения	
62.	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Челябинский медицинский колледж»	
63.	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Копейский медицинский техникум»	
64.	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Саткинский медицинский техникум»	
65.	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Магнитогорский медицинский колледж имени П.Ф. Надеждина»	
66.	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Миасский медицинский колледж»	
67.	Государственное бюджетное профессиональное	

	образовательное учреждение «Троицкий медицинский колледж»	
68.	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Златоустовский медицинский техникум»	
69.	Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования «Челябинский областной центр дополнительного профессионального образования специалистов здравоохранения»	
	Челябинский городской округ	
70.	Муниципальное автономное учреждение здравоохранения Ордена Трудового Красного Знамени городская клиническая больница № 1	+
71.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница № 2»	+
72.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Городская клиническая больница № 5	+
73.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Городская клиническая больница № 6	+
74.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Городская клиническая больница № 8	+
75.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Городская клиническая больница № 9	+
76.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Городская клиническая больница № 11	+
77.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения городская больница № 14	+
78.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Городская больница № 16	+
79.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Городская клиническая поликлиника № 5	+
80.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская клиническая поликлиника № 7»	+
81.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская клиническая поликлиника № 8»	+
82.	Муниципальное автономное учреждение здравоохранения Детская городская клиническая больница № 1	+
83.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения	+

	Детская городская клиническая больница № 7	
84.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Детская городская клиническая больница № 8	+
85.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Детская городская клиническая поликлиника № 1	+
86.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Детская городская поликлиника № 4	+
87.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Детская городская поликлиника № 6	+
88.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Детская городская клиническая поликлиника № 8	+
89.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская клиническая поликлиника № 9»	+
90.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Детская городская поликлиника № 11	+
91.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника № 1»	+
92.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения стоматологическая поликлиника № 6	+
93.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Диагностический центр	+
94.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Станция скорой медицинской помощи»	+
95.	Муниципальное автономное учреждение здравоохранения «Центр вспомогательных репродуктивных технологий»	+
96.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	+
97.	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико- санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Челябинской области»	+
98.	Негосударственное учреждение здравоохранения «Дорожная клиническая больница на станции Челябинск открытого акционерного общества «Российские железные дороги»	+
99.	Негосударственное учреждение здравоохранения «Дорожная стоматологическая поликлиника на станции Челябинск открытого акционерного общества «Российские железные дороги»	+

100.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения детский санаторий № 2	
101.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения детский санаторий № 6	
102.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Врачебно-физкультурный диспансер	
103.	Муниципальное казенное учреждение здравоохранения городской Центр медицинской профилактики	
104.	Общество с ограниченной ответственностью «Стоматологическая поликлиника № 3»	+
105.	Общество с ограниченной ответственностью «Стоматологическая поликлиника № 4»	+
106.	Общество с ограниченной ответственностью «Неврологическая клиника доктора Бубновой И.Д.»	+
107.	Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр «Лотос»	+
108.	Закрытое акционерное общество «ВИСВИ»	+
109.	Общество с ограниченной ответственностью Медицинская клиника «ЭФ ЭМ СИ»	+
110.	Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ДИАЛИЗА»	+
111.	Общество с ограниченной ответственностью Лечебно-профилактическая медицинская организация «Золотое сечение»	+
112.	Общество с ограниченной ответственностью «МРТ-Эксперт Челябинск»	+
113.	Общество с ограниченной ответственностью «Центр планирования семьи»	+
114.	Общество с ограниченной ответственностью «ВЭХ ОМС»	+
115.	Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр «МЕДЕОР»	+
116.	Общество с ограниченной ответственностью «ЦАД 74»	+
117.	Общество с ограниченной ответственностью «ЕВРОДЕНТ»	+
118.	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем – Челябинск»	+

