

# 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



Приложение  
к постановлению Правительства  
Рязанской области  
от 28.12.2018 № 425

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,ключенными 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 аprobации) 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;

палиативная 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 генной 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, прошедшиими 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,ключенными 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, синдромом 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, осуществляющей 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, синдромом 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, осуществляющейся 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, призывае 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, призывае 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, установленном 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 осуществляющей 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, оказывающей 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, трудовогоувечья или других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), лица, награжденные знаком «Жителю блокадного Ленинграда» и признанные инвалидами вследствие общего заболевания, трудовогоувечья 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, трудовогоувечья 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;

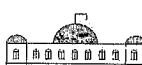
проведения консультаций врачей-специалистов – не более 14 календарных дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

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**

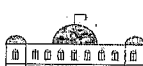
**Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами 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, утверждаемым 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 стенах 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, установленным 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 государственными 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, призванные 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. Первая 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 неинфекциоными 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;

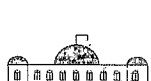
младенческая смертность (на 1000 человек, родившихся живыми): 2019 год – 4,4, в том числе: в городской местности – 4,4, в сельской местности – 4,4; 2020 год – 4,3, в том числе: в городской местности – 4,3, в сельской местности – 4,3; 2021 год – 4,2, в том числе: в городской местности – 4,2, в сельской 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 Герриториальной программе  
 государственных гарантов  
 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 ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A	Пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	Препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	Препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	Блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	ранитидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

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

1	2	3	4
A03AD	Папаверин и его производные	дротаверин	
A03B	Препараты белладонны		таблетки
A03BA	Алкалоиды белладонны, третичные амины	атролин	капли глазные
A03F	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопромид	раствор для приема внутрь; таблетки
A04	Противорвотные препараты		
A04A	Противорвотные препараты		
A04AA	Блокаторы серотониновых 5НТ3 - рецепторов	ондансетрон	сироп; суппозитории ректальные; таблетки;
A05	Препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		таблетки лиофилизованные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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, липогептотные средства		
A05BA	Препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицерризиновая кислота	капсулы
A06	Слабительные средства		
A06A	Слабительные средства		
A06AB	Контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные;

1	2	3	4
		таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;	
		таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой	
A06AD	Оsmотические слабительные средства	сеннозиды А и В лактулоза макрогол	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	смектит	
A07BC	Адсорбирующие кишечные препараты другие	диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
A07D	Препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	
A07DA	Препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		капсулы; таблетки;
A07E	Кишечные противовоспалительные препараты		таблетки для рассасывания; таблетки жевательные;
A07EC	Аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	таблетки лиофилизованные; таблетки-лиофилизат

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

1	2	3	4
	диабета		
A10A	Инсулины и их аналоги		
A10AB	Инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения		
	инсулин аспарт инсулин глулизин инсулин лизпро инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для подкожного и внутривенного введения раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для инъекций	
A10AC	Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	сuspензия 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 Г двухфазный инсулин деглудек + инсулин аспарт*	сuspензия для подкожного введения раствор для подкожного введения
	инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	инсулин лизпро двуухфазный	сuspензия для подкожного введения
A10AE	Инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гиаргин инсулин деглудек*	раствор для подкожного введения 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
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением;
			таблетки с пролонгированным высвобождением покрытые пленочной оболочкой
A10BB	Производные сульфонилмочевины	глибенкламид гликлавид	таблетки таблетки;
A10BH	Ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглитин вилдаглитин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	линаглитин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	Другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	саксаглитин* ситаглитин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для подкожного введения
A11	Витамины	ликсисенатид дапаглифлозин* репаглинид эмпаглифлозин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A11C	Витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	Витамин А	ретинол	драже; каши для приема внутрь и наружного применения;

