



ПРАВИТЕЛЬСТВО РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28 декабря 2018 г. № 425

Об утверждении «Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Рязанской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов»

Правительство Рязанской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить «Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Рязанской области на 2019 год на плановый период 2020 и 2021 годов» согласно приложению.
2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2019 года.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Рязанской области Л.А. Крохалеву.

Губернатор Рязанской области



Н.В. Любимов

Территориальная программа
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории Рязанской области
на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов

1. Общие положения

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Рязанской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов (далее – Программа госгарантий), включающая в себя Территориальную программу обязательного медицинского страхования на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов (далее – Территориальная программа ОМС), разработана в соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 323-ФЗ), Федеральным законом от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 326-ФЗ), постановлением Правительства Российской Федерации от 10.12.2018 № 1506 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов» и сформирована с учетом порядков оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения Рязанской области, уровня и структуры заболеваемости населения Рязанской области, основанных на данных медицинской статистики, климатических и географических особенностей региона и транспортной доступности медицинских организаций, сбалансированности объема медицинской помощи и ее финансового обеспечения, в том числе уплаты страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании.

2. Содержание Программы госгарантий

Программа госгарантий включает в себя:

- 1) перечень заболеваний (состояний) и перечень видов медицинской помощи, оказываемой гражданам без взимания с них платы за счет бюджетных ассигнований областного бюджета и средств бюджета Территориального фонда обязательного медицинского страхования



Рязанской области (далее – ТФОМС Рязанской области) (приложение № 1 к Программе госгарантий);

2) порядок и условия предоставления медицинской помощи (приложение № 2 к Программе госгарантий), включая:

– 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);

– 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 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;

– 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 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;

– 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;

3) порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по желанию пациента (приложение № 3 к Программе госгарантий);

- 4) порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Рязанской области (приложение № 4 к Программе госгарантий);
- 5) перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы госгарантий (приложение № 5 к Программе госгарантий);
- 6) целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках территориальной программы (приложение № 6 к Программе госгарантий);
- 7) перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с пятидесятипроцентной скидкой (приложение № 7 к Программе госгарантий);
- 8) перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы госгарантий (приложение № 8 к Программе госгарантий);
- 9) объемы медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы госгарантий в соответствии с законодательством Российской Федерации (приложение № 9 к Программе госгарантий);
- 10) объем медицинской помощи в расчете на одного жителя, стоимость объема медицинской помощи с учетом условий ее оказания, подушевой норматив финансирования (приложение № 10 к Программе госгарантий);
- 11) порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме (приложение № 11 к Программе госгарантий).

Приложение № 1
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории
Рязанской области на 2019 год и на
плановый период 2020 и 2021 годов

Перечень заболеваний (состояний) и перечень видов
медицинской помощи, оказываемой гражданам без
взимания с них платы за счет бюджетных ассигнований
областного бюджета и средств бюджета ТФОМС Рязанской области

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

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

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

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь; паллиативная медицинская помощь, оказываемая медицинскими организациями.

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.

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

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, являющимся приложением к Программе госгарантий.

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

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается медицинскими организациями государственной системы здравоохранения бесплатно.

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

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

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

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

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

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

При оказании в рамках Программы госгарантий 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 и медицинскими изделиями, включенными в утвержденные Правительством Российской Федерации соответственно перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека.

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

Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с разделом 1 настоящего приложения 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.

Гражданин имеет право на бесплатный профилактический медицинский осмотр не реже одного раза в год.

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

на обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с приложением № 3 к Программе госгарантий);

на 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;

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

на 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;

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

на пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка – беременные женщины;

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

на аудиологический скрининг – новорожденные дети и дети первого года жизни.

3. Перечень заболеваний (состояний) и перечень видов медицинской помощи, оказываемой гражданам без взимания с них платы за счет бюджетных ассигнований областного бюджета

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, санитарно-авиационная эвакуация, осуществляемая воздушными судами, а также расходы, не включенные в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную Территориальной программой ОМС.

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам.

Первичная медико-санитарная и специализированная медицинская помощь в части медицинской помощи 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, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в 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 Территориальной программой ОМС.

Паллиативная медицинская помощь, оказываемая амбулаторно, в том числе выездными патронажными службами и стационарно, включая хосписы и койки сестринского ухода.

Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Рязанской области, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, являющегося приложением к Программе госгарантий.

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.

Обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Рязанской области.

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, медицинское обследование детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по 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.

В установленном порядке за счет бюджетных ассигнований областного бюджета оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (выполняются работы) в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Рязанской области, 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 обязательного медицинского страхования), 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 авиационных работ при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, 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

обязательного медицинского страхования (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).

4. Территориальная программа ОМС (перечень заболеваний (состояний) и перечень видов медицинской помощи, порядок формирования и структура тарифов на оплату медицинской помощи, способы оплаты медицинской помощи)

Территориальная программа ОМС является составной частью Программы госгарантий.

В рамках Территориальной программы ОМС бесплатно оказывается медицинская помощь:

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 раздел I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, являющегося приложением к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 и на плановый период 2020 и 2021 годов, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 2 настоящего приложения, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения.

Профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 2 настоящего приложения, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения) и профилактические медицинские осмотры граждан, в том числе их отдельных категорий, указанных в разделе 2 настоящего приложения, 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.

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, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по 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.

Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Структура тарифа на оплату медицинской помощи 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 100 тысяч рублей за единицу.

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии со статьей 30 Федерального закона № 326-ФЗ тарифным соглашением между уполномоченным органом исполнительной власти Рязанской области, ТФОМС Рязанской области, страховыми медицинскими организациями,

медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ, профессиональными союзами медицинских работников или их объединений (ассоциаций), представители которых включаются в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования населения Рязанской области, созданной в установленном порядке.

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию формируются в соответствии с принятыми в Территориальной программе ОМС способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежные выплаты:

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

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

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

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

При реализации Территориальной программы ОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Российской Федерации:

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 Рязанской области, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных

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

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

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

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

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

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

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.

Конкретные способы оплаты определяются тарифным соглашением.

Оплата медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями в рамках Территориальной программы ОМС, производится страховыми медицинскими организациями по тарифам, установленным в рамках тарифного соглашения в сфере обязательного медицинского страхования на территории Рязанской области.

Приложение № 2
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории
Рязанской области на 2019 год и на
плановый период 2020 и 2021 годов

Порядок и условия
предоставления медицинской помощи

1. Медицинская помощь оказывается в следующих условиях:

- вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации);
- амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения), в том числе на дому при вызове медицинского работника;
- в дневном стационаре (в условиях, предусматривающих медицинское наблюдение и лечение в дневное время, но не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения);
- стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).

2. 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):

2.1. При оказании гражданину медицинской помощи в рамках Программы госгарантий он имеет право на выбор медицинской организации в порядке, утвержденном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26.04.2012 № 406н «Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи», и на выбор врача с учетом согласия врача.

2.2. Для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин выбирает медицинскую организацию, в том числе по территориально-участковому принципу, 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, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации.

2.3. Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи осуществляется:

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

– в случае самостоятельного обращения гражданина в медицинскую организацию, в том числе в организацию, выбранную им в соответствии с пунктом 2.1 настоящего приложения, с учетом порядков оказания медицинской помощи.

2.4. При отсутствии заявления гражданина о выборе врача и медицинской организации оказание первичной медико-санитарной помощи осуществляется по территориально-участковому принципу в соответствии с действующими нормативными актами.

2.5. В случае требования гражданина о замене врача он обращается к руководителю медицинской организации (подразделения медицинской организации) с заявлением в письменной форме, в котором указываются причины замены лечащего врача. Руководитель медицинской организации (подразделения медицинской организации) должен содействовать выбору гражданином другого врача в порядке, установленном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 г. № 407н «Об утверждении Порядка содействия руководителем медицинской организации (ее подразделения) выбору пациентом врача в случае требования пациента о замене лечащего врача».

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

2.7. Медицинская помощь в неотложной или экстренной форме оказывается гражданам с учетом соблюдения установленных требований к срокам ее оказания.

2.8. При оказании гражданину, проживающему на территории Рязанской области, медицинской помощи в рамках Программы госгарантий выбор медицинской организации (за исключением случаев оказания скорой медицинской помощи) за пределами территории Рязанской области осуществляется в порядке, утвержденном приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21.12.2012 № 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».

2.9. 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.

2.10. Выбор врача и медицинской организации 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 № 323-ФЗ.

2.11. При оказании гражданам медицинской помощи в рамках практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования пациент должен быть проинформирован об участии обучающихся в оказании ему медицинской помощи и вправе отказаться от участия обучающихся в оказании ему медицинской помощи. В этом случае медицинская организация обязана оказать такому пациенту медицинскую помощь без участия обучающихся.

3. 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.

Одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю предоставляется право на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях в течение всего периода лечения независимо от возраста ребенка. При совместном нахождении в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше данного возраста – при наличии медицинских показаний плата за создание условий пребывания в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, с указанных лиц не взимается.

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

При оказании медицинской помощи в рамках программы

государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи и территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи пациенты размещаются в маломестных палатах (боксах) не более двух мест при наличии медицинских и (или) эпидемиологических показаний, установленных приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 г. № 535н «Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)», с соблюдением санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2010 г. № 58 «Об утверждении СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность».

Размещение пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям не подлежит оплате за счет личных средств граждан.

5. 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.

Детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний медицинская помощь оказывается в амбулаторных условиях в медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь.

Плановые консультации, плановые диагностические и лабораторные исследования осуществляются в течение 5 рабочих дней с даты обращения, в случае невозможности оказания детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, необходимой медицинской помощи в медицинской организации, расположенной в населенном пункте по месту жительства, ребенок должен быть направлен в медицинскую организацию, оказывающую данный вид медицинской помощи, в соответствии с действующим законодательством.

6. 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 целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения

пациенту, находящемуся на лечении в стационарных условиях, диагностических исследований, оказания консультативной помощи при отсутствии возможности их проведения в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь, данной медицинской организацией обеспечивается транспортировка пациента в сопровождении медицинского работника в другую медицинскую организацию.

Транспортировка пациента осуществляется в сопровождении медицинских работников и не подлежит оплате за счет личных средств граждан.

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

Диспансеризация населения осуществляется медицинскими организациями, оказывающими первичную медико-санитарную помощь.

Диспансеризация взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше) проводится один раз в три года в возрастные периоды, предусмотренные приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 26.10.2017 № 869н «Об утверждении Порядка проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения». Инвалиды Великой Отечественной войны и инвалиды боевых действий, а также участники Великой Отечественной войны, ставшие инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья или других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), лица, награжденные знаком «Жителю блокадного Ленинграда» и признанные инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), бывшие несовершеннолетние узники концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны, признанные инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (за исключением лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), проходят диспансеризацию ежегодно вне зависимости от возраста.

Профилактические осмотры несовершеннолетних в возрасте от 0 до 18 лет проводятся в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10.08.2017 № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних».

Диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в медицинских организациях проводится в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 февраля 2013 г. № 72н «О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации» и 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» за счет средств обязательного медицинского страхования.

8. 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.

В целях обеспечения прав граждан на получение бесплатной медицинской помощи устанавливаются сроки ожидания:

оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме – не более 2 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи – 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);

приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми – не более 24 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

проведения консультаций врачей-специалистов – не более 14 календарных дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

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

проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи – не более 30 календарных дней, а для пациентов с онкологическими заболеваниями – не более 14 календарных дней со дня назначения;

время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме – не более 20 минут с момента вызова.

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

Приложение № 3
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории
Рязанской области на 2019 год и на
плановый период 2020 и 2021 годов

Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания (по желанию пациента)

При оказании в рамках Программы госгарантий 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 и медицинскими изделиями, включенными в утвержденные Правительством Российской Федерации соответственно перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека.

Назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания осуществляется по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи.

Назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в соответствующий стандарт медицинской помощи, допускается в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии медицинской организации.

При оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях бесплатно осуществляется обеспечение отдельных категорий граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания.