119.	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинская организация «Оптик-Центр»	+
120.	Общество с ограниченной ответственностью «Лакшми»	+
121.	Общество с ограниченной ответственностью «Центр акушерства и гинекологии № 1»	+
122.	Общество с ограниченной ответственностью «Канон»	+
123.	Общество с ограниченной ответственностью «Фортуна»	+
124.	Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт»	+
125.	Общество с ограниченной ответственностью «ПолиКлиника»	+
126.	Общество с ограниченной ответственностью «ГИМЕНЕЙ»	+
127.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лицей № 11 г. Челябинска»	+
128.	Общество с ограниченной ответственностью «Полимедика Челябинск»	+
	Агаповский муниципальный район	
129.	Муниципальное учреждение здравоохранения Агаповская центральная районная больница администрации Агаповского муниципального района	+
	Аргаяшский муниципальный район	
130.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Аргаяшская центральная районная больница	+
	Ашинский муниципальный район	
131.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 1 г. Аша»	+
132.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 2 г. Аша»	+
133.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница г. Сим»	+
134.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница г. Миньяр»	+
135.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кропачевская городская больница»	+

136.	Публичное акционерное общество «Ашинский металлургический завод»	+
	Брединский муниципальный район	
137.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Районная больница п. Бреды»	+
	Варненский муниципальный район	
138.	Муниципальное учреждение здравоохранения Варненская центральная районная больница	+
	Верхнеуральский муниципальный район	
139.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Районная больница г. Верхнеуральск»	+
	Верхнеуфалейский городской округ	
140.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница г. Верхний Уфалей»	+
141.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника г. Верхний Уфалей»	+
	Еманжелинский муниципальный район	
142.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 1 г. Еманжелинск»	+
	Еткульский муниципальный район	
143.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Районная больница с. Еткуль»	+
	Златоустовский городской округ	
144.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 1 г. Златоуст»	+
145.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 2 г. Златоуст»	+
146.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 3 г. Златоуст»	+
147.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 4 г. Златоуст»	+
148.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Родильный дом г. Златоуст»	+
149.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения	+

	«Городская детская поликлиника г. Златоуст»	
150.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская детская больница № 1 г. Златоуст»	+
151.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская детская больница № 2 г. Златоуст»	+
152.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Врачебно-физкультурный диспансер г. Златоуст»	+
153.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Станция скорой медицинской помощи г. Златоуст»	+
154.	Негосударственное учреждение здравоохранения «Отделенческая больница на станции Златоуст открытого акционерного общества «Российские железные дороги»	+
155.	Общество с ограниченной ответственностью «Центр семейной медицины «Созвездие»	+
156.	Общество с ограниченной ответственностью «Здоровье»	+
	Карабашский городской округ	
157.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница г. Карабаш»	+
	Карталинский муниципальный район	
158.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Карталинская городская больница»	+
159.	Негосударственное учреждение здравоохранения «Узловая больница на станции Карталы открытого акционерного общества «Российские железные дороги»	+
	Каслинский муниципальный район	
160.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Районная больница г. Касли»	+
161.	Общество с ограниченной ответственностью «Эм ЭР АЙ Клиник»	+
	Катав-Ивановский муниципальный район	
162.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Районная больница г. Катав-Ивановск»	+
	Кизильский муниципальный район	
163.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Районная больница с. Кизильское»	+

	Копейский городской округ	
164.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 1 г. Копейск»	+
165.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 3 г. Копейск»	+
166.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника г. Копейск»	+
167.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская детская поликлиника № 1 г. Копейск»	+
168.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Врачебно-физкультурный диспансер г. Копейск»	+
169.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Станция скорой медицинской помощи г. Копейск»	+
	Коркинский муниципальный район	
170.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 1 г. Коркино»	+
171.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 2 г. Коркино»	+
172.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 3 г. Коркино»	+
173.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская детская больница г. Коркино»	+
174.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Станция скорой медицинской помощи г. Коркино»	+
175.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Врачебно-физкультурный диспансер г. Коркино»	
176.	Общество с ограниченной ответственностью «НоваАрт»	+
177.	Общество с ограниченной ответственностью «НоваАРТ»	+
	Красноармейский муниципальный район	
178.	Муниципальное учреждение «Красноармейская центральная районная больница»	+
	Кунашакский муниципальный район	
179.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Районная больница с. Кунашак»	+
	Кусинский муниципальный район	