1	2	3	4
		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)	
A11CC	Витамин D и его аналоги	альфаакальцидол	капли для приема внутрь;
			капсулы;
			раствор для приема внутрь (масляный)
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь;
			раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	Витамин B1		
		и его комбинации с витаминами	
	B6 и B12		
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 внутрь;
			порошок для приема внутрь;
			таблетки
A11H	Другие витаминные препараты		
A11HA	Другие витаминные препараты	ниридоксин	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, 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;
A16AX	Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	милгустат нитизинон сапроптерин тиоктовая кислота*	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;
B	Кровь и система кроветворения	элиглустат	таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			капсулы



1	2	3	4
B01	Антигромботические средства		
B01A	Антигромботические средства		
B01AA	Антагонисты витамина К		
B01AB	Группа гепарина		
B01AC	Антиагреганты, кроме гепарина		
B01AE	Прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат*	таблетки
B01AF	Прямые ингибиторы фактора Xa	апиксабан*	раствор для внутривенного и подкожного введения;
B02	Гемостатические средства	ривароксабан*	раствор для инъекций;
B02A	Антифibrинолитические средства		раствор для подкожного введения
B02AA	Аминокислоты		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02B	Витамин K и другие гемостатики		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02BA	Витамин K	менадиона натрия бисульфит	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02BX	Другие системные гемостатики	ромиплостим	раствор для внутримышечного введения
B03	Антианемические препараты	эптомбопаг*	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
B03A	Препараты железа	этамзилат	таблетки
B03AB	Пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	каши для приема внутрь;
			раствор для приема внутрь;
			сироп;



1	2	3	4
B03AC	Парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксида сахарозный комплекс*	таблетки жевательные раствор для внутривенного введения
B03B	Витамин B12 и фолиевая кислота		
B03BA	Витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BB	Фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	Другие антианемические препараты		
B03XA	Другие антианемические препараты	дарбэзоэтин альфа* метоксиполизиленлип- коль-эзоэтин бета*	раствор для инъекций раствор для внутривенного и подкожного введения
		эзоэтин альфа эзоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
			раствор для внутривенного и подкожного введения
B05	Кровезаменители и перфузионные растворы		
B05B	Растворы для внутривенного введения		
B05BB	Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	дексстоза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь;
C	Сердечно-сосудистая система		порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
C01	Препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	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	проканамид	таблетки
C01BB	Антиаритмические препараты, класс IB	лидокайн	гель для местного применения;
C01BC	Антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	спрей для местного и наружного применения;
C01BD	Антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	спрей для местного применения дозированный
C01BG	Другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01D	Вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		таблетки
C01DA	Органические нитраты	изосорбида динитрат	таблетки
		изосорбида мононитрат	таблетки пролонгированного действия
			капсулы;
			капсулы пролонгированного действия;
			капсулы ретард;
			капсулы с пролонгированным высвобождением;
			таблетки;
			таблетки пролонгированного действия;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			аэрозоль подъязычный дозированный;
			капсулы подъязычные;

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

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;
			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	«Пеглевые» диуретики		
C03CA	Сульфонамиды	фуросемид	таблетки
C03D	Калийсберегающие диуретики		
C03DA	Анtagонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы;
C07	Бета-адреноблокаторы		таблетки
C07A	Бета-адреноблокаторы		
		пролранолол	таблетки
		согалол	таблетки
		агенолол	таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	таблетки;