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется обеспечение:

лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания детей-инвалидов, граждан, имеющих право на получение государственной социальной помощи в соответствии со статьей 6.1 Федерального закона от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи»;

лекарственными препаратами граждан, включенных в установленном порядке в Федеральный регистр больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II, VI типов, а также после трансплантации органов и (или) тканей, в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.02.2013 № 69н «О мерах по реализации постановления Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2012 г. № 404 «Об утверждении Правил ведения Федерального регистра 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»;

антивирусными лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными 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;

антибактериальными и противотуберкулезными лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для лечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя.

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета Рязанской области осуществляется:

обеспечение граждан лекарственными препаратами и специализированными продуктами лечебного питания для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности;

обеспечение граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, утвержденным Правительством Российской Федерации;

обеспечение граждан лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых

лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с пятидесятипроцентной скидкой, утверждаемым Правительством Российской Федерации.

За предоставлением необходимых лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания граждане обращаются в медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь (далее – медицинская организация).

При обращении гражданина в медицинскую организацию врач (фельдшер) по результатам осмотра осуществляет назначение и выписывание лекарственных препаратов в соответствии с порядком, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20.12.2012 № 1175н «Об утверждении порядка назначения и выписывания лекарственных препаратов, а также форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения», медицинских изделий в соответствии с порядком, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20.12.2012 № 1181н «Об утверждении порядка назначения и выписывания медицинских изделий, а также форм рецептурных бланков на медицинские изделия и порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения», специализированных продуктов лечебного питания в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12.02.2007 № 110 «О порядке назначения и выписывания лекарственных препаратов, изделий медицинского назначения и специализированных продуктов лечебного питания».

Медицинские организации размещают на информационных стендах информацию об аптечных организациях, расположенных на территории Рязанской области, осуществляющих отпуск лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания для обеспечения граждан, имеющих право на бесплатное или льготное лекарственное обеспечение.

Аптечные организации осуществляют отпуск лекарственных препаратов в порядке, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11.07.2017 № 403н «Об утверждении правил отпуска лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе иммунобиологических лекарственных препаратов аптечными организациями, индивидуальными предпринимателями, имеющими лицензию на фармацевтическую деятельность».

Обеспечение граждан кровью и ее компонентами при оказании медицинской помощи осуществляется безвозмездно при наличии медицинских показаний.

Безвозмездное обеспечение донорской кровью и (или) ее компонентами осуществляется с соблюдением требований, установленных техническим регламентом о требованиях безопасности крови, ее продуктов, кровезамещающих растворов и технических средств, используемых в

трансфузионно-инфузионной терапии, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 26.01.2010 № 29.

Медицинские организации определяют потребность прикрепленного населения в лекарственных препаратах, медицинских изделиях и специализированных продуктах лечебного питания для лекарственного обеспечения граждан, имеющих право на бесплатное или льготное лекарственное обеспечение.

Министерство здравоохранения Рязанской области:

осуществляет закупки лекарственных препаратов, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания;

координирует деятельность медицинских и аптечных организаций в сфере лекарственного обеспечения граждан;

организует обеспечение граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания, закупленными по государственным контрактам;

информирует медицинские организации об аптечных организациях, расположенных на территории Рязанской области, осуществляющих отпуск лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания для обеспечения граждан, имеющих право на бесплатное или льготное лекарственное обеспечение, в соответствии с заключенными государственным контрактами;

утверждает перечень кодов медицинских работников, имеющих право на выписку лекарственных препаратов.

Приложение № 4
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории
Рязанской области на 2019 год и на
плановый период 2020 и 2021 годов

Порядок
реализации установленного законодательством
Российской Федерации права внеочередного оказания
медицинской помощи отдельным категориям граждан
в медицинских организациях, находящихся
на территории Рязанской области

1. Настоящий Порядок определяет правила реализации отдельными категориями граждан установленного законодательством Российской Федерации права на внеочередное получение медицинской помощи.

2. Право на внеочередное оказание медицинской помощи имеют следующие категории граждан:

1) в соответствии со статьями 14-19 и 21 Федерального закона от 12.01.1995 № 5-ФЗ «О ветеранах»:

инвалиды войны;

участники Великой Отечественной войны;

ветераны боевых действий;

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

лица, награжденные знаком «Жителю блокадного Ленинграда»;

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

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

2) в соответствии со статьей 1.1 Закона Российской Федерации от 15.01.1993 № 4301-1 «О статусе Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы»:

Герои Советского Союза, Герои Российской Федерации, полные кавалеры ордена Славы;

члены семей (супруга (супруг), родители, дети в возрасте до 18 лет, дети старше 18 лет, ставшие инвалидами до достижения ими возраста 18 лет, и дети в возрасте до 23 лет, обучающиеся в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, по очной форме обучения), Героев или полных кавалеров ордена Славы, которым установлена ежемесячная денежная выплата;

3) в соответствии со статьями 1.1, 2 Федерального закона от 09.01.1997 № 5-ФЗ «О предоставлении социальных гарантий Героям Социалистического Труда, Героям Труда Российской Федерации и полным кавалерам ордена Трудовой Славы»:

Герои Социалистического Труда, Герои Труда Российской Федерации и полные кавалеры ордена Трудовой Славы;

вдовы (вдовцы) Героев Социалистического Труда, Героев Труда Российской Федерации или полных кавалеров ордена Трудовой Славы, не вступившие в повторный брак (независимо от даты смерти (гибели) Героя Социалистического Труда, Героя Труда Российской Федерации или полного кавалера ордена Трудовой Славы);

4) в соответствии со статьей 14 Закона Российской Федерации от 15.05.1991 № 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС» – граждане, получившие или перенесшие лучевую болезнь, другие заболевания, и инвалиды вследствие чернобыльской катастрофы;

5) в соответствии со статьей 2 Федерального закона от 10.01.2002 № 2-ФЗ «О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне» – граждане, получившие суммарную (накопленную) эффективную дозу облучения, превышающую 25 сЗв (бэр);

6) в соответствии со статьей 1 Федерального закона от 26.11.1998 № 175-ФЗ «О социальной защите граждан Российской Федерации, подвергшихся воздействию радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча» – граждане, получившие лучевую болезнь, другие заболевания, включенные в перечень заболеваний, возникновение или обострение которых обусловлено воздействием радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча, а также ставшие инвалидами вследствие воздействия радиации;

7) в соответствии со статьей 154 Федерального закона от 22.08.2004 № 122-ФЗ «О внесении изменений в законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с принятием федеральных законов «О внесении изменений и дополнений в Федеральный закон «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации» и «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» – бывшие несовершеннолетние узники

концлагерей, гетто и других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны;

8) в соответствии со статьей 18 Закона Рязанской области от 21.12.2016 № 91-ОЗ «О мерах социальной поддержки населения Рязанской области» – реабилитированные лица и лица, признанные пострадавшими от политических репрессий;

9) в соответствии со статьей 23 Федерального закона от 20.07.2012 № 125-ФЗ «О донорстве крови и ее компонентов» – лица, награжденные знаком «Почетный донор России»;

10) в соответствии со статьей 8 Закона Рязанской области от 10.11.2014 № 66-ОЗ «О регулировании отдельных вопросов в сфере социального обслуживания граждан на территории Рязанской области» – социальные работники, занятые в организациях социального обслуживания Рязанской области, при исполнении служебных обязанностей;

11) в соответствии со статьей 13 Закона Рязанской области от 21.12.2016 № 91-ОЗ «О мерах социальной поддержки населения Рязанской области» – многодетные семьи;

12) в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 02.10.1992 № 1157 «О дополнительных мерах государственной поддержки инвалидов» – инвалиды I и II групп, дети-инвалиды и дети, один из родителей которых является инвалидом;

13) иные категории граждан, имеющих право на внеочередное получение медицинской помощи в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3. Медицинская помощь лицам, указанным в пункте 2 настоящего Порядка, оказывается вне очереди в медицинских организациях, находящихся на территории Рязанской области и участвующих в реализации Программы госгарантий.

4. Руководители медицинских организаций, находящихся на территории Рязанской области и участвующих в реализации Программы госгарантий, обеспечивают организацию внеочередного оказания медицинской помощи лицам, указанным в пункте 2 настоящего Порядка.

5. Первичная медико-санитарная помощь оказывается лицам, указанным в пункте 2 настоящего Порядка, во внеочередном порядке в государственных и иных медицинских организациях Рязанской области, участвующих в реализации Программы госгарантий, в которых они получают медицинское обслуживание.

6. При направлении лиц, указанных в пункте 2 настоящего Порядка, в областные государственные медицинские организации на консультацию и госпитализацию медицинской организацией в направлении обязательно указывается категория льготы, дающей право на внеочередное получение медицинской помощи.

7. Реализация отдельными категориями граждан установленного законодательством Российской Федерации права на внеочередное оказание медицинской помощи в медицинских организациях, подведомственных

федеральным органам исполнительной власти, осуществляется с учетом постановления Правительства Российской Федерации от 13.02.2015 № 123 «Об утверждении Правил внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти».

Приложение № 5
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на
территории Рязанской области
на 2019 год и на плановый период
2020 и 2021 годов

Перечень
мероприятий по профилактике заболеваний
и формированию здорового образа жизни,
осуществляемых в рамках Программы госгарантий

1. Профилактика неинфекционных заболеваний и формирование здорового образа жизни у граждан, в том числе несовершеннолетних, включает в себя комплекс следующих мероприятий:

а) проведение мероприятий по гигиеническому просвещению, информационно-коммуникационных мероприятий по ведению здорового образа жизни, профилактике неинфекционных заболеваний и потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача;

б) выявление нарушений основных условий ведения здорового образа жизни, факторов риска развития неинфекционных заболеваний, включая риск пагубного потребления алкоголя, и риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, определение степени их выраженности и опасности для здоровья; оказание медицинских услуг по коррекции (устранению или снижению уровня) факторов риска развития неинфекционных заболеваний, профилактике осложнений неинфекционных заболеваний, включая направление пациентов по медицинским показаниям к врачам-специалистам, в том числе специализированных медицинских организаций, направление граждан с выявленным риском пагубного потребления алкоголя, риском потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача к врачу-психиатру-наркологу специализированной медицинской организации или иной медицинской организации, оказывающей наркологическую помощь;

в) проведение диспансеризации и профилактических медицинских осмотров;

г) проведение диспансерного наблюдения за больными неинфекционными заболеваниями, а также за гражданами с высоким риском развития сердечно-сосудистых заболеваний.

2. Профилактика неинфекционных заболеваний и формирование здорового образа жизни в медицинских организациях осуществляются в рамках оказания первичной медико-санитарной помощи, включая первичную доврачебную медико-санитарную помощь, первичную врачебную медико-

санитарную помощь, первичную специализированную медико-санитарную помощь, а также специализированной медицинской помощи и санаторно-курортного лечения.

3. Медицинская помощь по выявлению и коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний, раннему выявлению неинфекционных заболеваний и диспансерному наблюдению по поводу неинфекционных заболеваний оказывается в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи.

4. Проведение профилактических и иных медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения в соответствии с законодательством Российской Федерации при наличии информированного добровольного согласия, включая:

- профилактические медицинские осмотры взрослого населения;
- профилактические медицинские осмотры детского населения от 0 до 18 лет;
- диспансеризацию определенных групп взрослого населения, в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме;
- диспансерное наблюдение лиц с хроническими заболеваниями в амбулаторных условиях и на дому;
- диспансеризацию пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации (проводится ежегодно);
- диспансеризацию детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, в возрасте от 0 до 18 лет (проводится ежегодно);
- медицинские осмотры женщин в возрасте 18-45 лет;
- медицинские осмотры беременных женщин при нормальной беременности, патронажные посещения беременных женщин педиатром, осмотры родильниц, посещения по поводу применения противозачаточных средств;
- медицинские осмотры женщин, обратившихся за направлением на медицинский аборт, медицинские осмотры после медицинских абортов, проведенных в стационарных условиях;
- медицинские осмотры женщин в окружных кабинетах пренатальной диагностики нарушений развития ребенка и кабинете пренатальной диагностики нарушений развития ребенка медико-генетической консультации;
- медицинское освидетельствование лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей;
- обследование с целью установления диагноза заболеваний, препятствующего поступлению на гражданскую службу или ее

прохождению.

5. Проведение мероприятий по сохранению жизни и здоровья граждан в процессе их обучения и трудовой деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации, включая:

– медицинские осмотры несовершеннолетних, в том числе при поступлении в образовательные учреждения и в период обучения в них;

– медицинские осмотры детей при направлении в организации отдыха и оздоровления.

6. В рамках Программы госгарантий также предусматривается проведение санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, включая:

– медицинские осмотры граждан перед проведением профилактических прививок против инфекционных заболеваний в рамках Национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям;

– иммунизацию в соответствии с Национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям;

– медицинские осмотры граждан, контактирующих с больными инфекционными заболеваниями.

Приложение № 6
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на
территории Рязанской области
на 2019 год и на плановый период
2020 и 2021 годов

Целевые значения критериев доступности
и качества медицинской помощи, оказываемой
в рамках территориальной программы

Критериями качества медицинской помощи являются:

удовлетворенность населения медицинской помощью (процентов от числа опрошенных): 2019 год – 47%, в том числе городского населения – 48%, сельского населения – 46%; 2020 год – 49%, в том числе городского населения – 50%, сельского населения – 48%; 2021 год – 51%, в том числе городского населения – 51%, сельского населения – 50%;

смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения): 2019 год – 456,0; 2020 год – 438,0; 2021 год – 420,0;

доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте: 2019 год – 18%; 2020 год – 16%; 2021 год – 15%;

материнская смертность (на 100 тыс. человек, родившихся живыми): 2019 год – 9,5; 2020 год – 9,3; 2021 год – 9,2;

младенческая смертность (на 1000 человек, родившихся живыми): 2019 год – 4,4, в том числе: в городской местности – 4,4, в сельской местности – 4,4; 2020 год – 4,3, в том числе: в городской местности – 4,3, в сельской местности – 4,3; 2021 год – 4,2, в том числе: в городской местности – 4,2, в сельской местности – 4,2;

доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года: 2019 год – 10%; 2020 год – 10%; 2021 год – 10%;

смертность детей в возрасте 0-4 лет (на 1000 родившихся живыми): 2019 год – 5,6; 2020 год – 5,4; 2021 год – 5,2;

смертность населения (число умерших на 1000 человек населения): 2019 год – 13,4, в том числе: городского населения – 12,4, сельского населения – 15,8; 2020 год – 13,1, в том числе: городского населения – 12,1, сельского населения – 15,2; 2021 год – 13,1, в том числе: городского населения –

12,0, сельского населения – 15,0;

доля умерших в возрасте 0-4 лет на дому в общем количестве умерших

в возрасте 0-4 лет: 2019 год – 15%; 2020 год – 15%; 2021 год – 15%;

смертность детей в возрасте 0-17 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста): 2019 год – 48,3; 2020 год – 48,2; 2021 год – 48,2;

доля умерших в возрасте 0-17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-17 лет: 2019 год – 15%; 2020 год – 15%; 2021 год – 15%;

доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года: 2019 год – 8,3; 2020 год – 8,5; 2021 год – 8,7;

доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста: 2019 год – 6,7; 2020 год – 6,9; 2021 год – 7,0;

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: 2019 год – 55,4%; 2020 год – 56,0%; 2021 – 56,5%;

доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года: 2019 год – 57,8%; 2020 год – 58,9%; 2021 год – 60,9%;

доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение: 2019 год – 24,2%; 2020 год – 24,4%; 2021 год – 24,6%;

доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека: 2019 год – 36,3%; 2020 год – 38,3%; 2021 год – 40,3%;

доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года: 2019 год – 1,8%; 2020 год – 1,7%; 2021 год – 1,6%;

доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда: 2019 год – 72%; 2020 год – 74%; 2021 год – 76%;

доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению: 2019 год – 37%; 2020 год – 38%; 2021 год – 39%;

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: 2019 год – 9,7%; 2020 год – 9,8%; 2021 год – 10,0%;

доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению: 2019 год – 36,1%; 2020 год – 36,0%; 2021 год – 35,9%;

доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями: 2019 год – 39%; 2020 год – 40%; 2021 год – 43%;

доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания: 2019 год – 9,5%; 2020 год – 11,6%; 2021 год – 13,7%;

доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры: 2019 год – 5%; 2020 год – 5%; 2021 год – 5%;

количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы госгарантий – 9,8 на 100 тыс. населения (4,0 – городское население; 5,8 – сельское население).

Критериями доступности медицинской помощи являются:

обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население), в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях: 2019 год – 49,6, включая городское население – 56,70, сельское население – 6,59, в амбулаторных условиях – 23,50 и стационарных условиях – 17,30; 2020 год – 43,4, включая городское население – 57,77, сельское население – 6,71, в амбулаторных условиях – 23,94 и стационарных условиях – 17,62; 2021 год – 44,2, включая городское население – 58,84, сельское население – 6,83, в амбулаторных условиях – 24,38 и стационарных условиях – 17,95;

обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население), в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях: 2019 год – 94,7, включая городское население – 116,67, сельское население – 38,59, в амбулаторных условиях – 42,09 и стационарных условиях – 44,11; 2020 год – 96,5, включая городское население – 118,89, сельское население – 39,33, в амбулаторных условиях – 42,89 и стационарных условиях – 44,95; 2021 год – 98,0, включая городское население – 120,73, сельское население – 39,95, в амбулаторных условиях –

43,55 и стационарных условиях – 45,65;

доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу госгарантий – 8,1%;

доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу госгарантий – 2,6%;

доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации – 21%;

доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, в том числе городских и сельских жителей: 2019 год – 41,8%, в том числе городских жителей – 44,0%, сельских жителей – 38,0%; 2020 год – 45,3%, в том числе городских жителей – 46,0%, сельских жителей – 40,0%; 2021 год – 56,6%, в том числе городских жителей – 56,0%, сельских жителей – 51,0%;

доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе городских и сельских жителей, подлежащих профилактическим и медицинским осмотрам: 2019 год – 95%; 2020 год – 95%; 2021 год – 95%;

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: 2019 год – 1,65%; 2020 год – 1,65%; 2021 год – 1,65%;

число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь (на 1000 человек сельского населения): 2019 год – 237,0; 2020 год – 237,0; 2021 год – 237,0;

доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов: 2019 год – 24,9%; 2020 год – 24,3%; 2021 – 23,8%;

доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению: 2019 год – 41%; 2020 год – 41%; 2021 год – 41%;

доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение в общем количестве женщин с бесплодием: 2019 год – 27%; 2020 год – 29%; 2021 год – 31%.

Критерии эффективности деятельности медицинских организаций, в том числе расположенных в городской и сельской местности:

выполнение функции врачебной должности: 2019 год – не менее 85%, в том числе в организациях, расположенных в городах, – не менее 87%; в сельской местности – не менее 82%; 2020 год – не менее 86%, в том числе в организациях, расположенных в городах, – не менее 88%, в сельской местности – не менее 83%; 2021 год – не менее 87%, в том числе в организациях, расположенных в городах, – не менее 89%, в сельской

местности – не менее 84%;

использование коечного фонда: 2019 год – 333 дня в году, в том числе в медицинских организациях, расположенных в городской местности – 333 дня в году, в сельской местности – 333 дня в году, 2020 год – 333 дня в году, в том числе в медицинских организациях, расположенных в городской местности – 333 дня в году, в сельской местности – 333 дня в году, 2021 год – 333 дня в году, в том числе в медицинских организациях, расположенных в городской местности – 333 дня в году, в сельской местности – 333 дня в году.

Приложение № 7
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на
территории Рязанской области
на 2019 год и на плановый
период 2020 и 2021 годов

Перечень

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

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
А	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
А0	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 ₂ -гистаминовых рецепторов	ранитидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой;
A02BC	Ингибиторы протонного насоса	омепразол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			капсулы;
			капсулы кишечнорастворимые;
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эзомепразол*	капсулы кишечнорастворимые;
			таблетки кишечнорастворимые;
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
A02BX	Другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастрозофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	Синтетические антихолинергические средства, эфиры с трегичной аминогруппой	мебеверин	капсулы пролонгированного действия;
			капсулы с пролонгированным высвобождением;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения;
			таблетки

1	2	3	4
A03AD	Папаверин и его производные	дротаверин	таблетки
A03B	Препараты белладонны		
A03BA	Алкалоиды белладонны, тритичные амины	апропин	капли глазные
A03F	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для приема внутрь; таблетки
A04	Противорвотные препараты		
A04A	Противорвотные препараты		
A04AA	Блокаторы серотониновых 5HT ₃ - рецепторов	ондансетрон	сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	Препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	Препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	Препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	Препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	Препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы
A06	Слабительные средства		
A06A	Слабительные средства		
A06AB	Контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные;

1	2	3	4
A06AD	Осмотические слабительные средства	сеннозиды А и В лактоулоза макрогол	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой таблетки сироп порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07	Противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	Адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	Адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
A07D	Препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	Препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные; таблетки лиофилизированные; таблетки-лиофилизат
A07E	Кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	Аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;

1	2	3	4
			<p>таблетки пролонгированного действия;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением</p>
A07F	Противодиарейные микроорганизмы	сульфасалазин	<p>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
A07FA	Противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	<p>капсулы;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения;</p> <p>лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения;</p> <p>порошок для приема внутрь;</p> <p>порошок для приема внутрь и местного применения;</p> <p>сушопозитории вагинальные и ректальные;</p> <p>таблетки</p>
A09	Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	Ферментные препараты	панкреатин	<p>гранулы кишечнорастворимые;</p> <p>капсулы;</p> <p>капсулы кишечнорастворимые;</p> <p>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой</p>
A10	Препараты для лечения сахарного		

1	2	3	4
	диабета		
A10A	Инсулины и их аналоги		
A10AB	Инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин глупизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
A10AC	Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD	Инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
		инсулин деглудек + инсулин аспарт*	раствор для подкожного введения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
A10AE	Инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
		инсулин деглудек*	раствор для подкожного введения
A10B	Гипогликемические препараты, кроме инсулинов	инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10BA	Бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия;

1	2	3	4
			<p>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением;</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением покрытые пленочной оболочкой</p>
A10BV	Производные сульфонилмочевины	глибенкламид гликлазид глимепирид	<p>таблетки</p> <p>таблетки;</p> <p>таблетки пролонгированного действия;</p> <p>таблетки с модифицированным высвобождением;</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением</p> <p>таблетки;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
A10BH	Ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин витаглиптин линаглиптин* саксаглиптин* ситаглиптин*	<p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	ликсисенатид	раствор для подкожного введения
A10BX	Другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	дапаглифлозин* репаглинид эмпаглифлозин*	<p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
A11	Витамины		
A11C	Витамины A и D, включая их комбинации		
A11CA	Витамин A	ретинол	<p>драже;</p> <p>капли для приема внутрь и наружного применения;</p>

1	2	3	4
A11CC	Витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения; раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
A11D	Витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12	кальцитриол колекальциферол	капли для приема внутрь; капсулы; раствор для приема внутрь (масляный) капсулы капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11DA	Витамин B1	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	Аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	Аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутри; порошок для приема внутрь; таблетки
A11H	Другие витаминные препараты		
A11HA	Другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций

1	2	3	4
A12	Минеральные добавки		
A12A	Препараты кальция		
A12AA	Препараты кальция	кальция глюконат	таблетки
A12C	Другие минеральные добавки		
A12CX	Другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	Анаболические средства системного действия		
A14A	Анаболические стероиды		
A14AB	Производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	Другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	Другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	Аминокислоты и их производные	адеметионин*	таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AX	Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат нитизинон сапроптерин тиоктовая кислота*	капсулы капсулы таблетки диспергируемые капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	Кровь и система кроветворения	элиглулат	капсулы