180.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Районная больница г. Куса»	+
181.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Магнитская городская больница»	+
	Кыштымский городской округ	
182.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница им. А.П. Силаева г. Кыштым»	+
	Локомотивный городской округ	
183.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная больница» рабочего поселка Локомотивный	+
	Магнитогорский городской округ	
184.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская больница № 1 им. Г.И. Дробышева»	+
185.	Муниципальное автономное учреждение здравоохранения «Городская больница № 2» города Магнитогорска	+
186.	Муниципальное автономное учреждение здравоохранения «Городская больница № 3»	+
187.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Детская городская больница № 3» города Магнитогорска	+
188.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Детская городская поликлиника № 6 г. Магнитогорска»	+
189.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Детская городская поликлиника № 8 г. Магнитогорска»	+
190.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника № 2»	+
191.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника № 3»	+
192.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Детская стоматологическая поликлиника»	+
193.	Муниципальное автономное учреждение здравоохранения «Родильный дом № 1» города Магнитогорска	+
194.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Родильный дом № 2» города Магнитогорска	+
195.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Родильный дом № 3» города Магнитогорска	+

196.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Детская городская поликлиника № 2» города Магнитогорска	+
197.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Станция скорой медицинской помощи г. Магнитогорска»	+
198.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Врачебно-физкультурный диспансер г. Магнитогорска»	
199.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Центр медицинской профилактики» города Магнитогорска	
200.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Молочная кухня» города Магнитогорска	
201.	Автономная некоммерческая организация «Центральная клиническая медико-санитарная часть»	+
202.	Общество с ограниченной ответственностью «НовоМед»	+
203.	Общество с ограниченной ответственностью «Медицина плюс»	+
204.	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем им. Сергея Березина»	+
205.	Общество с ограниченной ответственностью «ДНК КЛИНИКА»	+
206.	Общество с ограниченной ответственностью «РИКОН»	+
	Миасский городской округ	
207.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 1 имени Г.К. Маврицкого г. Миасс»	+
208.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 2 г. Миасс»	+
209.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 3 г. Миасс»	+
210.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 4 г. Миасс»	+
211.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника г. Миасс»	+
212.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Станция скорой медицинской помощи г. Миасс»	+
213.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Врачебно-физкультурный диспансер г. Миасс»	

214.	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Центр медицинской профилактики г. Миасс»	
215.	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 92 Федерального медико-биологического агентства»	+
216.	Общество с ограниченной ответственностью «МРТ ПЛЮС»	+
	Нагайбакский муниципальный район	
217.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Районная больница с. Фершампенуаз»	+
	Нязепетровский муниципальный район	
218.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Районная больница г. Нязепетровск»	+
	Октябрьский муниципальный район	
219.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Октябрьская центральная районная больница»	+
	Озерский городской округ	
220.	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная медико-санитарная часть № 71 Федерального медико-биологического агентства»	+
	Пластовский муниципальный район	
221.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница г. Пласт»	+
	Саткинский муниципальный район	
222.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Районная больница г. Сатка»	+
223.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Станция скорой медицинской помощи г. Сатка»	+
	Снежинский городской округ	
224.	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная медико-санитарная часть № 15 Федерального медико-биологического агентства»	+
225.	Общество с ограниченной ответственностью «Ядерные медицинские технологии –Снежинск»	+
	Сосновский муниципальный район	
226.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения	+

	Сосновская центральная районная больница	
227.	Общество с ограниченной ответственностью Стоматологическая клиника «Нео-Дент»	+
	Трехгорный городской округ	
228.	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 72 Федерального медико-биологического агентства»	+
	Троицкий городской округ	
229.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная больница г. Троицк»	+
230.	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Врачебно-физкультурный диспансер г. Троицк»	
231.	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Центр медицинской профилактики г. Троицк»	
	Увельский муниципальный район	
232.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Районная больница п. Увельский»	+
233.	Открытое акционерное общество «Санаторий Урал»	+
	Уйский муниципальный район	
234.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Районная больница с. Уйское»	+
	Усть-Катавский городской округ	
235.	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 162 Федерального медико-биологического агентства»	+
	Чебаркульский городской округ	
236.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная больница г. Чебаркуль»	+
237.	Общество с ограниченной ответственностью «Смайл»	+
	Чебаркульский муниципальный район	
238.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Участковая больница с. Кундравы»	+
239.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Участковая больница п. Тимирязевский»	+