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

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

1	2	3	4
C09D	Анtagонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами		
C09DX	Анtagонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + саксубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	Гиполипидемические средства		
C10A	Гиполипидемические средства		
C10AA	Ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин* симвастатин*	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой;
C10AB	Фибралы	фенофибрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы;
C10AX	Другие гиполипидемические средства	алирокумаб* эволокумаб*	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для подкожного введения
D	Дерматологические препараты		
D01	Противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	Противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	Прочие противогрибковые препараты для местного применения	салцилловая кислота	мазь для наружного применения;
D06C	Антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропирамидин + сульфадиметоксин + тримекайн + хлорамфеникол	раствор для наружного применения (спиртовой); мазь для наружного применения
D07	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 дозированный; 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	пивидон-йод	раствор для местного и 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			
D11AH 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 глюокортикоидами		
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, токопитические средства	гексолпреналин	таблетки
G02CB	Ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G02CB03	Агонисты дофаминовых рецепторов	каберготин	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	прогестерон	капсулы	
G03DA Производные прогн-4-ена	диdroгестерон	таблетки, покрытые оболочкой;	
G03DB Производные прогнадиена	норэтистерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
G03DC Производные эстрана			
G03G Гонадотропины и другие стимуляторы овуляции			
G03GA Гонадотропины	гонадотропин хорионический*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения,	
		лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения	
G03GB Синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки	
G03H Антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный,	
G03HA Антиандрогены		таблетки	
G04 Препараты, применяемые в урологии			
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	
		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 шленочной оболочкой;
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые шленочной оболочкой
G04CB	Ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые шленочной оболочкой
H	Гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	Гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	Гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	Соматропин и его агонисты	сомагроптин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
H01B	Гормоны задней доли гипофиза		раствор для подкожного введения
H01BA	Вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	кашли назальные;
			спрей назальный дозированный;
			таблетки;
			таблетки дисперсируемые в полости рта;
			таблетки-лиофилизат;
			таблетки подъязычные

1	2	3	4
H01C Гормоны гипоталамуса			
H01CB Соматостатин и аналоги	ланреотид* окреотид*	гель для подкожного введения пролонгированного действия лиофилизат для приготовления супсепзии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросферы для приготовления супсепзии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления супсепзии 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 гидрокортизон	крем для наружного применения; крем для наружного применения;	
		мазь для наружного применения; мазь для наружного применения;	
		мазь глазная;	
		мазь для наружного применения;	
		раствор для наружного применения;	
		супсепзия для внутримышечного и внутрисуставного введения;	
		таблетки;	
		эмulsion для наружного применения	
	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	Антитиреоидные препараты		
H03BB	Серосодержащие производные имидазола	тиамазол таблетки;	
H03C	Препараты йода		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03CA	Препараты йода	калия йодид таблетки;	
			таблетки жевательные;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H05	Препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	Паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	Паратиреоидные гормоны и их аналоги	териопратид*	раствор для подкожного введения
H05B	Антитиреоидные средства		
H05BA	Препараты кальцитонина	кальцитонин*	раствор для инъекций; спрей назальный;
			спрей назальный дозированный
H05BX	Прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол* цинакальцет*	капсулы
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J	Противомикробные препараты системного действия	этелкалльцетид*	раствор для внутривенного введения
J01	Антибактериальные препараты системного действия		
J01A	Тетрациклины		
J01AA	Тетрациклины	доксициклин	капсулы; таблетки;
			таблетки диспергируемые

1	2	3	4
J01B Амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой;	
J01BA Амфениколы		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
J01C Бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины		гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы;	
J01CA Пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки;	
		таблетки диспергируемые;	
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки	
		таблетки	
J01CE Пенициллины, чувствительные к бета- лактамазам	феноксиметициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки	
J01CF Пенициллины, устойчивые к бета- лактамазам	оксациллин	таблетки	
J01CR Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета- лактамаз	амоксициллин + 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-лактамные антибактериальные препараты		
J01DB	Цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;
		цефалексин	порошок для приготовления раствора для инъекций гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;
J01DC	Цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DD	Цефалоспорины 3-го поколения	цефазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
			порошок для приготовления раствора для инфузий;
		цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;
			порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;
			порошок для приготовления раствора для инфузий;
J01E	Сульфаниламиды и триметоприм		суспензия для приема внутрь;
J01EE	Комбинированные препараты сульфаниламидов и триметопrima, вспомогательные производные	ко-тримоксазол	таблетки



1	2	3	4
J01F	Макролиды, линкозамиды и стрептограмины		
J01FA	Макролиды	азитромицин джозамиицин кларитромицин	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
J01FF	Линкозамиды	клиндамицин	капсулы
J01G	Аминогликозиды		
J01GB	Другие аминогликозиды	гентамицин тобрамицин	каши глаазные каши глаазные; каспулы с порошком для ингаляций;

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

1	2	3	4
J01XX	Прочие антибактериальные препараты	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
J02	Противогрибковые препараты системного действия	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
J02A	Противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	Антибиотики		
J02AC	Производные триазола	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
J04	Препараты, активные в отношении микобактерий	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
J04A	Противотуберкулезные препараты		
J04AA	Аминоасалициловая кислота и ее производные	внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;	
J04AB	Антибиотики	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
J04AC	Гидразиды	таблетки	
J04AD	Производные тиокарбамида	таблетки, покрытые оболочкой;	
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой;	
		таблетки, покрытые оболочкой;	

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

1	2	3	4
J04BA	Противолепрозные препараты	дапсон	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;
		валганицикловир*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ганцикловир*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AE	Ингибиторы протеаз	агазанавир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ритонавир	капсулы; капсулы мягкие;
		саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосампренавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой суспензия для приема внутрь;
J05AF	Нуклеозиды и нуклеотиды-ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	таблетки, покрытые оболочкой; раствор для приема внутрь;
		диданозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь;

	1	2	3	4
			порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей	
зидовудин			капсулы; раствор для инфузий;	
			раствор для приема внутрь;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
ламивудин			раствор для приема внутрь;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
ставудин			капсулы;	
			порошок для приготовления раствора для приема внутрь	
телбивудин			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
тенофовир			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
фосфазид			таблетки	
энтекавир			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
			супспензия для приема внутрь;	
невирапин			таблетки;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
элсульфавирин			капсулы	
этравирин			таблетки	
эфавиренз			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
J05AG	Ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы			
J05AH	Ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы	
J05AP	Противовирусные препараты для лечения гепатита С	даклаташивир дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир рибавирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблеток набор	
			капсулы; лиофилизат для приготовления суспензии для приема	

1	2	3	4
		внутрь; таблетки	
симепревир софосбутивир		капсулы	
J05AR	Комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	абакавир + ламивудин абакавир + ламивудин + зидовудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь;	
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
J05AX	Прочие противовирусные препараты	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	долутегравир		
	имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы	
	кагоцел	таблетки	
	маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	ралтегравир	таблетки жевательные	
	умифеновир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы;	
J06B	Иммуноглобулины	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
J06BA	Иммуноглобулины, нормальные человеческие	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;	
		раствор для инфузий;	
I	Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы	раствор для внутривенного введения	

1	2	3	4
L01	Противоопухолевые препараты		
L01A	Алкилирующие средства		
L01AA	Аналоги азотистого иприта		
	мелфалан хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой;	
	циклофосфамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой;	
L01AB	Алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые сахарной оболочкой
L01AD	Производные нитрозомочевины	ломустин	таблетки, покрытые оболочкой
L01AX	Другие алкилирующие средства	дакарбазин* темозоломид*	капсулы 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
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	Аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
L01BC	Аналоги пиirimидина	флударабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01CA	Алкалоиды барвинка и их аналоги	канцептибин* тегафур	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы
L01CB	Производные подофиллоксина	винорелбин*	капсулы
L01CD	Таксаны	этопозид доцетаксел* лакпитаксел*	концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий 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	идарубицин	капсулы
L01XB	Метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01XC	Моноклональные антитела	бевацизумаб* паникумумаб* пергузумаб* трастузумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
L01XE	Ингибиторы протеинкиназы	трастузумаб эмтанзин* ригуксимаб* целуксимаб*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		афагиниб* вандеганиб* гехитиниб* дабрафениб* дазатиниб* ибрутиниб* иматиниб* ленватиниб* кризотиниб* нилотиниб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы

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

1	2	3	4
			лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
триптогорелин*	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;	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;
L02BA	Антагонисты гормонов и родственные соединения	тамоксифен	таблетки;
	Антиэстрогены		таблетки, покрытые оболочкой;
L02BB	Антиандрогены	фулвестрант*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутримышечного введения
		бикалутамид*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки;
L02BG	Ингибиторы ароматазы	энзалутамид**	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	Другие антагонисты гормонов и родственные соединения	анастрозол	капсулы
L03	Иммуностимуляторы	абиратерон	таблетки
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	
		лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;	
L03AX	Другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	

1	2	3	4
		суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки	
Метионина акридонацетат тилорон		таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой капсулы;	
L04	Иммуноадрессанты		таблетки, покрытые оболочкой;
L04A	Иммуноадрессанты		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04AA	Селективные иммунодепрессанты	абатацепт*  апрениласт* ведолизумаб* лефнуномид микофенолат мофетил терифлуномид тофацитиний* финголимод* эверолимус* адалимумаб* голимумаб* инфликсимаб*	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 оболочкой капсулы;
L04AB	Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)		таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки; таблетки диспергируемые раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для

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



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

1	2	3	4
		супсепзия для приема внутрь; супсепзия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	
		капсулы;	
		капсулы пролонгированного действия;	
		капсулы с модифицированным высвобождением;	
		суппозитории ректальные;	
		суппозитории ректальные (для детей);	
		таблетки;	
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой;	
		таблетки пролонгированного действия;	
		таблетки с модифицированным высвобождением	
M01C	Базисные противоревматические препараты		
M01CC	Пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	Миорелаксанты		
M03A	Миорелаксанты периферического действия		
M03AX	Другие миорелаксанты периферического действия	ботулиннический токсин типа А*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		ботулиннический токсин типа А-лемагутинин комплекс*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения,
M03B	Миорелаксанты центрального действия		лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03BX	Другие миорелаксанты центрального	баклофен	таблетки



1	2	3	4
действия	лизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки	
M04 Противоподагрические препараты			
M04A Противоподагрические препараты			
M04AA Ингибиторы образования мочевой кислоты	аллюпуринол	таблетки	
M05 Препараты для лечения заболеваний костей			
M05B Препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей			
M05BA Бифосфонаты	алендроновая кислота*	таблетки;	
	золедроновая кислота*	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	
		порошок для ингаляций дозированный	
M05BX Другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносултаб*		
N Нервная система			
N 01 Анестетики			
N 01A Препараты для общей анестезии			
N 01AH Опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций;	
		таблетки	
N 02 Аналгетики			
N 02A Опиоиды			
N 02AA Природные алкалоиды опия	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
			налоксон + оксикодон таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
N 02AB	Производные фенилпиреридина	фентанил	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
N 02AE	Производные орипавина	бупренорфин	трансдермальная терапевтическая система пластырь трансдермальный;
N 02AX	Другие опиоиды	прописилфенил-этоксиэтилпиреридин	раствор для инъекций таблетки запеченные
		трамадол	капсулы; раствор для инъекций;
			суппозитории ректальные;
			таблетки;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой раствор для подкожного введения
		кодеин + морфин + носкалин + папаверин + тебаин	
N 02B	Другие анальгетики и антипириетики		
N 02BA	Салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки;
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной

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

1	2	3	4
	оксикарбазелин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
N 03AG	Производные жирных кислот	валльпроевая кислота  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;	
N 03AX	Другие противоэпилептические препараты	таблетки (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  лакосамид леветирацетам пераминел прегабалин топирамат  ламотриджин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки;

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

1	2	3	4
	тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой;	
N 05AD	Производные бутирофенона галоперидол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой каши для приема внутрь; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки	
N 05AE	Производные индола серпиндол	таблетки, покрытые оболочкой	
N 05AF	Производные тиоксантина зуклонентиксол*	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	флуупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой	
N 05AH	Диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепинны	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
	оланzapин	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 палипериодон*	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия;	
	рисперидон*	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	
		порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;	

1	2	3	4
			раствор для приема внутрь; таблетки;
			таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05B	Анксиолитики		
N 05BA	Производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенил- бензодиазепин	таблетки
		диазепам	таблетки;
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
		оксазепам	таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки;
N 05BB	Производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05C	Снотворные и седативные средства	нитразепам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05CD	Производные бензодиазепина	зопиклон	таблетки
N 05CF	Бензодиазепиноподобные средства		
N 06	Психоаналгетики		
N 06A	Антidepressанты		
N 06AA	Неселективные ингибиторы обратного захватаmonoамина	амигриптилин	капсулы пролонгированного действия; таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой;
		имипрамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой драже;
		кломипрамин	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	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки с модифицированным высвобождением
N 06AX Другие антидепрессанты	агомелатин* пипофезин	таблетки; таблетки	
N 06B Психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты	винипоэтин глицин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой таблетки запеченные;	
N 06BX Другие психостимуляторы и ноотропные препараты	метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин пирацетам	таблетки подъязычные капли назальные капсулы; раствор для приема внутрь;	
	полипептиды коры головного мозга скота* фонтурацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения таблетки;	

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



1	2	3	4
N 07X	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		таблетки
N 07XX	Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	диметилфумарат инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	капсулы кишечнорастворимые таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
P	Противогаразитарные препараты, инсектициды и репелленты	тетрабеназин этилметиллидроксицири- дина сукинат	таблетки таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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 тетрагидропирамидина	пирантел	суппозиция для приема внутрь; таблетки;
P02CE	Производные имидазотиазола	левамизол	таблетки

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; эмulsionia 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
	салбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный;	
		аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;	
		капсулы для ингаляций;	
		капсулы с порошком для ингаляций;	
		порошок для ингаляций дозированный;	
		раствор для ингаляций;	
		таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	
	формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный;	
		капсулы с порошком для ингаляций;	
		порошок для ингаляций дозированный;	
		аэрозоль для ингаляций дозированный	
R03AK	Адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратаами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
		мометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный;
			капсулы с порошком для ингаляций;
			порошок для ингаляций дозированный
R03AL	Адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами	вилантерол + умеклидиния бромид	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		гниколиурония бромид + индакагерол	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный;
			раствор для ингаляций



1	2	3	4
	олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный	
R03B	Другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	Глюкокортикоиды	беклометазон  булдесонид	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; аэрозоль назальный дозированный; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций  аэрозоль для ингаляций дозированный; кашки назальные; капсулы; каспулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированныя
R03BB	Антихолинергические средства	гликопиррония бромид ипратропия бромид тиотропия бромид	каспулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
R03BC	Противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота*	аэрозоль для ингаляций дозированный; кашки глазные; капсулы; спрей назальный дозированный

1	2	3	4
R03D	Другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	Ксантины	аминофиллин	таблетки
R03DX	Прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	омализумаб*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
			раствор для подкожного введения
		фенспирид	сиrop;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
R05	Противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
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;
			сиrop;
			таблетки;
			таблетки диспергируемые;
			таблетки для рассасывания;
			таблетки шипучие
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема



1	2	3	4
		внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь;	
		раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь;	
		сироп;	
		таблетки;	
		таблетки пищевые	
		дорназа альфа	раствор для ингаляций
R06	Антигистаминные средства системного действия		
R06A	Антигистаминные средства системного действия		
R06AA	Эфиры алкиламинов	дифенилдрамин	таблетки
R06AC	Замещенные этилендиамины	хлоропириамин	таблетки
R06AE	Производные пищеразина	цетиризин	каспли для приема внутрь; сироп;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			суспензия для приема внутрь;
			таблетки
R06AX	Другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	
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	шилокарпин	калии глазные
S01EC	Ингибиторы карбоангиразы	ацетазоламид	таблетки
S01ED	Бета-адреноблокаторы	дорзоламид	калии глазные
S01EE	Аналоги простагландинов	тимолол	гель глазной; калии глазные
S01EX	Другие противоглаукомные препараты	тафлупрост	калии глазные
S01F	Мидриатические и циклоплегические средства	бутиламиногидроксипропоксибеноксиметилметилоксадиазол	калии глазные
S01FA	Антихолинэргические средства	тропикамид	калии глазные
S01H	Местные анестетики		
S01HA	Местные анестетики	оксибупрокайн	калии глазные
S01KA	Вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	калии глазные
S02	Препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	Противомикробные препараты		
S02AA	Противомикробные препараты	рифамицин	калии ушные
V	Прочие препараты		
V03	Другие лечебные средства		
V03A	Другие лечебные средства		
V03AB	Антидоты	димеркаантпропрансульфонат нагния*	раствор для внутримышечного и подкожного введения
V03AC	Железосвязывающие препараты	калий-железо гексацианоферрат деферазирокс	таблетки 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		капсулы
V06D	Другие продукты лечебного питания		
V06DD	Аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	кеаганалоги 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) «Александро-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 «Милютинская 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 включенкой 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.



Таблица № 1

**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	2019 год		Плановый период	
		Утвержденная стоимость Программы госгарантий на одного жителя (одно застрахованное лицо) в год (руб.)	2020 год	Утвержденная стоимость Программы госгарантий на одного жителя (одно застрахованное лицо) в год (руб.)	2021 год
1	2	3	4	5	6
Стоимость Программы госгарантii, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	15 758 984,95	14 010,09	16 381 704,18	14 571,15
I. Средства консолидированного бюджета Рязанской области *	02	2 647 268,51	2 371,68	2 407 452,62	2 167,12
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
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

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 ГФОМС Рязанской области своих функций, предусмотренных законом Рязанской области о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 «Общегосударственные вопросы» и софинансирование расходов на оплату труда врачей и среднего медицинского персонала.

Справочно	2019 год			Плановый период			2021 год
	всего (тыс. руб.)	на 1 застра- хованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 застра- хованное лицо (руб.)	всего тыс. руб.)	на 1 застра- хованное лицо (руб.)	
1	2	3	4	5	6	7	8
Расходы на обеспечение выполнения ГФОМС 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

Таблица № 2

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

Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления	№ стро-ки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Программы госгарантий		Стоимость Программы госгарантай по источникам ее финансового обеспечения
					руб.	тыс. руб.	
A	1	2	3	4	5	6	7
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств областного бюджета, в том числе*:	01	X	X	2320,93	X	2590626,19	X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в программу ОМС, в том числе:	02	вызов	0,0020	6151,57	12,18	X	13595,43

A	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
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	07	обращение	0,0000	0,00	0,00	X	0,00	X	X
	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	765,22	X	854141,09	X	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	30.1 + 35.1	22.1	посещение с профилактическими и инными целями	2,88	474,59	X	1366,81	X	1539829,39 X
Сумма строк 29 + условий	30.1.1 + 22.1.	в том числе для	0,79	1019,70	X	805,56	X	907539,12	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	35.1.1	1	проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию						
	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	крайко-день	X	X	X	0,00	X	0,00	X
- затраты 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		2331,05		2626140,67	X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	31 случай госпитализации	0,17443	32135,37		5605,37			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:			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 профилактичес-				X		X		X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		ких медицин- ских осмотров, включая дис- пансеризацию							
35.2	посещение по неотложной медицинской помощи			X		X		X	
35.3	обращение				X				
36	случай госпитализации				X		X	X	
-специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:									
медицинская помощь по профилю онкология	36.1	случай госпитализации			X		X		X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	кйко-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 опиодотворении	37.2	случай							
- паллиативная медицинская помощь	38	кйко-день			X		X		X
иные расходы	39	-		X	X	0,00	X	0,00	X
ИТОГО (сумма строк 01 + 15 + 20)	40			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 вopoulosные 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.