1	2	3	4
B01	Антитромботические средства		
B01A	Антитромботические средства		
B01AA	Антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
B01AB	Группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения;
		эноксапарин натрия*	раствор для инъекций
			раствор для инъекций;
B01AC	Антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел*	раствор для подкожного введения
		тикагрелор*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AE	Прямые ингибиторы тромбина	дабигаграна этексилат*	капсулы
B01AF	Прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	Гемостатические средства	ривароксабан*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02A	Антифибринолитические средства		
B02AA	Аминокислоты	транексамовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02B	Витамин К и другие гемостатики		
B02BA	Витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BX	Другие системные гемостатики	ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		эптромбопаг*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамзилат	таблетки
B03	Антианемические препараты		
B03A	Препараты железа		
B03AB	Пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь;
			раствор для приема внутрь;
			сироп;

1	2	3	4
			таблетки жевательные
В03АС	Парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксида сахарозный комплекс*	раствор для внутривенного введения
В03В	Витамин В12 и фолиевая кислота		
В03ВА	Витамин В12 (цианкобаламин и его аналоги)	цианкобаламин	раствор для инъекций
В03ВВ	Фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
В03Х	Другие антианемические препараты		
В03ХА	Другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа*	раствор для инъекций
		метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета*	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
			раствор для внутривенного и подкожного введения
В05	Кровезаменители и перфузионные растворы		
В05В	Растворы для внутривенного введения		
В05ВВ	Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
С	Сердечно-сосудистая система		
С01	Препараты для лечения заболеваний сердца		
С01А	Сердечные гликозиды		

1	2	3	4
C01AA	Гликозиды наперстянки	дигоксин	таблетки; таблетки (для детей)
C01B	Антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	Антиаритмические препараты, класс IA	прокаионамид	таблетки
C01BB	Антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного применения дозированной таблеткой
C01BC	Антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	Антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	таблетки
C01BG	Другие антиаритмические препараты, классы I и III	лапаконитина гидробромид	таблетки
C01D	Вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
	Органические нитраты	изосорбида динитрат	спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
C01DA		изосорбида мононитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		нитроглицерин	аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные;

1	2	3	4
			пленки для наклеивания на десну; спрей подязычный дозированный; таблетки подязычные; таблетки сублингвальные
C01E	Другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EB	Другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин мельдоний*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы
C02	Антигипертензивные средства		
C02A	Антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	Метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	Агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин моксонидин	таблетки таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	Антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	Альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
C02K	Другие антигипертензивные средства	урапидил	капсулы пролонгированного действия;
C02KX	Антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	бозентан* амбризентан* риоцигуат*	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	Диуретики		
C03A	Тиазидные диуретики		

1	2	3	4
C03AA	Тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	Тиазидоподобные диуретики		
	Сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
C03BA			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C03C	«Петлевые» диуретики		
C03CA	Сульфонамиды	фуросемид	таблетки
C03D	Калийсберегающие диуретики		
C03DA	Антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки
C07	Бета-адреноблокаторы		
C07A	Бета-адреноблокаторы		
C07AA	Неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол сotalол	таблетки таблетки
C07AB	Селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		биспролол	таблетки;
		метопролол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки;

1	2	3	4
			<p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
C07AG	Альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	
C08	Блокаторы кальциевых каналов		
C08C	Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	Производные дигидропиридина	<p>амлодипин</p> <p>нимодипин</p> <p>нифедипин</p>	<p>таблетки;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой;</p>

1	2	3	4
			<p>таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;</p>
C08D	Селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	Производные фенилалкиламина	верапамил	<p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p>
C09	Средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	Ингибиторы АПФ		
C09AA	Ингибиторы АПФ	<p>каптоприл</p> <p>лизиноприл</p> <p>периндоприл</p>	<p>таблетки;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой</p> <p>таблетки</p> <p>таблетки;</p> <p>таблетки, диспергируемые в полости рта;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки</p>
C09C	Антагонисты рецепторов ангиотензина II	эналаприл	
C09CA	Антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	<p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>

1	2	3	4
C09D	Антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами		
C09DX	Антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	Гиполипидемические средства		
C10A	Гиполипидемические средства		
C10AA	Ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин*	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	Фибраты	симвастатин*	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	Другие гиполипидемические средства	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
D		алирокумаб*	раствор для подкожного введения
D01	Дерматологические препараты	эволюкумаб*	раствор для подкожного введения
D01A	Противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01AE	Противогрибковые препараты для местного применения		
D06C	Прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D07	Антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07A	Глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	Глюкокортикоиды		

1	2	3	4
D07AC	Глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированной; раствор для наружного применения
D08	Антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	Антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	Бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
D08AG	Препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
D08AX	Другие антисептики и дезинфицирующие средства	этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	Другие дерматологические препараты		
D11A	Другие дерматологические препараты		
D11AN	Препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	пимекролимус*	крем для наружного применения

1	2	3	4
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	суппозитории вагинальные
G01AF	Производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	Другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02C	Другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	Адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	таблетки
G02CB	Ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G02CB03	Агонисты дофаминовых рецепторов	каберголин	таблетки
G03	Половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03A	Гормональные контрацептивы системного действия		
G03B	Андрогены		
G03BA	Производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения (масляный)
		тестостерон (смесь эфиров)	

1	2	3	4
G03D	Гестагены		
G03DA	Производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	Производные прегнадина	дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой;
G03DC	Производные эстрена	норэтистерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03G	Гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		таблетки
G03GA	Гонадотропины	гонадотропин хорионический*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
G03GB	Синтетические стимуляторы овуляции		лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
G03H	Антиандрогены	кломифен	таблетки
G03HA	Антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный;
G04	Препараты, применяемые в урологии		таблетки
G04B	Препараты, применяемые в урологии		
G04BD	Средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	Препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	Альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
		доксазозин	таблетки;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия; капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
H01B	Гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	Вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные

1	2	3	4
H01C	Гормоны гипоталамуса		
H01CB	Соматостатин и аналоги	ланреотид*	гель для подкожного введения пролонгированного действия
		октреотид*	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
H02	Кортикостероиды системного действия		
H02A	Кортикостероиды системного действия		
H02AA	Минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
H02AB	Глюкокортикоиды	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения;
		гидрокортизон	крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения таблетки таблетки мазь для наружного применения; таблетки
		дексаметазон	таблетки
		метилпреднизолон	таблетки
		преднизолон	мазь для наружного применения; таблетки

1	2	3	4
H03	Препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	Препараты щитовидной железы		
H03AA	Гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03B	Антигиперлипидемические препараты		
H03BB	Серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки;
H03C	Препараты йода		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03CA	Препараты йода	калия йодид	таблетки;
H05	Препараты, регулирующие обмен кальция		таблетки жевательные;
H05A	Паратиреоидные гормоны и их аналоги		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H05AA	Паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид*	раствор для подкожного введения
H05B	Антипаратиреоидные средства		
H05BA	Препараты кальцитонина	кальцитонин*	раствор для инъекций;
H05BX	Прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол* цинакальцет* этелкальцетид*	спрей назальный; спрей назальный дозированный капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного введения
J	Противомикробные препараты системного действия		
J01	Антибактериальные препараты системного действия		
J01A	Тетрациклины		
J01AA	Тетрациклины	ДОКСИЦИКЛИН	капсулы; таблетки; таблетки диспергируемые

1	2	3	4
J01B	Амфениколы		
J01BA	Амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	Бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	Пенициллины широкого спектра действия	амоксциллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01CE	Пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	ампициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CF	Пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	феноксиметилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CR	Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	оксациллин	таблетки
		амоксциллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
J01D	Другие бета-лактамы антибактериальные препараты		
J01DB	Цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы;
J01DC	Цефалоспорины 2-го поколения	цефалексин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DD	Цефалоспорины 3-го поколения	цефуроксим цефтазидим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
J01E	Сульфаниламиды и триметоприм	цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;
J01EE	Комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
			суспензия для приема внутрь; таблетки

1	2	3	4
J01F	Макролиды, линкозамиды и стрептограминны		
J01FA	Макролиды	азитромицин	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
J01FF	Линкозамиды		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01G	Аминогликозиды	клиндамицин	капсулы
J01GB	Другие аминогликозиды	гентамицин тобрамицин	капли глазные капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций;

1	2	3	4
J01M	Антибактериальные препараты, производные хинолона		раствор для ингаляций
J01MA	Фторхинолоны	гаatifлоксацин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		левофлоксацин*	капли глазные;
		лomeфлоксацин*	таблетки, покрытые оболочкой;
		моксифлоксацин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин	капли глазные;
			капли глазные и ушные;
			мазь глазная;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
		ципрофлоксацин	капли глазные;
			капли глазные и ушные;
			капли ушные;
			мазь глазная;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01X	Другие антибактериальные препараты		таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
J01XD	Производные имидазола	метронидазол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки;

1	2	3	4
J01XX	Прочие антибактериальные препараты	тедизолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02	Противогрибковые препараты системного действия		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02A	Противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	Антибиотики	нистагин	таблетки, покрытые оболочкой;
J02AC	Производные триазола	вориконазол*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуконазол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04	Препараты, активные в отношении микобактерий		капсулы;
J04A	Противотуберкулезные препараты		порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
J04AA	Аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AB	Антибиотики	циклосерин	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь;
J04AC	Гидразиды	изониазид	гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
J04AD	Производные тиокарбамида	протионамид	гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь;
		этионамид	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			капсулы
			таблетки
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые оболочкой;

1	2	3	4
J04AK	Другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин пиразинамид теризидон тиоуреидоиминометил- пиридиния перхлорат этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки; таблетки, покрытые оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	Комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин изониазид + пиразинамид изониазид + пиразинамид + рифампицин изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин изониазид + рифампицин изониазид + этамбутол ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	Противолепрозные препараты		

1	2	3	4
J04BA	Противогриппозные препараты	далсон	таблетки
J05	Противовирусные препараты системного действия		
J05A	Противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	Нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для местного и наружного применения; крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий капсулы
J05AE	Ингибиторы протеаз	валганцикловир* ганцикловир* атазанавир дарунавир нарлапревир ритонавир	капсулы, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий капсулы
J05AF	Нуклеозиды и нуклеотиды-ингибиторы обратной транскриптазы	саквинавир фосампренавир абакавир диданозин	капсулы мягкие; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой супспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь;

1	2	3	4
		<p>зидовудин</p> <p>ламивудин</p> <p>ставудин</p> <p>телбивудин</p> <p>тенофовир</p> <p>фосфазид</p> <p>энтекавир</p> <p>невирарин</p>	<p>порошок для приготовления раствора для приема внутри для детей</p> <p>капсулы;</p> <p>раствор для инфузий;</p> <p>раствор для приема внутрь;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>раствор для приема внутрь;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>капсулы;</p> <p>порошок для приготовления раствора для приема внутри</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
J05AG	Ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	<p>элюсульфавирин</p> <p>этравирин</p> <p>эфавиренз</p> <p>осельтамивир</p>	<p>сuspензия для приема внутрь;</p> <p>таблетки;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>капсулы</p> <p>таблетки</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>капсулы</p>
J05AN J05AP	Ингибиторы нейраминидазы Противовирусные препараты для лечения гепатита С	<p>дасабувир; омбигасвир + паритапревир + ритонавир</p> <p>рибавирин</p>	<p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>капсулы</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>капсулы</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблеток набор</p> <p>капсулы;</p> <p>лиофилизат для приготовления суспензии для приема</p>

1	2	3	4
		<p>внутри; таблетки</p> <p>симепревир</p> <p>софосбувир</p>	<p>капсулы</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
J05AR	Комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	<p>абакавир + ламивудин</p> <p>абакавир + ламивудин + зидовудин</p> <p>зидовудин + ламивудин</p> <p>лопинавир + ритонавир</p> <p>рипивирин + тенофовир + эмтрицитабин</p>	<p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>раствор для приема внутрь;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
J05AX	Прочие противовирусные препараты	<p>долутегравир</p> <p>имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты</p> <p>кагоцел</p> <p>маравирок</p> <p>ралтегравир</p> <p>умифеновир</p>	<p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>капсулы</p> <p>таблетки</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки жевательные</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>капсулы;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
J06B	Иммуноглобулины		
J06BA	Иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный*	<p>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>раствор для инфузий;</p>
L	Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		раствор для внутривенного введения

1	2	3	4
L01	Противоопухольные препараты		
L01A	Алкилирующие средства		
L01AA	Аналоги азотистого иприта	мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые оболочкой;
		циклофосфамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой;
L01AB	Алкилсульфонаты		таблетки, покрытые сахарной оболочкой
L01AD	Производные нитрозомочевины	ломустин	таблетки, покрытые оболочкой
L01AX	Другие алкилирующие средства	дакарбазин*	капсулы
		темозолomid*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
L01B	Антиметаболиты		капсулы
L01BA	Аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	раствор для инъекций;
			раствор для подкожного введения;
			таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BB	Аналоги пурина	раплатрексид*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		меркаптопурин	таблетки
L01BC	Аналоги пириимидина	флударабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		капецитабин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01CA	Алкалоиды барвинка и их аналоги	тегафур	капсулы
		винорелбин*	капсулы;
L01CB	Производные подофиллотоксина		концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CD	Таксаны	этопозид	капсулы
		доцетаксел*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		паклитаксел*	концентрат для приготовления раствора для инфузий;

1	2	3	4
L01D	Противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01DB	Антрациклины и родственные соединения	идарубин	капсулы
L01XB	Метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01XC	Моноклональные антитела	бевацизумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		панитумумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пертузумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		трастузумаб*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
		трастузумаб эмтанзин*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
		цетуксимаб*	раствор для подкожного введения
L01XE	Ингибиторы протеинкиназы	афатиниб*	раствор для инфузий
		вандетаниб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		гефитиниб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дабрафениб*	капсулы
		дазатиниб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ибрутиниб*	капсулы
		иматиниб*	капсулы;
		ленватиниб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кризотиниб*	капсулы
		нилотиниб*	капсулы

1	2	3	4
		нинтеданиб* пазопаниб* регорафениб* руколитиниб* сорафениб* сунитиниб* траметиниб* эрлотиниб*	капсулы мягкие таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX	Прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа* афлиберцепт* висмодегиб* гидроксикарбамид* третиноин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий капсулы капсулы капсулы
L02	Противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	Гормоны и родственные соединения		
L02AB	Гестагены	медроксипрогестерон	таблетки
L02AE	Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин*	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия имплантат;
		гозерелин* лейпрорелин*	капсула для подкожного введения пролонгированного действия лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;

1	2	3	4
		триггерелин*	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
L02B	Антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	Антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BB	Антиандрогены	фулвестрант* бикалутамид* флутамид энзалутамид*..	раствор для внутримышечного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы
L02BG	Ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	Другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки
L03	Иммуностимуляторы		
L03A	Иммуностимуляторы		
L03AB	Интерфероны	интерферон альфа*	гель для местного и наружного

1	2	3	4
			применения; капли назальные; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03AX	Другие иммуностимуляторы	интерферон гамма пегинтерферон альфа-2a пегинтерферон альфа-2b азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

1	2	3	4
		меглюмина акридонатацетат тилорон	суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	Иммунодепрессанты		
L04A	Иммунодепрессанты		
L04AA	Селективные иммунодепрессанты	абатацепт* апремиласт* ведолизумаб* лефлуномид микофенолата мофетил микофеноловая кислота терифлуномид тофацитиниб* финголимод* эверолимус*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки; таблетки диспергируемые
L04AB	Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	инфликсимаб*	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для

1	2	3	4
		цетголизумаба пэгол*	приготовления раствора для инфузий
		этанерцепт*	раствор для подкожного введения
L04AC	Ингибиторы интерлейкина	канакинумаб*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		секукинумаб*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
		тоцилизумаб*	раствор для подкожного введения
		устекинумаб*	раствор для подкожного введения
L04AD	Ингибиторы кальциневрина	такролимус*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		циклоспорин*	раствор для подкожного введения
L04AX	Другие иммунодепрессанты	азатиоприн пирфенидон*	капсулы;
M	Костно-мышечная система	леналидомид	капсулы пролонгированного действия;
M01	Противовоспалительные и противовоседематические препараты	пирфенидон	мазь для наружного применения
M01A	Нестероидные противовоспалительные и противовоседематические препараты		капсулы;
M01AB	Производные уксусной кислоты и	диклофенак	капсулы для приема внутрь
			таблетки;
			капсулы
			капсулы
			капсулы
			капли глазные;

1	2	3	4
	родственные соединения		капсулы; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением таблетки;
M01AC	Оксиамы	кеторолак	таблетки, покрытые оболочкой;
M01AE	Производные пропионовой кислоты	лорноксикам ибупрофен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей);

1	2	3	4
			<p>суспензия для приема внутрь;</p> <p>суспензия для приема внутрь (для детей);</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой</p>
M01C	Базисные противовоспалительные препараты	кетопрофен	<p>капсулы;</p> <p>капсулы пролонгированного действия;</p> <p>капсулы с модифицированным высвобождением;</p> <p>суппозитории ректальные;</p> <p>суппозитории ректальные (для детей);</p> <p>таблетки;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия;</p> <p>таблетки с модифицированным высвобождением</p>
M01CC	Пенициллин и подобные препараты	пенициллин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	Миорелаксанты		
M03A	Миорелаксанты периферического действия		
M03AX	Другие миорелаксанты периферического действия	<p>ботулинический токсин типа А*</p> <p>ботулинический токсин типа А-гемаглутинин комплекс*</p>	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p>
M03B	Миорелаксанты центрального действия		лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03BX	Другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	таблетки

1	2	3	4
	действия	тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	Противоподагрические препараты		
M04A	Противоподагрические препараты		
M04AA	Ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	Препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	Препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	Бифосфонаты	алендроновая кислота*	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
M05BX	Другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб*	порошок для ингаляций дозированный
N	Нервная система		
N 01	Анестетики		
N 01A	Препараты для общей анестезии		
N 01AH	Опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N 02	Анальгетики		
N 02A	Опиоиды		
N 02AA	Природные алкалоиды опиоиды	морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения;

1	2	3	4
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
N 02AB	Производные фенилпиперидина	налоксон + оксикодон	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N 02AE	Производные орипавина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
N 02AX	Другие опиоиды	бупренорфин	трансдермальная терапевтическая система пластырь трансдермальный;
		пропионилфенил-этоксиперидин трамадол	раствор для инъекций таблетки защечные капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N 02B	Другие анальгетики и антипиретики	кодеин + морфин + носкапин + папаверин + тебаин	раствор для подкожного введения
N 02BA	Салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
M02BE	Анилиды	парацетамол	оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N 03	Противоэпилептические препараты		гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; сироп; сироп (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 03A	Противоэпилептические препараты		
N 03AA	Барбитураты и их производные	бензобарбитал фенобарбитал	таблетки таблетки; таблетки (для детей)
M03AB	Производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N 03AD	Производные сукцинимида	этосуксимид	капсулы
N 03AE	Производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N 03AF	Производные карбоксамида	карбамазепин	сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 03AG	Производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия; гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; сироп; сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N 03AX	Другие противозлептические препараты	лакосамид леветирацетам перампанел прегабалин топирамат ламотриджин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки;

1	2	3	4
			таблетки диспергируемые
N 04	Противопаркинсонические препараты		
N 04A	Антихолинергические средства		
N 04AA	Третичные амины	бипериден	таблетки
N 04B	Дофаминергические средства	тригексифенидил	таблетки
N 04BA	Допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки;
N 04BB	Производные адамантана	леводопа + карбидопа	таблетки диспергируемые
N 04BC	Агонисты дофаминовых рецепторов	амантадин	таблетки
		пирибедил	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прамипексол*	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки;
N 05	Психотропные средства		таблетки пролонгированного действия
N 05A	Антипсихотические средства		
N 05AA	Алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AB	Пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
		флуфеназин*	раствор для внутримышечного введения (масляный)
N 05AC	Пиперидиновые производные фенотиазина	перципазин	капсулы; раствор для приема внутрь

1	2	3	4
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой;
N 05AD	Производные бутирофенона	галоперидол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли для приема внутрь; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
N 05AE	Производные индола	сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N 05AF	Производные тioxсантена	зуклопентиксол*	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флулентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой
N 05AH	Диазепины, оксазепины, тiazепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		оланзапин	таблетки;
			таблетки диспергируемые;
			таблетки диспергируемые в полости рта;
			таблетки для рассасывания;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AL	Бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для приема внутрь;
			таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AX	Другие антипсихотические средства	палиперидон*	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		рисперидон*	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;

1	2	3	4
			раствор для приема внутрь; таблетки;
N 05B	Анксиолитики		таблетки, диспергируемые в полости рта;
N 05BA	Производные бензодиазепина		таблетки для рассасывания;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05B	Анксиолитики		таблетки
N 05BA	Производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	таблетки
		дiazepam	таблетки;
		lorazepam	таблетки, покрытые оболочкой
		oxazepam	таблетки, покрытые оболочкой
N 05BB	Производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05C	Снотворные и седативные средства		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05CD	Производные бензодиазепина	нитразепам	таблетки
N 05CF	Бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 06	Психоаналептики		
N 06A	Антидепрессанты		
N 06AA	Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	капсулы пролонгированного действия;
			таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой;
		имипрамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	драже;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

1	2	3	4
N 06AB	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин сертралин флуоксетин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; таблетки
N 06AX	Другие антидепрессанты	агомелатин* пилофезин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
N 06B	Психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N 06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин глицин метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин пирацетам	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой таблетки защечные; таблетки подъязычные капли назальные капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		полипептиды коры головного мозга скота* фонтурацетам	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения таблетки;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		церебролизин*	раствор для инъекций
		цитиколин	раствор для приема внутрь
N 06D	Препараты для лечения деменции		
N 06DA	Антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия;
			таблетки;
		ривастигмин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			капсулы;
N 06DX	Другие препараты для лечения деменции	мемантин	трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
N 07	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		капли для приема внутрь;
N 07A	Парасимпатомиметики		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 07AA	Антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	таблетки
N 07AX	Прочие парасимпатомиметики	пиридостигмина бромид	таблетки
N 07B	Препараты, применяемые при зависимости	холина альфосцерат*	капсулы;
N 07BB	Препараты, применяемые при алкогольной зависимости	напрексон	раствор для приема внутрь
N 07C	Препараты для устранения головокружения		капсулы;
N 07CA	Препараты для устранения головокружения	бетагистин	таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой
			капли для приема внутрь;
			капсулы;

1	2	3	4
N 07X	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		таблетки
N 07XX	Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
		инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тетрабенезин	таблетки
		этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	Противопротозойные препараты		
P01B	Противомалярийные препараты		
P01BA	Аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	Метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	Противогельминтные препараты		
P02B	Препараты для лечения трематодоза		
P02BA	Производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	Препараты для лечения нематодоза		
P02CA	Производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	Производные тетрагидропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки;
P02CE	Производные имидазотиазола	левамизол	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
R03	Препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
R03A	Препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
R03AX	Прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
R	Дыхательная система		
R01	Назальные препараты		
R01A	Деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	Адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02	Препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	Препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	Антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	Препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	Адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	Селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол*	капсулы с порошком для ингаляций

1	2	3	4
		сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированных; аэрозоль для ингаляций дозированных, активируемый вдохом; капсулы для ингаляций; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированных; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
R03AK	Адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	формотерол беклометазон + формотерол будесонид + формотерол вилантерол + флутиказона фуоат мометазон + формотерол салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированных; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированных аэрозоль для ингаляций дозированных капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированных порошок для ингаляций дозированных аэрозоль для ингаляций дозированных аэрозоль для ингаляций дозированных; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированных порошок для ингаляций дозированных
R03AL	Адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами	вилантерол + умеклидиния бромид гликопиррония бромид + индакатерол ипратропия бромид + фенотерол	порошок для ингаляций дозированных порошок для ингаляций дозированных капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированных; раствор для ингаляций

1	2	3	4
R03B	Другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения	олодагерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированных
R03BA	Глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированных;
		будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированных, активируемый ВДОХОМ; аэрозоль назальный дозированный; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
R03BB	Антихолинергические средства	гликопиррония бромид ипратропия бромид тиотропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03BC	Противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглицеиновая кислота*	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный дозированный

1	2	3	4
R03D	Другие средства системного действия для лечения obstructивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	Ксантины	аминофиллин	таблетки
R03DX	Прочие средства системного действия для лечения obstructивных заболеваний дыхательных путей	омализумаб*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		фенспирид	сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
R05	Противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
R05C	Отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	Муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие гранулы для приготовления раствора для приема
		ацетилицистеин	

1	2	3	4
			внутри; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутри; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие раствор для ингаляций
R06	Антигистаминные средства системного действия	дорназа альфа	
R06A	Антигистаминные средства системного действия		
R06AA	Эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	таблетки
R06AC	Замещенные этилендиамины	хлоропирамин	таблетки
R06AE	Производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	Другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
S	Органы чувств		
S01	Офтальмологические препараты		
S01A	Противомикробные препараты		
S01AA	Антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	Противоглаукомные препараты и миотические средства		

1	2	3	4
S01EB	Парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	Ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
S01ED	Бета-адреноблокаторы	дорзоламид	капли глазные
S01EE	Аналоги простагландинов	тимолол	гель глазной; капли глазные
S01EX	Другие противоглаукомные препараты	тафлупрост	капли глазные
S01F	Мидриатические и циклоплегические средства	бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил-метилхлорид	капли глазные
S01FA	Антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01H	Местные анестетики		
S01HA	Местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные
S01KA	Вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S02	Препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	Противомикробные препараты		
S02AA	Противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	Прочие препараты		
V03	Другие лечебные средства		
V03A	Другие лечебные средства		
V03AB	Антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия*	раствор для внутримышечного и подкожного введения
V03AC	Железосвязывающие препараты	калий-железо гексацианоферрат	таблетки
		деферализокс	таблетки диспергируемые

1	2	3	4
V03AE	Препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала комплекс*	таблетки жевательные
V03AF	Дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V06	Лечебное питание	кальция фолинат	капсулы
V06D	Другие продукты лечебного питания		
V06DD	Аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	кетоналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

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

Приложение № 8
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на
территории Рязанской области
на 2019 год и на плановый
период 2020 и 2021 годов

Перечень
медицинских организаций, участвующих
в реализации Программы госгарантий

№ п/п	Наименование медицинской организации	Участие в обязательном медицинском страховании*
1	2	3
1	Государственное бюджетное учреждение Рязанской области (далее - ГБУ РО) «Алекса́ндро-Невская районная больница»	+
2	ГБУ РО «Городская детская поликлиника № 1»	+
3	ГБУ РО «Городская детская поликлиника № 2»	+
4	ГБУ РО «Городская детская поликлиника № 3»	+
5	ГБУ РО «Городская детская поликлиника № 6»	+
6	ГБУ РО «Городская детская поликлиника № 7»	+
7	ГБУ РО «Городская клиническая больница № 4»	+
8	ГБУ РО «Городская клиническая больница № 5»	+
9	ГБУ РО «Городская клиническая больница № 8»	+
10	ГБУ РО «Городская клиническая больница № 10»	+
11	ГБУ РО «Городская клиническая больница № 11»	+
12	ГБУ РО «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи»	+
13	ГБУ РО «Городская клиническая поликлиника № 6»	+
14	ГБУ РО «Городская клиническая станция скорой медицинской помощи»	+

1	2	3
15	ГБУ РО «Городская поликлиника № 2»	+
16	ГБУ РО «Городская поликлиника № 12»	+
17	ГБУ РО «Городская поликлиника № 14»	+
18	ГБУ РО «Городской клинический родильный дом № 1»	+
19	ГБУ РО «Городской клинический родильный дом № 2»	+
20	ГБУ РО «Детская стоматологическая поликлиника № 1»	+
21	ГБУ РО «Ермишинская районная больница»	+
22	ГБУ РО «Женская консультация № 1»	+
23	ГБУ РО «Кадомская районная больница»	+
24	ГБУ РО «Касимовский межрайонный медицинский центр»	+
25	ГБУ РО «Клепиковская районная больница»	+
26	ГБУ РО «Консультативно-диагностический центр»	+
27	ГБУ РО «Кораблинская межрайонная больница»	+
28	ГБУ РО «Милославская районная больница»	+
29	ГБУ РО «Михайловская межрайонная больница»	+
30	ГБУ РО «Новомичуринская межрайонная больница»	+
31	ГБУ РО «Областная детская клиническая больница имени Н.В. Дмитриевой»	+
32	ГБУ РО «Областная клиническая больница»	+
33	ГБУ РО «Областная клиническая больница им. Н.А. Семашко»	+
34	ГБУ РО «Областной клинический кардиологический диспансер»	+
35	ГБУ РО «Областной клинический кожно-венерологический диспансер»	+
36	ГБУ РО «Областной клинический онкологический диспансер»	+
37	ГБУ РО «Областной клинический перинатальный центр»	+
38	ГБУ РО «Поликлиника завода «Красное знамя»	+
39	ГБУ РО «Рыбновская районная больница»	+
40	ГБУ РО «Ряжский межрайонный медицинский центр»	+
41	ГБУ РО «Рязанская межрайонная больница»	+
42	ГБУ РО «Рязанский областной клинический госпиталь для ветеранов войн»	+

1	2	3
43	ГБУ РО «Сапожковская районная больница»	+
44	ГБУ РО «Сараевская межрайонная больница»	+
45	ГБУ РО «Сасовский межрайонный медицинский центр»	+
46	ГБУ РО «Скопинский межрайонный медицинский центр»	+
47	ГБУ РО «Спасская районная больница»	+
48	ГБУ РО «Старожиловская районная больница»	+
49	ГБУ РО «Стоматологическая поликлиника № 1»	+
50	ГБУ РО «Чучковская районная больница»	+
51	ГБУ РО «Шацкая межрайонная больница»	+
52	ГБУ РО «Шиловский межрайонный медицинский центр»	+
53	Негосударственное учреждение здравоохранения (далее - НУЗ) «Отделенческая больница на станции Рыбное открытого акционерного общества «Российские железные дороги»	+
54	НУЗ «Узловая поликлиника на станции Ожерелье открытого акционерного общества «Российские железные дороги»	+
55	Общество с ограниченной ответственностью (далее - ООО) «Александра»	+
56	ООО «Депо Мед»	+
57	ООО «Детский медицинский центр «Забота»	+
58	ООО «Дистанционная медицина»	+
59	ООО «Дэл-вест»	+
60	ООО «КЛИНИКА ЕПИФАНОВА»	+
61	ООО «ЛЕКАРЬ»	+
62	ООО «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем – Рязань»	+
63	ООО «Лечебно-диагностический центр «Поколение»	+
64	ООО «Магнитно-резонансная и компьютерная томография»	+
65	ООО «Мать и дитя Владимир»	+
66	ООО «Мать и дитя Рязань»	+
67	ООО «МЕДИКА-МЕНТЭ»	+
68	ООО «МедИн Групп»	+
69	ООО «Медицинский центр «Забота»	+

1	2	3
70	ООО «МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР «РЕЗУС-ФАКТОР»	+
71	ООО «МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР МЕДЭКСПРЕСС»	+
72	ООО «Медицинский центр на Бирюзова»	+
73	ООО «Медэкспресс»	+
74	ООО «М-ЛАЙН»	+
75	ООО «НЬЮ МРТ и КТ на Зубковой»	+
76	ООО «Поликлиника – Недостоево»	+
77	ООО «Поликлиника – Песочня»	+
78	ООО «ПЭТ-Технолоджи»	+
79	ООО «СОЛНЕЧНЫЙ ЛУЧ»	+
80	ООО «Стоматологический центр»	+
81	ООО «ФРЕЗЕНИУС НЕФРОКЕА»	+
82	ООО Центр здоровья «Доктор+»	+
83	ООО Центр магнитно-резонансной томографии «Эксперт»	+
84	ООО «ЦЕНТР ЭКО»	+
85	ООО «ЦЕНТР ЭКО» г. Владимир	+
86	ООО «ЭКО-Содействие» (Москва)	+
87	ООО «ЭКО центр»	+
88	Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Приволжский окружной медицинский центр» Федерального медико-биологического агентства (Касимовская больница филиал ФБУЗ ПОМЦ ФМБА России)	+
89	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	+
90	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Северо-Кавказский федеральный научно-клинический центр Федерального медико-биологического агентства»	+
91	Федеральное государственное казенное учреждение «1586 Военный клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации (филиал № 6 федерального государственного казенного учреждения «1586 Военный клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации)	+

1	2	3
92	Федеральное казенное учреждение здравоохранения (далее - ФКУЗ) «Медико-санитарная часть № 62 Федеральной службы исполнения наказаний»	+
93	ФКУЗ «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Рязанской области»	+
94	Лечебно-реабилитационный центр «Ока» - филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Центральный научно-исследовательский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации	+
95	ГБУ РО «Бюро судебно-медицинской экспертизы»	
96	ГБУ РО «Центр медицинской профилактики, медицинской аналитики и информационных технологий»	
97	ГБУ РО «Областная клиническая психиатрическая больница им. Н.Н. Баженова»	
98	ГБУ РО «Рязанская областная станция переливания крови»	
99	ГКУЗ «Рязанский областной врачебно-физкультурный диспансер»	
100	ГБУ РО «Рязанский детский санаторий памяти В.И. Ленина»	
101	ГБУ РО Рязанский дом ребенка, специализированный для детей с различными формами поражения центральной нервной системы и с нарушением психики	
102	ГКУЗ «Шацкая психиатрическая больница»	
103	ГКУ Областной медицинский центр «РЕЗЕРВ» министерства здравоохранения Рязанской области	
104	ГБУ РО «Областной клинический наркологический диспансер»	
105	ГБУ РО Областной клинический противотуберкулезный диспансер	
106	ГБУ РО «Центр по сертификации и контролю качества лекарственных средств»	
107	ГБУ РО «Дезинфекционная станция»	
Итого медицинских организаций, участвующих в Программе госгарантий		107
из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС		94

* Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере ОМС (+).

Приложение № 9
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории
Рязанской области на 2019 год и на
плановый период 2020 и 2021 годов

Объемы
медицинской помощи, оказываемой в рамках
Программы госгарантий в соответствии
с законодательством Российской Федерации

1. Нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Программе госгарантий определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по базовой программе ОМС – в расчете на 1 застрахованное лицо. Нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера средних подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой госгарантий, и составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2019 год – 0,3 вызова на 1 застрахованное лицо, на 2020 и 2021 годы – 0,29 вызова на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, а также посещения среднего медицинского персонала и 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 на 2019 год – 2,88 посещения на 1 застрахованное лицо (1 уровень оказания медицинской помощи – 1,078 посещения; 2 уровень оказания медицинской помощи – 1,018 посещения; 3 уровень оказания медицинской помощи – 0,784 посещения), в том числе для профилактических мероприятий – 0,790 посещения на 1 застрахованное лицо, по областному бюджету – 0,73 посещения на 1 жителя в год, на 2020 год в рамках базовой программы ОМС – 2,9 посещения на 1 застрахованное лицо (1 уровень оказания медицинской помощи – 1,078 посещения; 2 уровень оказания медицинской помощи – 1,018 посещения; 3 уровень оказания медицинской помощи – 0,804 посещения), в том числе для профилактических мероприятий – 0,808 посещения на 1 застрахованное лицо, по областному бюджету – 0,73 посещения на 1 жителя в год, на 2021 год в рамках базовой программы ОМС – 2,92 посещения на 1 застрахованное лицо (1 уровень оказания медицинской

помощи – 1,078 посещения; 2 уровень оказания медицинской помощи – 1,018 посещения; 3 уровень оказания медицинской помощи – 0,824 посещения), в том числе для профилактических мероприятий – 0,826 посещения на 1 застрахованное лицо, по областному бюджету – 0,73 посещения на 1 жителя в год;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, на 2019 год в рамках базовой программы ОМС – 1,77 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 2) на 1 застрахованное лицо (1 уровень оказания медицинской помощи – 0,689 обращения; 2 уровень оказания медицинской помощи – 0,625 обращения; 3 уровень оказания медицинской помощи – 0,456 обращения), по областному бюджету – 0,144 обращения на 1 жителя в год, на 2020 год в рамках базовой программы ОМС – 1,77 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 2) на 1 застрахованное лицо (1 уровень оказания медицинской помощи – 0,689 обращения; 2 уровень оказания медицинской помощи – 0,625 обращения; 3 уровень оказания медицинской помощи – 0,456 обращения), по областному бюджету – 0,144 обращения на 1 жителя в год, на 2021 год в рамках базовой программы ОМС – 1,77 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 2) на 1 застрахованное лицо (1 уровень оказания медицинской помощи – 0,689 обращения; 2 уровень оказания медицинской помощи – 0,625 обращения; 3 уровень оказания медицинской помощи – 0,456 обращения), по областному бюджету – 0,144 обращения на 1 жителя в год;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках базовой программы ОМС на 2019 год – 0,56 посещения на 1 застрахованное лицо (1 уровень оказания медицинской помощи – 0,215 посещения; 2 уровень оказания медицинской помощи – 0,154 посещения; 3 уровень оказания медицинской помощи – 0,191 посещения), на 2020 год – 0,54 посещения на 1 застрахованное лицо (1 уровень оказания медицинской помощи – 0,215 посещения; 2 уровень оказания медицинской помощи – 0,154 посещения; 3 уровень оказания медицинской помощи – 0,171 посещения), на 2021 год – 0,54 посещения на 1 застрахованное лицо (1 уровень оказания медицинской помощи – 0,215 посещения; 2 уровень оказания медицинской помощи – 0,154 посещения; 3 уровень оказания медицинской помощи – 0,171 посещения);

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров в рамках базовой программы ОМС на 2019 год – 0,062 случая лечения на 1 застрахованное лицо (1 уровень оказания медицинской помощи – 0,01718 случая лечения; 2 уровень оказания медицинской помощи – 0,02245 случая

лечения; 3 уровень оказания медицинской помощи – 0,02237 случая лечения), в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» – 0,00631 случая лечения на 1 застрахованное лицо, по областному бюджету – 0,004 случая лечения на 1 жителя в год, на 2020 год в рамках базовой программы ОМС – 0,062 случая лечения на 1 застрахованное лицо (1 уровень оказания медицинской помощи – 0,01718 случая лечения; 2 уровень оказания медицинской помощи – 0,02245 случая лечения; 3 уровень оказания медицинской помощи – 0,02237 случая лечения), в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» – 0,0065 случая лечения на 1 застрахованное лицо, по областному бюджету – 0,004 случая лечения на 1 жителя в год, на 2021 год в рамках базовой программы ОМС – 0,062 случая лечения на 1 застрахованное лицо (1 уровень оказания медицинской помощи – 0,01718 случая лечения; 2 уровень оказания медицинской помощи – 0,02245 случая лечения; 3 уровень оказания медицинской помощи – 0,02237 случая лечения), в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» – 0,00668 случая лечения на 1 застрахованное лицо по областному бюджету – 0,004 случая лечения на 1 жителя в год;

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по областному бюджету на 2019-2021 годы – 0,0146 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС на 2019 год – 0,17443 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (1 уровень оказания медицинской помощи – 0,00752 случая госпитализации; 2 уровень оказания медицинской помощи – 0,04610 случая госпитализации; 3 уровень оказания медицинской помощи – 0,12081 случая госпитализации), ОМС на 2020 год – 0,17557 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (1 уровень оказания медицинской помощи – 0,00752 случая госпитализации; 2 уровень оказания медицинской помощи – 0,04610 случая госпитализации; 3 уровень оказания медицинской помощи – 0,12195 случая госпитализации), ОМС на 2021 год – 0,1761 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (1 уровень оказания медицинской помощи – 0,00752 случая госпитализации; 2 уровень оказания медицинской помощи – 0,04610 случая госпитализации; 3 уровень оказания медицинской помощи – 0,12248 случая госпитализации), в том числе для:

медицинской помощи по профилю «онкология» на 2019 год – 0,0091 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2020 год – 0,01023 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2021 год – 0,01076 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках базовой программы ОМС на 2019 год – 0,004 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2020 и 2021 годы – 0,005 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе не менее 25% для медицинской реабилитации детей в возрасте 0-17 лет с учетом реальной потребности);

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая хосписы и больницы сестринского ухода) по областному бюджету на 2019-2021 годы – 0,092 койко-дня на 1 жителя в год.

Средние нормативы медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении составляют: на 2019 год 0,000478 случая на 1 застрахованное лицо, на 2020 год – 0,000492 случая на 1 застрахованное лицо, на 2021 год – 0,000506 случая на 1 застрахованное лицо.

Объем медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу ОМС, включается в нормативы объема медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, и обеспечивается за счет бюджетных ассигнований областного бюджета.

Объем скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу ОМС, включая медицинскую эвакуацию, в расчете на 1 жителя составляет на 2019-2021 годы 0,00198 вызова.

2. Объемы медицинской помощи в рамках Территориальной программы ОМС на 2019 год составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию – 337 977 вызовов;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, а также посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования) – 3 244 579 посещений (1 уровень оказания медицинской помощи – 1 214 356 посещений; 2 уровень оказания медицинской помощи – 1 146 448 посещений; 3 уровень оказания медицинской помощи – 883 775 посещения);

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, – 1 994 064 обращений (1 уровень оказания медицинской помощи – 775 680 обращений; 2 уровень оказания медицинской помощи – 704 155 обращений; 3 уровень оказания медицинской помощи – 514 229 обращений);

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, – 630 890 посещений (1 уровень оказания медицинской помощи – 241 897 посещений; 2 уровень оказания медицинской помощи – 173 416 посещений; 3 уровень оказания медицинской помощи – 215 577 посещений);

для медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров, – 69 849 случаев лечения (1 уровень оказания медицинской помощи – 19 353 случаев лечения; 2 уровень оказания медицинской

помощи – 25 289 случаев лечения; 3 уровень оказания медицинской помощи – 25 207 случаев лечения), в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» – 7 109 случаев лечения;

для специализированной медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях, – 196 511 случаев госпитализации (1 уровень оказания медицинской помощи – 8 473 случаев госпитализации; 2 уровень оказания медицинской помощи – 51 934 случаев госпитализации; 3 уровень оказания медицинской помощи – 136 104 случаев госпитализации), в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» – 10 252 случая госпитализации, для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций – 4 506 случая госпитализации.

Приложение № 10
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на
территории Рязанской области
на 2019 год и на плановый
период 2020 и 2021 годов

Объем медицинской помощи
в расчете на одного жителя, стоимость объема
медицинской помощи с учетом условий ее оказания,
подушевой норматив финансирования

1. При расчете средств ОМС использована численность застрахованных жителей Рязанской области на 01.01.2018 – 1 126 590 человек, при расчете средств областного бюджета использована прогнозируемая статистическая численность населения Рязанской области на 01.01.2019 – 1 116 200 человек.

2. Общий объем финансирования Программы госгарантий, подушевой норматив финансирования, указанные в таблицах № 1, 2 настоящего пункта, составят:

в 2019 году – 15 941 255,81 тыс. рублей, из них: средства областного бюджета – 2 647 268,51 тыс. рублей, расходы на Территориальную программу ОМС за счет субвенций Федерального фонда ОМС – 13 293 987,30 тыс. рублей, в том числе расходы на обеспечение выполнения ТФОМС Рязанской области своих функций – 103 296,90 тыс. рублей, на софинансирование расходов на оплату труда врачей и среднего медицинского персонала в медицинских организациях государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования – 78 973,96 тыс. рублей.

Утвержденная стоимость на одного человека (одно застрахованное лицо) – 14 171,88 рубль, из них: за счет средств областного бюджета – 2 371,68 рубль, за счет средств Территориальной программы ОМС за счет субвенций Федерального фонда ОМС – 11 800,20 рублей, в том числе расходы на обеспечение выполнения ТФОМС Рязанской области своих функций – 91,69 рубль, на софинансирование расходов на оплату труда врачей и среднего медицинского персонала в медицинских организациях государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования – 70,10 рублей;

в 2020 году – 16 711 653,22 тыс. рублей, из них: средства областного бюджета – 2 407 452,62 тыс. рублей, расходы на Территориальную программу ОМС за счет субвенций Федерального фонда ОМС – 14 304 200,60 тыс. рублей, в том числе расходы на обеспечение выполнения ТФОМС Рязанской области своих функций – 107 222,20 тыс. рублей, на софинансирование расходов на оплату труда врачей и среднего медицинского персонала в медицинских организациях государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования – 222 726,84 тыс. рублей.

Утвержденная стоимость на одного человека (одно застрахованное лицо) – 14 864,02 рубля, из них: за счет средств областного бюджета – 2 167,12 рублей, за счет средств Территориальной программы ОМС за счет субвенций Федерального фонда ОМС – 12 696,90 рубля, в том числе расходы на обеспечение выполнения ТФОМС Рязанской области своих функций – 95,17 рубля, на софинансирование расходов на оплату труда врачей и среднего медицинского персонала в медицинских организациях государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования – 197,70 рубля;

в 2021 году – 17 644 881,83 тыс. рублей, из них: средства областного бюджета – 2 400 541,93 тыс. рублей, расходы на Территориальную программу ОМС за счет субвенций Федерального фонда ОМС – 15 244 339,90 тыс. рублей, в том числе расходы на обеспечение выполнения ТФОМС Рязанской области своих функций – 111 511,10 тыс. рублей, на софинансирование расходов на оплату труда врачей и среднего медицинского персонала в медицинских организациях государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования – 323 781,97 тыс. рублей.

Утвержденная стоимость на одного человека (одно застрахованное лицо) – 15 701,87 рубль, из них: за счет средств областного бюджета – 2 170,47 рублей, за счет средств Территориальной программы ОМС за счет субвенций Федерального фонда ОМС – 13 531,40 рубля, в том числе расходы на обеспечение выполнения ТФОМС Рязанской области своих функций – 98,98 рубля, на софинансирование расходов на оплату труда врачей и среднего медицинского персонала в медицинских организациях государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования – 287,40 рубля.

**Утвержденная стоимость Программы госгарантий
по источникам финансового обеспечения на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов**

Источники финансового обеспечения Программы госгарантий	№ строки	Плановый период					
		2019 год		2020 год		2021 год	
		Утвержденная стоимость Программы госгарантий всего (тыс. руб.)	на одного жителя застрахованное лицо) в год (руб.)	Утвержденная стоимость Программы госгарантий всего (тыс. руб.)	на одного жителя застрахованное лицо) в год (руб.)	Утвержденная стоимость Программы госгарантий всего (тыс. руб.)	на одного жителя застрахованное лицо) в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость Программы госгарантий, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	15 758 984,95	14 010,09	16 381 704,18	14 571,15	17 209 588,76	15 315,49
I. Средства консолидированного бюджета Рязанской области *	02	2 647 268,51	2 371,68	2 407 452,62	2 167,12	2 400 541,93	2 170,47
II. Стоимость Территориальной программы ОМС всего** (сумма строк 04+08)	03	13 111 716,44	11 638,41	13 974 251,56	12 404,03	14 809 046,83	13 145,02
1. Стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС** (сумма строк 05+06+07), в том числе:	04	13 111 716,44	11 638,41	13 974 251,56	12 404,03	14 809 046,83	13 145,02

1	2	3	4	5	6	7	8
1.1. Субвенции из бюджета ФОМС **	05	13 111 716,44	11 638,41	13 974 251,56	12 404,03	14 809 046,83	13 145,02
1.2. Межбюджетные трансферты областного бюджета на финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС	06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3. Прочие поступления	07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2. Межбюджетные трансферты областного бюджета на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, из них:	08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета в бюджет ТФОМС Рязанской области на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета в бюджет ТФОМС Рязанской области на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8
базовой программы обязательного медицинского страхования							

* Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, а так же межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10)
 ** Без учета расходов на обеспечение выполнения ТФОМС Рязанской области своих функций, предусмотренных законом Рязанской области о бюджете территориального медицинского страхования по разделу 01 «Общегосударственные вопросы» и софинансирование расходов на оплату труда врачей и среднего медицинского персонала.

Справочно	2019 год						Плановый период			
	2020 год		2021 год		2022 год		2023 год		2024 год	
	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС Рязанской области своих функций	01	103 296,90	91,69	107 222,20	95,17	111 511,10	98,98			
Софинансирование расходов на оплату труда врачей и среднего медицинского персонала в медицинских организациях государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования	02	78 973,96	70,10	222 726,84	197,70	323 781,97	287,40			

**Утвержденная стоимость Программы госгарантий
по условиям ее оказания на 2019 год**

Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления	№ стро- рки	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 предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Программы госгарантий		Стоимость Программы госгарантий по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета Рязанской области	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Рязанской области	за счет средств ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
A			3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств областного бюджета, в том числе*:	01		X	X	2320,93	X	2590626,19	X	16,44
1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе:	02	вызов	0,0020	6151,57	12,18	X	13595,43	X	X

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,0000	0,00	0,00	X	0,00	X	X
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	04	посещение с профилактическими и иными целями	0,7300	398,91	291,21	X	325044,90	X	X
	05	обращение	0,1440	1654,58	238,26	X	265945,83	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещение с профилактическими и иными целями	0,0000	0,00	0,00	X	0,00	X	X
	07	обращение	0,0000	0,00	0,00	X	0,00	X	X
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	08	случай госпитализации	0,0146	64071,11	935,44	X	1044136,15	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случай госпитализации	0,0000	0,00	0,00	X	0,00	X	X
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	10	случай лечения	0,0040	3531,77	14,13	X	15768,63	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	11	случай лечения	0,0000	0,00	0,00	X	0,00	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь	12	койко-день	0,0920	613,00	56,40	X	62949,17	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13	-	X	X	765,22	X	854141,09	X	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Рязанской области	14	случай госпитализации	0,0060	1350,56	8,10	X	9045,00	X	X
II. Средства консолидированного бюджета Рязанской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**, в том числе на приобретение:	15		X	X	50,75	X	56642,31	X	0,36
- санитарного транспорта	16	-	X	X	0,00	X	0,00	X	X
- КТ	17	-	X	X	0,00	X	0,00	X	X
- МРТ	18	-	X	X	0,00	X	0,00	X	X
- иного медицинского оборудования	19	-	X	X	50,75	X	56642,31	X	X
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	11638,41	X	13111716,44	83,20
- скорая медицинская помощь (сумма строк 29 + 34)	21	вызов	0,3	2317,84	X	695,35	X	783374,98	X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	22.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,88	474,59	X	1366,81	X	1539829,39	X
Сумма строк 30.1 + 35.1									
Сумма строк 30.1.1 + 35.1.1			0,79	1019,70	X	805,56	X	907539,12	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	1	проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию							
35.1.1	1								
30.2 + 35.2	22.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,56	602,40	X	337,34	X	380046,08	X
30.3 + 35.3	22.3	обращение	1,77	1316,98	X	2331,05	X	2626140,67	X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36), в том числе:	23	случай госпитализации	0,17443	32135,37	X	5605,37	X	6314954,19	X
медицинская помощь по профилю онкология (сумма строк 31.1 + 36.1)	23.1	случай госпитализации	0,00910	76708,50	X	698,05	X	786415,54	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2)	23.2	случай госпитализации	0,004	34656,60	X	138,63	X	156162,64	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3)	23.3	случай госпитализации	0,00529	147391,02	X	779,70	X	878450,48	X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37), в том числе	24	случай лечения	0,062	19298,03	X	1196,49	X	1347948,19	X
медицинская помощь по профилю онкология (сумма строк 32.1 + 37.1)	24.1	случай лечения	0,00631	70586,60	X	445,40	X	501800,14	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 37.2)	24.2	случай	0,000478	113907,50	X	54,45	X	61396,14	X
- паллиативная медицинская помощь*** (равно строке 38)	25	койко-день	X	X	X	0,00	X	0,00	X
-заплаты на ведение дела СМО	26	-	X	X	X	106,00	X	119422,94	X
- иные расходы (равно строке 39)	27	-	X	X	X	0,00	X	0,00	X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам:	28		X	X	X	11532,41	X	12992293,50	83,20
- скорая медицинская помощь	29	вызов	0,3	2317,84	X	695,35	X	783374,98	X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,88	474,59	X	1366,81	X	1539829,39	X
	30.1.1	в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,79	1019,70	X	805,56	X	907539,12	X
	30.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,56	602,40	X	337,34	X	380046,08	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	30.3	обращение	1,77	1316,98	X	2331,05	X	2626140,67	X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	31	случай госпитализации	0,17443	32135,37	X	5605,37	X	6314954,19	X
медицинская помощь по профилю онкология	31.1	случай госпитализации	0,00910	76708,50	X	698,05	X	786415,54	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,004	34656,60	X	138,63	X	156162,64	X
высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0,00529	147391,02	X	779,70	X	878450,48	X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара	32	случай лечения	0,062	19298,03	X	1196,49	X	1347948,19	X
в том числе медицинская помощь по профилю онкология	32.1	случай лечения	0,00631	70586,60	X	445,40	X	501800,14	X
при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случай	0,000478	113907,50	X	54,45	X	61396,14	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС:	33		X	X	X		X		
- скорая медицинская помощь	34	вызов			X		X		X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	посещение с профилактическими и иными целями			X		X		X
	35.1.1	в том числе для проведения профилактических			X		X		X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		ких медицин-ских осмотров, включая диспансеризацию							
	35.2	посещение по неотложной медицинской помощи			X		X		X
	35.3	обращение			X		X		X
-специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	36	случай госпитализации			X		X		X
медицинская помощь по профилю онкология	36.1	случай госпитализации			X		X		X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	койко-день			X		X		X
высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации			X		X		X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара	37	случай лечения			X		X		X
в том числе медицинская помощь по профилю онкология	37.1	случай лечения			X		X		X
при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай			X		X		X
- паллиативная медицинская помощь	38	койко-день			X		X		X
иные расходы	39	-	X	X	X	0,00	X	0,00	X
ИТОГО (сумма строк 01 + 15 + 20)	40		X	X	2371,68	11638,41	2647268,51	13111716,44	100,00

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

** Указываются расходы консолидированного бюджета Рязанской 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 Рязанской области.

3. При определении стоимости Программы госгарантий в 2019 году использованы следующие средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств ОМС – 2 317,84 рублей;

на 1 посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета (включая расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) – 398,91 рублей, за счет средств ОМС – 474,59 рублей, на 1 посещение для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, за счет средств ОМС – 1 019,70 рублей;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета – 1 654,58 рубля, за счет средств ОМС – 1 316,98 рублей;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств ОМС – 602,40 рублей;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета – 3 531,77 рубль, за счет средств ОМС – 19 298,03 рублей, на 1 случай лечения по профилю «онкология» за счет средств ОМС – 70 586,60 рублей;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета – 64 071,11 рубль, за счет средств ОМС – 32 135,37 рублей, на 1 случай госпитализации по профилю «онкология» за счет средств ОМС – 76 708,50 рублей;

на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств ОМС – 34 656,60 рублей;

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 областного бюджета – 613,00 рублей;

на 1 случай экстракорпорального оплодотворения – 113 907,50 рублей;

на 1 вызов скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу ОМС – 6 151,57 рубль.

4. Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой госгарантий, рассчитанные исходя из расходов на ее оказание, на 2020 и 2021 годы составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств ОМС – 2 410,21 рублей на 2020 год, 2 513,96 рублей – на 2021 год;

на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета (включая расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) – 365,26 рублей на 2020 год, 369,26 рублей – на 2021 год, за счет средств ОМС – 500,10 рублей на 2020 год, 519,03 рублей – на 2021 год, на 1 посещение для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, за счет средств ОМС – 1 055,7 рублей – на 2020 год, 1 092,6 рублей – на 2021 год;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета – 1 515,00 рублей на 2020 год, 1 531,58 рубль – на 2021 год, за счет средств ОМС – 1 363,58 рублей на 2020 год, 1 419,29 рублей – на 2021 год;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств ОМС – 616,59 рублей на 2020 год, 650,04 рублей – на 2021 год;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета – 3 424,23 рубля на 2020 год, 3 474,82 рубля – на 2021 год, за счет средств ОМС – 20 128,81 рублей на 2020 год, 21 146,59 рублей – на 2021 год, на 1 случай лечения по профилю «онкология» за счет средств ОМС – 74 796,00 рублей на 2020 год, 77 835,00 рублей на 2021 год;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета – 62 052,91 рубля на 2020 год, 62 614,60 рублей – на 2021 год, за счет средств ОМС – 35 013,68 рублей – на 2020 год, 37 515,26 рублей – на 2021 год, на 1 случай госпитализации по профилю «онкология» за счет средств ОМС – 99 208,90 рублей на 2020 год, 109 891,20 рублей на 2021 год;

на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств ОМС – 34 928,10 рублей на 2020 год, 35 342,50 рублей – на 2021 год;

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 областного бюджета – 594,33 рубля на 2020 год, 603,12 рубля – на 2021 год;

на 1 случай экстракорпорального оплодотворения – 118 691,60 рублей на 2020 год, 124 219,70 рублей на 2021 год;

на 1 вызов скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу ОМС – 5 964,26 рубля на 2020 год, 6 052,38 рубля – на 2021 год.

Приложение № 11
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на
территории Рязанской области
на 2019 год и на плановый
период 2020 и 2021 годов

Порядок
и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам
медицинской помощи в экстренной форме

1. Настоящий Порядок устанавливает механизм возмещения расходов, связанных с оказанием медицинской помощи в экстренной форме гражданам, имеющим полис обязательного медицинского страхования, выданный за пределами Рязанской области, и гражданам, не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования, в том числе иностранным гражданам (далее - незастрахованные граждане).

2. Порядок и размеры возмещения расходов на оказание медицинской помощи застрахованному лицу, имеющему полис обязательного медицинского страхования, выданный за пределами Рязанской области, определены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 28.02.2011 № 158н «Об утверждении Правил обязательного медицинского страхования».

3. Объем медицинской помощи, оказываемой незастрахованным гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу ОМС (далее - медицинская помощь), включается в средние нормативы объема амбулаторной и стационарной медицинской помощи и обеспечивается за счет бюджетных ассигнований областного бюджета.

4. Возмещение расходов медицинской организации за фактически оказанную медицинскую помощь незастрахованному гражданину (далее - возмещение расходов) осуществляется министерством здравоохранения Рязанской области (далее - Министерство) за счет средств областного бюджета в размерах, соответствующих стоимости единицы объема медицинской помощи, указанной в пункте 2 таблицы № 2 приложения № 10 к Программе госгарантий.

5. Медицинские организации до 10 числа месяца, следующего за месяцем фактического оказания медицинской помощи, представляют в Министерство следующие сведения (далее - сведения):

- количество незастрахованных граждан, получивших медицинскую помощь в экстренной форме;

- вид оказанной медицинской помощи;
- диагноз в соответствии с МКБ-10;
- дата начала и окончания оказания медицинской помощи в экстренной форме;

- объем оказанной медицинской помощи;
- профиль оказанной медицинской помощи;
- тариф на оплату медицинской помощи (в рублях);
- стоимость оказанной медицинской помощи (в рублях).

Месяц, следующий за месяцем фактического оказания медицинской помощи, считается отчетным.

6. Министерство в течение 20 календарных дней с момента получения сведений осуществляет их проверку и принимает решение о возмещении расходов или об отказе в возмещении расходов.

Основаниями для отказа в возмещении расходов являются:

- непредоставление (предоставление не в полном объеме) сведений, предусмотренных пунктом 5 настоящего Порядка;
- предоставление недостоверной информации.

7. Министерство письменно информирует медицинские организации об отказе в возмещении расходов с указанием основания отказа. Медицинская организация имеет право повторно представить в Министерство исправленные сведения для возмещения расходов.

8. Возмещение расходов медицинской организации осуществляется Министерством в течение второго месяца, следующего за отчетным.