240.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Участковая больница с. Варламово»	+
241.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Участковая больница с. Травники»	+
242.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Участковая больница с. Филимоново»	+
243.	Общество с ограниченной ответственностью «Курорт «Кисегач»	+
	Чесменский муниципальный район	
244.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Районная больница с. Чесма»	+
	Южноуральский городской округ	
245.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница г. Южноуральск»	+
	Медицинские организации вне субъекта Российской Федерации	
246.	Акционерное общество «Центр семейной медицины»	+
247.	Общество с ограниченной ответственностью «МД Проект 2010»	+
248.	Общество с ограниченной ответственностью «Уральский клинический лечебно-реабилитационный центр»	+
249.	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Томский национальный исследовательский центр Российской академии наук"	+
250.	Общество с ограниченной ответственностью «Дистанционная медицина»	+
251.	Федеральное государственное казенное учреждение «Санаторно-курортный комплекс «Приволжский» Министерства обороны Российской Федерации	+
	Итого медицинских организаций, участвующих в Территориальной программе	251
	Из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	194

**ПРИЛОЖЕНИЕ 5**  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи  
в Челябинской области на 2018 год  
и плановый период 2019 и 2020 годов

**Перечень**  
лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с  
перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых  
лекарственные препараты в соответствии с законодательством Российской  
Федерации отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты
A	пищеварительный тракт и обмен веществ	
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности	
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	
A02BA	блокаторы H <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов	ранитидин
		фамотидин
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта	
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта	
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин
		платифиллин
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного	

	тракта	
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид
A04	противорвотные препараты	
A04A	противорвотные препараты	
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов	ондансетрон
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей	
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей	
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства	
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота
A06	слабительные средства	
A06A	слабительные средства	
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил
		сеннозиды А и В
A06AD	осмотические слабительные средства	лактозула
		макрогол
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты	
A07B	адсорбирующие кишечные препараты	
A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид
A07E	кишечные противовоспалительные препараты	
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	сульфасалазин

A07F	противодиарейные микроорганизмы	
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты	
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты	
A09AA	ферментные препараты	панкреатин
A10	препараты для лечения сахарного диабета	
A10A	инсулины и их аналоги	
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт
		инсулин глулизин
		инсулин лизпро
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)
		инсулин лизпро двухфазный
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин
		инсулин детемир
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов	
A10BA	бигуаниды	метформин
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид
		гликлазид
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин
		вилдаглиптин

A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид
A11	витамины	
A11C	витамины А и D, включая их комбинации	
A11CA	витамин А	ретинол
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол
		колекальциферол
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами	
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота
A12	минеральные добавки	
A12A	препараты кальция	
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат
A12C	другие минеральные добавки	
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	тиоктовая кислота
B	кровь и система кроветворения	
B01	антитромботические средства	
B01A	антитромботические средства	
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел
B02	гемостатические средства	
B02B	витамин К и другие гемостатики	
B02BX	другие системные гемостатики	этамзилат

B03	антианемические препараты	
B03A	препараты железа	
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа [III] гидроксид полимальтозат
B03B	витамин В <sub>12</sub> и фолиевая кислота	
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота
C	сердечно-сосудистая система	
C01	препараты для лечения заболеваний сердца	
C01A	сердечные гликозиды	
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III	
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца	
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат
		изосорбида моонитрат
		нитроглицерин
C02	антигипертензивные средства	
C02A	антиадренергические средства центрального действия	
C02AB	метилдопа	метилдопа
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин
		моксонидин
C03	диуретики	
C03A	тиазидные диуретики	
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид

C03B	тиазидоподобные диуретики	
C03BA	сульфонамиды	индапамид
C03C	«петлевые» диуретики	
C03CA	сульфонамиды	фуросемид
C03D	калийсберегающие диуретики	
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон
C07	бета-адреноблокаторы	
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол
		соталол
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол
		бисопролол
		метопролол
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол
C08	блокаторы кальциевых каналов	
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды	
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин
		нимодипин
		нифедипин
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце	
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему	
C09A	ингибиторы АПФ	
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл
		лизиноприл
		периндоприл
		эналаприл
C09C	антагонисты ангиотензина II	

C09CA	антагонисты ангиотензина II	лозартан
C10	гиполипидемические средства	
C10A	гиполипидемические средства	
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин
		симвастатин
C10AB	фибраты	фенофибрат
D	дерматологические препараты	
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии	
D01A	противогрибковые препараты для местного применения	
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии	
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии	
D07A	глюкокортикоиды	
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон
D08	антисептики и дезинфицирующие средства	
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства	
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин
D08AG	препараты йода	повидон-йод
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	этанол
G	мочеполовая система и половые гормоны	
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии	
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с	

	глюкокортикоидами	
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин
G01AF	производные имидазола	клотримазол
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии	
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии	
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов	
G03C	эстрогены	
G03CA	природные и полусинтетические эстрогены	эстрадиол
G03D	гестагены	
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон
G03DC	производные эстрена	норэтистерон
G03H	антиандрогены	
G03HA	антиандрогены	ципротерон
G04	препараты, применяемые в урологии	
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы	
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин
		доксазозин
		тамсулозин
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов	
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги	
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	

H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин
H01B	гормоны задней доли гипофиза	
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин
H02	кортикостероиды системного действия	
H02A	кортикостероиды системного действия	
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон
H02AB	глюкокортикоиды	бетаметазон
		гидрокортизон
		дексаметазон
		метилпреднизолон
		преднизолон
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы	
H03A	препараты щитовидной железы	
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия
H03B	анти тиреоидные препараты	
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол
H03C	препараты йода	
H03CA	препараты йода	калия йодид
J	противомикробные препараты системного действия	
J01	антибактериальные препараты системного действия	
J01A	тетрациклины	
J01AA	тетрациклины	доксциклин
J01B	амфениколы	
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины	
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин
		ампициллин

J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота
J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты	
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефалексин
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим
J01E	сульфаниламиды и триметоприм	
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограммины	
J01FA	макролиды	азитромицин
		джозамицин
		klarитромицин
J01FF	линкозамиды	клиндамицин
J01G	аминогликозиды	
J01GB	другие аминогликозиды	гентамицин
		тобрамицин
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона	
J01MA	фторхинолоны	офлоксацин
		ципрофлоксацин
J02	противогрибковые препараты системного действия	
J02A	противогрибковые препараты системного действия	
J02AA	антибиотики	нистатин
J02AC	производные триазола	флуконазол
J04	препараты, активные в отношении микобактерий	
J04A	противотуберкулезные препараты	

J04AB	антибиотики	рифампицин
J04AC	гидразиды	изониазид
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	пиразинамид
		этамбутол
J05	противовирусные препараты системного действия	
J05A	противовирусные препараты прямого действия	
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир
J05AX	прочие противовирусные препараты	имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты
		кагоцел
		умифеновир
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы	
L01	противоопухолевые препараты	
L01A	алкилирующие средства	
L01AA	аналоги азотистого иприта	мелфалан
		хлорамбуцил
		циклофосфамид
L01AD	производные нитрозомочевины	ломустин
L01B	антиметаболиты	
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества	
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид
L01X	другие противоопухолевые препараты	
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	гидроксикарбамид
L02	противоопухолевые гормональные препараты	

L02A	гормоны и родственные соединения	
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения	
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен
L02BB	антиандрогены	флутамид
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол
L03	иммуностимуляторы	
L03A	иммуностимуляторы	
L03AB	интерфероны	интерферон альфа
L04	иммунодепрессанты	
L04A	иммунодепрессанты	
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн
M	костно-мышечная система	
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты	
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты	
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак
		кеторолак
M01AC	оксикамы	лорноксикам
M01AE	производные пропионовой кислоты	ибупрофен
		кетопрофен
M01C	базисные противоревматические препараты	
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин
M03	миорелаксанты	
M03B	миорелаксанты центрального действия	
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	tizанидин
M04	противоподагрические препараты	
M04A	противоподагрические препараты	

M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол
N	нервная система	
N01	анестетики	
N01A	препараты для общей анестезии	
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин
N02	анальгетики	
N02A	опиоиды	
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил
N02AX	другие опиоиды	пропионилфенил- этоксиперидин
		трамадол
N02B	другие анальгетики и антипиретики	
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота
N02BE	анилиды	парацетамол
N03	противоэпилептические препараты	
N03A	противоэпилептические препараты	
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал
		фенобарбитал
N03AB	производные гидантоина	фенитоин
N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин
		окскарбазепин
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота
N03AX	другие противоэпилептические препараты	леветирацетам
		топирамат
N04	противопаркинсонические препараты	
N04A	антихолинергические средства	

N04AA	третичные амины	бипериден
		тригексифенидил
N04B	дофаминергические средства	
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид
		леводопа + карбидопа
N04BB	производные адамантана	амантадин
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил
		прамипексол
N05	психотропные средства	
N05A	антипсихотические средства	
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин
		хлорпромазин
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин
		трифлуоперазин
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин
		тиоридазин
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол
N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол
N05AH	дiazепины, оксазепины, тiazепины и оксепины	кветиапин
N05AL	бензамиды	сульпирид
N05AX	другие антипсихотические средства	рисперидон
N05B	анксиолитики	
N05BA	производные бензодиазепаина	бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин
		дiazепам
		лоразепам
		оксазепам
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин
N05C	снотворные и седативные средства	

N05CD	производные бензодиазепина	нитразепам
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон
N06	психоаналептики	
N06A	антидепрессанты	
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин
		имипрамин
		кломипрамин
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин
		флуоксетин
N06AX	другие антидепрессанты	пипофезин
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты	
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин
		пирацетам
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы	
N07A	парасимпатомиметики	
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат
		пиридостигмина бромид
N07C	препараты для устранения головокружения	
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы	
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота
		этилметилгидроксипиридина сукцинат
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты	

P01	противопротозойные препараты	
P01A	препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций	
P01AB	производные нитроимидазола	метронидазол
P01B	противомалярийные препараты	
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин
P02	противогельминтные препараты	
P02C	препараты для лечения нематодоза	
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол
R	дыхательная система	
R01	назальные препараты	
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения	
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения	
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	сальбутамол
		формотерол
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинэргических средств	беклометазон + формотерол
		будесонид + формотерол
		салметерол + флутиказон
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинэргическими средствами	ипратропия бромид + фенотерол
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения	
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон
		будесонид

R03BB	антихолинергические средства	ипратропия бромид
		тиотропия бромид
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	
R03DA	ксантины	аминофиллин
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	фенспирид
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний	
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами	
R05CB	муколитические препараты	амброксол
		ацетилцистеин
R06	антигистаминные средства системного действия	
R06A	антигистаминные средства системного действия	
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин
R06AE	производные пиперазина	цетиризин
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин
S	органы чувств	
S01	офтальмологические препараты	
S01A	противомикробные препараты	
S01AA	антибиотики	тетрациклин
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства	
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид

		дорзоламид
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидрокси- пропоксифеноксиметил- метилоксадиазол
S01F	мидриатические и циклоплегические средства	
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии	
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза
S02	препараты для лечения заболеваний уха	
S02A	противомикробные препараты	
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин
V	прочие препараты	
V03A	другие лечебные средства	
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат