



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28 декабря 2021 г. № 423

Об утверждении «Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Рязанской области на 2022 год на плановый период 2023 и 2024 годов»

Правительство Рязанской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить «Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Рязанской области на 2022 год на плановый период 2023 и 2024 годов» согласно приложению.
2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2022 года.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Рязанской области Р.П. Петряева.

Губернатор Рязанской области

Н.В. Любимов



Приложение  
к постановлению Правительства  
Рязанской области  
от 28.12.2021 № 423

Территориальная программа  
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на территории Рязанской области  
на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

1. Общие положения

В соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 323-ФЗ) каждый имеет право на медицинскую помощь в гарантированном объеме, оказываемую без взимания платы в соответствии с программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Рязанской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (далее – Программа госгарантий), включающая в себя Территориальную программу обязательного медицинского страхования на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, (далее – Территориальная программа ОМС) разработана в соответствии с Федеральным законом № 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 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» (далее – Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов) и сформирована с учетом порядков оказания медицинской помощи, на основе стандартов медицинской помощи и клинических рекомендаций, 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.

В условиях чрезвычайной ситуации и (или) при возникновении угрозы распространения заболеваний, представляющих опасность для окружающих,



Правительство Российской Федерации вправе установить особенности реализации базовой программы обязательного медицинского страхования.

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного и дневного стационаров оказывается медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти, (далее – федеральная медицинская организация) в соответствии с нормативами объема и средними нормативами финансовых затрат на единицу объема, установленными базовой программой обязательного медицинского страхования.

Примерный перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний), по которым федеральными медицинскими организациями оказывается специализированная медицинская помощь в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, предусмотрен приложением № 3 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов.

Направление граждан в федеральные медицинские организации осуществляется в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

## 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 иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста 4 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, диспансерного наблюдения;

- 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), включая:

- порядок обеспечения граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому;

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 препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с пятидесятипроцентной скидкой (приложение № 7 к Программе госгарантий);

8) перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы госгарантий, в том числе Территориальной программы ОМС, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию (приложение № 8 к Программе госгарантий);

9) объемы медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы госгарантий в соответствии с законодательством Российской Федерации, объем медицинской помощи в расчете на одного жителя, стоимость объема медицинской помощи с учетом условий ее оказания, подушевой норматив финансирования (приложение № 9 к Программе госгарантий);

10) порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы госгарантий (приложение № 10 к Программе госгарантий);

11) перечень правовых актов, в соответствии с которыми осуществляется маршрутизация застрахованных лиц при наступлении страхового случая, в разрезе условий, уровней и профилей оказания медицинской помощи, в том числе застрахованным лицам, проживающим в малонаселенных, удаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности (приложение № 11 к Программе госгарантий).



Приложение № 1  
 к Территориальной программе  
 государственных гарантий  
 бесплатного оказания гражданам  
 медицинской помощи на территории  
 Рязанской области на 2022 год и на  
 плановый период 2023 и 2024 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, в том числе палиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную, и палиативная специализированная медицинская помощь.

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 государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов.

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 условиях, в том числе на дому, в условиях дневного стационара и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи.

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями, организациями, указанными в части 2 статьи 6 Федерального закона № 323-ФЗ, в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи.

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, организует оказание ему паллиативной первичной медицинской помощи медицинскими работниками, включая медицинских работников фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и иных подразделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, во взаимодействии с выездными патронажными бригадами медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, и во взаимодействии с медицинскими организациями, оказывающими паллиативную специализированную медицинскую помощь.

Медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в случае выявления пациента, нуждающегося в паллиативной первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за 3 дня до осуществления выписки указанного пациента из медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, информируют о нем медицинскую организацию, к которой такой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, или близлежащую к месту его пребывания медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь.

За счет средств областного бюджета такие медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому, по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами.

В целях оказания гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи министерством здравоохранения Рязанской области организуется



взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с близлежащими медицинскими организациями.

В отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования с привлечением близлежащих медицинских организаций проводится диспансеризация, а при наличии хронических заболеваний – диспансерное наблюдение в соответствии с порядками, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При выявлении в рамках диспансеризации и диспансерного наблюдения показаний к оказанию специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи лица, находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, переводятся в специализированные медицинские организации в сроки, установленные Программой госгарантий.

В отношении лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, в том числе находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, а также в условиях сопровождаемого проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, за счет бюджетных ассигнований областного бюджета проводится диспансерное наблюдение медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, во взаимодействии с врачами-психиатрами стационарных организаций социального обслуживания в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Для лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающих в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, организация медицинской помощи, в том числе по профилю «псichiатрия», осуществляется во взаимодействии медицинских работников, включая медицинских работников фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и отделений (центров, кабинетов) общей врачебной практики, с медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе силами выездных психиатрических бригад, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При организации медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, медицинской помощи лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающим в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, осуществляется лекарственное обеспечение таких пациентов, в том числе доставка лекарственных препаратов по месту жительства.

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, условиях дневного стационара и при посещениях на дому 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, а также медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

**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 не реже одного раза в год на бесплатный профилактический медицинский осмотр, в том числе в рамках диспансеризации.

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 организациях 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 и иными состояниями;

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

на неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний (расширенный неонатальный скрининг (с 2023 года) –



новорожденные дети, с 2022 года осуществляется подготовка и оснащение необходимым оборудованием центров для проведения расширенного неонатального скрининга;

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

Беременные женщины, обратившиеся в медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по профилю «акушерство и гинекология» в амбулаторных условиях, имеют право на получение правовой, психологической и медико-социальной помощи, в том числе по профилактике прерывания беременности.

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

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

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

Первичная медико-санитарная и специализированная медицинская помощь в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ), в том числе при консультациях пациентов при заболеваниях, включенных в базовую программу, врачами-психиатрами и врачами-фтизиатрами, а также в отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами, 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 на дому, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными патронажными бригадами, в дневном стационаре и стационарно, включая койки паллиативной медицинской помощи 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 государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов.

Предоставление медицинскими организациями, оказывающими паллиативную медицинскую помощь, психологической помощи пациенту, получающему паллиативную медицинскую помощь, и членам семьи пациента, а также медицинской помощи врачами-психотерапевтами пациенту и членам семьи пациента или членам семьи пациента после его смерти в случае их обращения в медицинскую организацию.

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.

Зубное протезирование отдельным категориям граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания.

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; граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина, 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, 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, патолого-анатомических бюро и патолого-анатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования), 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, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), а также расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря), проведение лабораторных исследований отдельных категорий граждан, в целях выявления заболеваний, представляющих опасность для окружающих.

Регистрация и учет впервые выявленных пациентов со злокачественными новообразованиями, в том числе диагноз которых установлен медицинскими организациями, не являющимися



специализированными онкологическими организациями, включая положения о перечне сведений о таких больных в профильные медицинские организации осуществляется в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Пациентам в возрасте до 21 года при отдельных онкологических заболеваниях с целью продолжения лечения, которое начато в возрасте до 18 лет, первичная специализированная медико-санитарная помощь, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, могут быть оказаны в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь детям по профилю «детская онкология», в случаях и при соблюдении условий, установленных порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

**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, включененная в раздел I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования, являющегося приложением к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 и на плановый период 2023 и 2024 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;

осуществляются 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, мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляющейся в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации;

по видам и условиям оказания медицинской помощи, включенным в базовую программу ОМС, осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина, 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.

За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, предоставляемых бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования, осуществляется финансовое обеспечение:

оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями;

проведения углубленной диспансеризации;

проведения медицинской реабилитации.

Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую



исследования и иные медицинские вмешательства по перечню, который приведен в приложении № 4 к Программе Государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (далее – углубленная диспансеризация).

Углубленная диспансеризация также может быть проведена по инициативе гражданина, в отношении которого отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

Порядок направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Медицинские организации, в том числе подведомственные федеральным органам исполнительной власти и имеющие прикрепленный контингент, в соответствии с порядком направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, формируют перечень граждан, подлежащих углубленной диспансеризации, и направляют его в территориальный фонд обязательного медицинского страхования. Территориальные фонды обязательного медицинского страхования доводят указанные перечни до страховых медицинских организаций, в которых застрахованы граждане, подлежащие углубленной диспансеризации.

Информирование граждан о возможности пройти углубленную диспансеризацию осуществляется с привлечением страховых медицинских организаций с использованием единого портала, сети радиотелефонной связи (смс-сообщения) и иных доступных средств связи.

Запись граждан на углубленную диспансеризацию осуществляется в установленном порядке, в том числе с использованием единого портала.

Медицинские организации организуют прохождение углубленной диспансеризации гражданином из расчета выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с пунктом 1 приложения № 4 к Программе Государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов.

По результатам углубленной диспансеризации в случае выявления у гражданина хронических неинфекционных заболеваний, в том числе связанных с перенесенной новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), гражданин в установленном порядке ставится на диспансерное наблюдение, при наличии показаний ему оказывается соответствующее лечение и медицинская реабилитация в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также предоставляются лекарственные препараты в соответствии с законодательством Российской Федерации.

При необходимости для проведения медицинских исследований в рамках прохождения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной, могут привлекаться медицинские



работники медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь.

В случаях установления Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы обязательного медицинского страхования в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией, реализация Территориальной программы ОМС в 2022 году будет осуществляться с учетом таких особенностей.

Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии с Федеральным законом № 326-ФЗ.

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 № 323-ФЗ, профессиональными союзами медицинских работников или их объединениями (ассоциациями), 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 фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушерам, 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.

В рамках проведения профилактических мероприятий министерство здравоохранения Рязанской области с учетом установленных Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы обязательного медицинского страхования в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией, обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставляет гражданам возможность дистанционной записи на медицинские исследования.

Профилактические мероприятия организуются в том числе для выявления болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения.

Министерство здравоохранения Рязанской области размещает на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информацию о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию, и порядок их работы.

Оплата труда медицинских работников по проведению профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включая углубленную диспансеризацию, осуществляется в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации с учетом работы за пределами установленной для них продолжительности рабочего времени.

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 (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) 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, 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, посещение, 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);

за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу (используется при оплате отдельных диагностических (лабораторных) исследований – компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии);

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 в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар и с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которых медицинская помощь оказана пациенту не в полном объеме, по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, по объективным причинам, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую



организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении № 5 к Программе Государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов;

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 в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар и с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которых медицинская помощь оказана пациенту не в полном объеме, по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, по объективным причинам, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении № 5 к Программе Государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов;

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.

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации включается в подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц и осуществляется с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, включая показатели установленного объема профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в



соответствии с Федеральным законом № 323-ФЗ.

Подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц включает в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских технологий.

Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии в имеющейся у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность указания на соответствующие работы (услуги).

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные Программой госгарантий.

В рамках реализации базовой программы обязательного медицинского страхования и территориальных программ обязательного медицинского страхования осуществляется проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции в случае:

наличия у застрахованных граждан признаков острого простудного заболевания неясной этиологии при появлении симптомов, не исключающих наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

наличия у застрахованных граждан новой коронавирусной инфекции (COVID-19), в том числе для оценки результатов проводимого лечения;

положительного результата исследования на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекции (COVID-19), полученного с использованием экспресс-теста (при условии передачи гражданином или уполномоченной на экспресс-тестирование организацией указанного теста медицинской организации).

Федеральная медицинская организация оказывает первичную медико-санитарную помощь в соответствии с Территориальной программой ОМС. Федеральные медицинские организации вправе оказывать специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую



помощь в соответствии с Территориальной программой ОМС в случае распределения им объемов предоставления медицинской помощи в соответствии с частью 10 статьи 36 Федерального закона № 326-ФЗ.

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 2022 год и на  
плановый период 2023 и 2024 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 санитарных правил СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг», утвержденных Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24 декабря 2020 г. № 44 «Об утверждении Санитарных правил СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг».

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

5. Условия предоставления детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию.

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

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

6. Порядок предоставления транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований –



при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту.

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

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

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

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

Порядок проведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения застрахованных лиц, в том числе в выходные дни и в вечернее время, установлен Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Диспансеризация взрослого населения проводится один раз в три года в возрасте от 18 до 39 лет включительно; ежегодно в возрасте 40 лет и старше, в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27.04.2021 № 404н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения» проводится для инвалидов Великой Отечественной войны и инвалидов боевых действий, а также участников Великой Отечественной войны, ставших инвалидами вследствие общего заболевания, трудовогоувечья или других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), лиц, награжденных знаком «Жителю блокадного Ленинграда» и признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудовогоувечья и других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), бывших несовершеннолетних узников концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны, признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудовогоувечья и других причин (за исключением лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), работающих граждан, не достигших возраста, дающего право на назначение пенсии по старости, в том числе досрочно, в течение пяти лет до наступления такого возраста и работающих граждан, являющихся получателями пенсии по старости или пенсии за выслугу лет.



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

сроки ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме не должны превышать 2 часа с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

сроки проведения консультаций врачей-специалистов (за исключением подозрения на онкологическое заболевание) не должны превышать 14 рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

сроки проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать 3 рабочих дней;

сроки проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание);

сроки проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание) не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения;



сроки проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологические заболевания не должны превышать 7 рабочих дней со дня назначения исследований;

сроки установления диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием не должны превышать 3 рабочих дней с момента постановки диагноза онкологического заболевания;

сроки ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи, в том числе для лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, не должны превышать 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями – 7 рабочих дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления предварительного диагноза заболевания (состояния);

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

При выявлении злокачественного новообразования лечащий врач направляет пациента в специализированную медицинскую организацию (специализированное структурное подразделение медицинской организации), имеющую лицензию на осуществление медицинской деятельности с указанием работ (услуг) по онкологии, для оказания специализированной медицинской помощи, в установленные выше сроки.

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 2022 год и на  
 плановый период 2023 и 2024 годов

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)

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, условиях дневного стационара и при посещениях на дому 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, а также медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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:

отдельных категорий граждан в виде набора социальных услуг необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального закона «О государственной социальной помощи»;

лекарственными препаратами, предназначенными для лечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных высокотехнологичная им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уреомическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Праузера), лиц после трансплантации органов и (или) тканей в соответствии с пунктом 5 Правил организации обеспечения лекарственными препаратами лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уреомическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Праузера), лиц после трансплантации органов и (или) тканей, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 26.11.2018 № 1416;

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 зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами для



лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или к их инвалидности;

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

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

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

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 14.01.2019 № 4н «Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, 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, установленном 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 в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому осуществляется по решению врачебной комиссии медицинской организации, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, или близлежащей к месту его пребывания медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, проинформированной о нем медицинской организацией, оказывающей специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную.

Врачебная комиссия таких медицинских организаций в течение 3 дней с даты получения информации о пациенте, нуждающемся в паллиативной первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, выносит решение и оформляет заключение об оказании пациенту паллиативной медицинской помощи на дому с использованием медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Передача от медицинской организации пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи осуществляется в соответствии с порядком, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Обеспечение граждан при оказании паллиативной медицинской помощи наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14.01.2019 № 4н «Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения».

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

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.



Приложение № 4  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на территории  
Рязанской области на 2022 год и на  
плановый период 2023 и 2024 годов

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

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

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

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

инвалиды войны;

участники Великой Отечественной войны;

ветераны боевых действий;

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

лица, награжденные знаком «Жителю блокадного Ленинграда»;

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

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

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

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

члены семей (супруга (супруг), родители, дети в возрасте до 18 лет,



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

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

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

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

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

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

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

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



фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

7. Реализация отдельными категориями граждан установленного законодательством Российской Федерации права на внеочередное оказание медицинской помощи в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, осуществляется с учетом



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



**Приложение № 5**  
**к Территориальной программе**  
**государственных гарантий**  
**бесплатного оказания гражданам**  
**медицинской помощи на**  
**территории Рязанской области**  
**на 2022 год и на плановый период**  
**2023 и 2024 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 2022 год и на плановый период**  
**2023 и 2024 годов**

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

Критериями доступности медицинской помощи являются:

удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи, в том числе городского и сельского населения – 58%;

доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу госгарантий – 8,7%;

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

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: 2022 год – 1,65%; 2023 год – 1,65%; 2024 год – 1,65%;

доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению: 2022 год – 41%; 2023 год – 41%; 2024 год – 41%;

число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами Рязанской области, на территории которой указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства: 2022 год - 100%; 2023 год - 100%; 2024 год - 100%;

число пациентов, зарегистрированных на территории Рязанской области по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения: 2022 год – 0%; 2023 год – 0%; 2024 год – 0%;

Критериями качества медицинской помощи являются:

доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение



года: 2022 год – 8,7%; 2023 год – 8,9%; 2024 год – 9,1%;

доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних: 2022 год – 4,6%; 2023 год – 4,7%; 2024 год – 4,9%;

доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года: 2022 год – 59,8%; 2023 год – 61,4%; 2024 год – 63,0%;

доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями: 2022 год – 57,1%; 2023 год – 57,6%; 2024 год - 60,4%;

доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда: 2022 год – 72%; 2023 год – 76%; 2024 год – 80%;

доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению: 2022 год – 52%; 2023 год – 58%; 2024 год – 64%;

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: 2022 год – 58%; 2023 год – 64%; 2024 год – 71%;

доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению: 2022 год – 23%; 2023 год – 22%; 2024 год – 22%;

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: 2022 год – 44%; 2023 год – 45%; 2024 год - 46%;

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: 2022 год – 27%; 2023 год – 28%; 2022 год – 29%;

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: 2022 год – 5%; 2023 год – 5%; 2024 год – 5%;

доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи: 2022 год – 100%; 2023 год – 100%; 2024 год – 100%;

количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы госгарантий – 5,8 на 100 тыс. населения (1,9 – городское население; 3,7 – сельское население).

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

выполнение функции врачебной должности: 2022 год – не менее 89%, в том числе в организациях, расположенных в городах, – не менее 89%; в сельской местности – не менее 86%; 2023 год – не менее 92%, в том числе в организациях, расположенных в городах, – не менее 92%, в сельской местности – не менее 86%; 2024 год – не менее 95%, в том числе в организациях, расположенных в городах, – не менее 95%, в сельской местности – не менее 86%;

использование коечного фонда: 2022 год – 330 дней в году, в том числе в медицинских организациях, расположенных в городской местности – 330 дней в году, в сельской местности – 330 дней в году, 2023 год – 330 дней в году, в том числе в медицинских организациях, расположенных в городской местности – 330 дней в году, в сельской местности – 330 дней в году, 2024 год – 330 дней в году, в том числе в медицинских организациях, расположенных в городской местности – 330 дней в году, в сельской местности – 330 дней в году.



**Приложение № 7**  
**к Территориальной программе**  
**государственных гарантий**  
**бесплатного оказания гражданам**  
**медицинской помощи на**  
**территории Рязанской области**  
**на 2022 год и на плановый**  
**период 2023 и 2024 годов**

**Перечень**

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

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A	Пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	Препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	Препараты для лечения извращенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	Блокаторы Н2-гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой



1	2	3	4
		фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	Ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы;  капсулы кишечнорастворимые;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; 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	весムуга трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	Препараты для лечения		



1	2	3	4
	функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	Синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверрин платифиллин	капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой раствор для подкожного введения
A03AD	Папаверин и его производные	дротаверрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инъекций; таблетки
A03B	Препараты белладонны		
A03BA	Алкалоиды белладонны, третичные амины	атрошин	каши глаазные; раствор для инъекций
A03F	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
A04	Противорвотные препараты		
A04A	Противорвотные препараты		
A04AA	Блокаторы серотониновых 5НТ3-рецепторов	онданセtron	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки;



	1	2	3	4
A05	Препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		таблетки лиофилизованные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
A05A	Препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей			
A05AA	Препараты желчных кислот	уродезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь;	
A05B	Препараты для лечения заболеваний печени, миогротные средства		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
A05BA	Препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глициргезиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
A06	Слабительные средства		янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор для инфузий
A06A	Слабительные средства			
A06AB	Контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;	
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой	
			таблетки	
A06AD	Оsmотические слабительные средства	лактулоза макрогол	сироп порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)	



1	2	3	4
A07	Противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	Адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	Другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктагидрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
A07D	Препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки;
A07DA	Препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		таблетки жевательные;
			таблетки-лиофилезат
A07E	Кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	Аминоациловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная;
			таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия;
			таблетки с пролонгированным высвобождением
A07F	Противодиарейные микроорганизмы	сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой



1	2	3	4
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 внутри 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; таблетки, покрытые оболочкой
A10	Препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	Инсулины и их аналоги		
A10AB	Инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт инсулин ггулигин 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



1	2	3	4
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 двухфазный инсулин дегludeк + инсулин аспарт	сuspензия для подкожного введения раствора для подкожного введения
A10AE	Инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин лизпро двухфазный (человеческой генно-инженерный) инсулин гларгин + ликсисенатид	сuspензия для подкожного введения раствора для подкожного введения
A10B	Гипогликемические препараты, кроме инсулинов	метформин	раствор для подкожного введения
A10BA	Бигуаниды		таблетки; таблетки, покрытые оболочкой;
A10BB	Производные сульфонилмочевины	глибенкламид, гликлазид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
A10BH	Ингибиторы дипептидилпептидазы-4	алоглиптин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки



1	2	3	4
	(ДЦП-4)	виодаглиптин гозоглиптин динаглиптин саксаглиптин ситаглиптин эвоглиптин	таблетки
A10BJ	Аналоги гликокагоноподобного пептида-1	дулаглутид ликсисенатид дараглифлозин ипраглифлозин эмпаглифлозин	раствор для подкожного введения
A10BK	Ингибиторы натрийзависимого переносчика гликозы 2 типа	дараглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	Другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A11	Витамины		
A11C	Витамины А и Д, включая их комбинации	ретинол	драже; каши для приема внутрь и наружного применения; капсулы;
A11CA	Витамин А		мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
A11CC	Витамин D и его аналоги	альфакальцидол кальциприол колекальциферол	каши для приема внутрь; капсулы
A11D	Витамин В, и его комбинации с		каши для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)



1	2	3	4
A11DA Витамин В, тиамин	витаминами В <sub>6</sub> и В <sub>12</sub>		раствор для внутримышечного введения
A11G Аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами			
A11GA Аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже; каши для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки	
A11H Другие витаминные препараты		тириодоксин	раствор для инъекций
A11HA Другие витаминные препараты			
A12 Минеральные добавки			
A12A Препараты кальция		кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A12AA Препараты кальция			
A12C Другие минеральные добавки			
A12CX Другие минеральные вещества		калия и магния аспартатат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки;
A14 Анаболические средства системного			таблетки, покрытые пленочной оболочкой



1	2	3	4
действия			
A14A Анаэробические стериоды			
A14AB Производные эстрена	нандронон	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	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые;	
		таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;	
		таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
A16AB Ферментные препараты	агалсидаза альфа агалсидаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
		лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
		концентрат для приготовления раствора для инфузий	
		концентрат для приготовления раствора для инфузий	
		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
		концентрат для приготовления раствора для инфузий	
		концентрат для приготовления раствора для инфузий	
		лиофилизат 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	
A16AX Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат	капсулы	



1	2	3	4
		нитицион	каспулы
тиоктовая кислота		тиокротерин	таблетки диспергируемые каспулы;
			концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			раствор для внутривенного введения;
			раствор для инфузий;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
<b>В Кровь и система кроветворения</b>			
B01	Антигромботические средства		
B01A	Антигромботические средства		
B01AA	Антагонисты витамина К		
B01AB	Группа гепарина		
	B01AC		гепарин натрия
	B01AD		раствор для внутривенного и подкожного введения;
			раствор для инъекций
			растров для инъекций
			растров для подкожного введения
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			страфилокиназы



1	2	3	4
	тенектеплаза.		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B01AE	Прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
B01AF	Прямые ингибиторы фактора Xa	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	Гемостатические средства	ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02A	Антифibrинолитические средства		
B02AA	Аминокислоты	аминокапроновая кислота транексамовая кислота	раствор для инфузий раствор для внутривенного введения;
B02AB	Ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения;
B02B	Витамин K и другие гемостатики		раствор для инфузий
B02BA	Витамин K	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BC	Местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
B02BD	Факторы свертывания крови	антиагглютинорный коагулантный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		окстоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		симоклоког альфа (фактор свертывания крови VII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для



1	2	3	4
		внутривенного введения	
фактор свертывания крови VIII		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;	
фактор свертывания крови IX (протромбиновый комплекс)		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий (замороженный); лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;	
факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий внутривенного введения	
факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий внутривенного введения	
Фактор свертывания крови VIII + фактор Вильлебранца		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий внутривенного введения	
энтаког альфа (активированный) ромиплостим		поролонок для приготовления раствора для подкожного введения	
B02BX Другие системные гемостатики		элтромболаг эмпизумаб этамзилаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций;
			раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
B03 Ангидрометические препараты			
B03A Препараты железа			
B03AB Пероральные препараты трехвалентного железа		железа (III) гидроксид полимальтозат	каши для приема внутрь; раствор для приема внутрь;



1	2	3	4
B03AC	Парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат железа (III) гидроксида сахарозный комплекс железа карбоксимальтозат	таблетки жевательные раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения
B03B	Витамин В <sub>12</sub> и фолиевая кислота		раствор для внутривенного введения
B03BA	Витамин В <sub>12</sub> (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BB	Фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	Другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа.	раствор для инъекций
B03XA	Другие антианемические препараты	метоксиполиэтиленгликоль- эпоэтин бета эпоэтин альфа эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;
B05	Кровезаменители и перфузионные растворы		раствор для внутривенного и подкожного введения
B05A	Кровь и препараты крови		
B05AA	Кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека гидроксизетилкрахмал дексстран желатин	раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий
B05B	Растворы для внутривенного введения		



1	2	3	4
B05BA	Растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмulsionия для инфузий
B05BB	Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	дексгроуза + калия хлорид + натрия порошок для приготовления раствора для приема внутрь хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
		калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
		натрия лактата сукцинат магнамина натрия раствор для инфузий	раствор для инфузий
		натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий
		натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
		натрия хлорида + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота маннитол	раствор для инфузий
B05BC	Растворы с осмотиуретическим действием		порошок для ингаляций дозированный; раствор для инфузий
B05C	Ирригационные растворы		раствор для инфузий
B05CX	Другие ирригационные растворы	дексгроуза	раствор для внутривенного введения;
B05D	Растворы для перitoneального диализа	растворы для перitoneального диализа	раствор для инфузий
B05X	Добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	Растворы электролитов	калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения



1	2	3	4
		магния сульфат натрия гидрокарбонат натрия хлорид	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
С	Сердечно-сосудистая система		
C01	Препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	Сердечные гликозиды		
C01AA	Гликозиды настуртианки	дигоксин	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей)
C01B	Антиаритмические препараты, классы I и III	прокарнамид,	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C01BA	Антиаритмические препараты, класс IA		
C01BB	Антиаритмические препараты, класс IV	лидокайн	гель для местного применения; кашильные;
C01BC	Антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для местного применения дозированной спрей для местного и наружного применения дозированной;
			спрей для местного применения дозированной
			раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой



1	2	3	4
C01BD	Антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки
C01BG	Другие антиаритмические препараты, классы I и III	лапаконитина гидробромид	таблетки
C01C	Кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	Адренергические и дофаминергические средства	добутамин допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
		норэпинефрин фенилэфрин эпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для инъекций
C01CX	Другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01D	Вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	Органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		изосорбида мононитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки;



1	2	3	4	
			таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые шленочной оболочкой, таблетка с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
			ентроглициперин капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для на克莱ивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные	
C01E	Другие препараты для лечения заболеваний сердца			
C01EA	Простагландины	апростагадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
C01EB	Другие препараты для лечения заболеваний сердца	ирабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой мелльдоний капсулы;	
			раствор для внутривенного, внутримышечного и парарабульбарного введения; раствор для инъекций	
C02	Антигипертензивные средства			
C02A	Антиадренергические средства центрального действия			
C02AB	Метилдола	метилдола	таблетки	
C02AC	Агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин моксонидин	раствор для внутривенного введения; таблетки	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	



1	2	3	4
C02C	Антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	Альфа-адреноблокаторы		
		доксазозин ураницил	таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой капсулы пролонгированного действия, раствор для внутривенного введения
C02K	Другие антигипертензивные средства		
C02KX	Антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризенган бозентан мапитенган рионцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	Диуретики		
C03A	Тиазидные диуретики		
C03AA	Тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	Тиазидоподобные диуретики		
C03BA	Сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;



1	2	3	4
C03C «Целевые» диуретики	Фуросемид	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
C03CA Сульфонамиды		раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций;	
C03D Калийсберегающие диуретики		таблетки	
C03DA Антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки	
C04 Периферические вазодилататоры			
C04A Периферические вазодилататоры			
C04AD Производные пурина	пентоксифилин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий;	концентрат для приготовления раствора для инъекций;
C07 Бета-адреноблокаторы		раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций;	раствор для внутривенного введения;
C07A Бета-адреноблокаторы			
C07AA Неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки	



1	2	3	4
C07AB	Селективные бета-адреноблокаторы	согапол агенолол бисопролол метопролол	таблетки таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки
C07AG	Альфа- и бета-адреноблокаторы	карведиол	
C08	Блокаторы кальциевых каналов		
C08C	Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	Производные дигидропиридинов	амлодипин нимодилин нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;



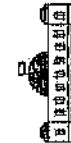
	1	2	3	4
C08D	Селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце	Производные фенилалкиламина	верапамил	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением,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



1	2	3	4
C09DX	Антагонисты рецепторов Ангиотензина II в комбинации С другими средствами	валсартан + саксутил哩	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	Гиполипидемические средства		
C10A	Гиполипидемические средства		
C10AA	Ингибиторы ГМГ-коа-редуктазы	аторвастатин симвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	Фибралты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия;
C10AX	Другие гиполипидемические средства	алирокумаб эволокумаб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для подкожного введения
D	Дermatологические препараты		
D01	Противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	Противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	Прочие противогрибковые препараты для местного применения	салпилловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D03	Препараты для лечения ран и язв		
D03A	Препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	Другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	Антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		



1	2	3	4
D06C	Антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилпетрагидропирамидин + сульфадиметоксин + тримекайн + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	Глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	Глюкокортикоиды		
D07AC	Глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; 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 аминогидразины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
D08AG	Препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения;
D08AX	Другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
		калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения



1	2	3	4
	этанол		концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения;
D11	Другие дерматологические препараты		раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11A	Другие дерматологические препараты		
D11AH	Препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупилумаб тимекролимус	раствор для подкожного введения крем для наружного применения
G	Мочеполовая система и половые гормоны		
G01	Противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	Противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	Антибактериальные препараты	натамцидин	суппозитории вагинальные
G01AF	Производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	Другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	Утерогонизирующие препараты		
G02AB	Алкалоиды спорыньи	метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
G02AD	Простагландины	динонпростон	гель интраэрвикальный

1	2	3	4
G02C	Другие препараты, применяемые в гинекологии	мизопростол	таблетки
G02CA	Адреномиметики, токолитические средства	гексокреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки
G02CB	Ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G02CX	Прочие препараты, применяемые в гинекологии	апозибайн	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
G03	Половые гормоны и модуляторы функций половых органов	тестостерон	гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения
G03B	Андрогены	тестостерон (смеся эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03BA	Производные 3-оксоандрост-4-ена		
G03D	Гестагены	прогестерон	капсулы
G03DA	Производные прегн-4-ена		
G03DB	Производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	Производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	Гонадотропины и другие стимуляторы овуляции	гоналтропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
G03GA	Гонадотропины	кориформилтропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
		фоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;



1	2	3	4
		раствор для подкожного введения	
G03GB	Синтетические стимуляторы овуляции	фоллигтропин альфа + лутропин альфа кломифен	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения таблетки
G03H	Антиандrogenы		
G03HA	Антиандrogenы		раствор для внутримышечного введения маститный; таблетки
G04	Препараты, применяемые в урологии	ципротерон	
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  тамсулоzin	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой  капсулы кипично-расторимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия;
			капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением, таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
G04CB	Ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	Финастерид	таблетки, покрытые пленочной 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	соматролин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
			раствор для подкожного введения
H01AX	Другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэтвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H01B	Гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	Вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные;
			спрей назальный дозированный;
			таблетки;
			таблетки, диспергируемые в полости рта;
			таблетки-лиофилизат;
			таблетки подъязычные
H01BB	Окситоцин и его аналоги	терлипрессин	раствор для внутривенного введения
		карбокситоцин	раствор для внутривенного введения
		окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
			раствор для инъекций;
			раствор для инъекций и местного применения
H01C	Гормоны гипоталамуса		гель для подкожного введения пролонгированного
H01CB	Соматостатин и аналоги	ланреотид	



1	2	3	4
		действия	
	окреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросфера для приготовления суспензии для внутримышечного введения;	микросфера для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;
		раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения	раствор для внутривенного и подкожного введения;
H01CC	Антигонадотропин-рилизинг гормоны	насиростид ганирелакс цетрореликс	насиростид лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	Кортикостероиды системного действия		
H02A	Кортикостероиды системного действия	таблетки	крем для наружного применения;
H02AA	Минералокортикоиды	Флудрокортизон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
H02AB	Глюкокортикоиды	гидрокортизон	мазь глазная; мазь для наружного применения;
			суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения;
			таблетки;
			эмulsion для наружного применения
			имплантат для интравитреального введения;
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
	дексаметазон		

1	2	3	4
		раствор для инъекций;	
		таблетки	
		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки	
		преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
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; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	Препараты йода		
H03CA	Препараты йода	калия йодид	таблетки; таблетки жевательные;
H04	Гормоны поджелудочной железы		
H04A	Гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	Гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05	Препараты, регулирующие обмен кальция		



1	2	3	4
H05A	Паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	Паратиреоидные гормоны и их аналоги терапатид	раствор для подкожного введения	
H05B	Антитиреоидные средства		
H05BA	Препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций
H05BX	Прочие антипаратиреоидные препараты	ирикальцигол цинакальцет этекальцетид	капсулы; раствор для внутривенного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного введения
J	Противомикробные препараты системного действия		
J01	Антибактериальные препараты системного действия		
J01A	Тетрациклины		
J01AA	Тетрапиклины	доксепицилин тигепицилин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки диспергируемые
J01B	Амфениколы	хлорамфеникол	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01BA	Амфениколы		таблетки;
J01C	Бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины		таблетки, покрытые оболочкой;
J01CA	Пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;
			капсулы;



1	2	3	4
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки;
		таблетки, покрытые целлофановой оболочкой	таблетки диспергируемые;
	аминцилидин		порошок для приготовления раствора; для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CE	Пенициллины, чувствительные к беталактамазам	бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;
			порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;
			порошок для приготовления раствора для инъекций;
			порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения;
			порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
		феноксиметилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки



1	2	3	4
J01CF	Пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациillin	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки
J01CR	Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
J01D	Другие бета-лактамные антибактериальные препараты	цефазолин	таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
J01DB	Цефалоспорины 1-го поколения	цефалексин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	Цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	таблетки, покрытые пленочной оболочкой



1	2	3	4
			<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
J01DD	Цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций</p>
		цефазидим	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций;</p>
		цефтриаксон	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций;</p>

1	2	3	4
J01DE	Цефалоспорины 4-го поколения	цефоперазон + сульбактам цефенинм	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
J01DH	КарБаненемы	изашенем + циластатин меропенем эртапенем	порошок для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
J01DI	Другие цефалоспорины и пениемы	цефазидам + [авибактам] цефтаролина фосамил цефтолозан + [тазобактам]	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения порошок для приготовления концентратра для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления концентратра для приготовления раствора для инфузий
J01E	Сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	Комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки
J01F	Макролиды, линкозамииды и стрептограммины	азитромицин	капсулы;
J01FA	Макролиды		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь



	1	2	3	4
			(для детей); таблетки диспергируемые;	
			таблетки, покрытые оболочкой;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
			таблетки диспергируемые;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
			гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;	
			капсулы;	
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;	
			таблетки, покрытые оболочкой;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;	
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;	
			таблетки с пролонгированным высвобождением,	
			покрытые пленочной оболочкой	
			капсулы;	
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
J01FF	Линкозамиды	клиндамицин		
J01G	Аминогликозиды			
J01GA	Стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения	
J01GB	Другие аминогликозиды	амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;	
			порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения.	



1	2	3	4
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения
гентамицин			каши газные; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для внутривенного и внутримышечного введения
канамycin			порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
тобрамицин			каши газные; каспулы с порошком для ингаляций; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для ингаляций
J01M	Антибактериальные препараты, производные хинолона	левофлоксацин	каши газные; раствор для инфузий;
J01MA	Фторхинолоны	ломефлоксацин моксифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой каши газные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой каши газные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
	оффлоксацин	каши глазные; каши ушные;	каши глазные и ушные; мазь глазная;
		раствор для инфузий;	таблетки, покрытые оболочкой;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой;	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
		таблетки, покрытые оболочкой;	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	спарфлоксацин	каши глазные;	каши глазные и ушные;
		каши ушные;	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
		мазь глазная;	мазь глазная;
		раствор для внутривенного введения;	раствор для инфузий;
		таблетки, покрытые оболочкой;	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01X	Другие антибактериальные препараты		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
J01XA	Антибиотики гликоколептидной структуры	ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; порошок для приготовления раствора для инфузий;
			порошок для приготовления раствора для инфузий и

1	2	3	4
		приема внутрь	
телаванцин		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
J01XD Производные имидазола	метронидазол	раствор для инфузий; таблетки;	
J01XX Прочие антибактериальные препараты	даптомицин линезомид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для инфузий;	
	тедизолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	фосфомицин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		порошок для приготовления раствора для внутривенного введения	
J02 Противогрибковые препараты системного действия			
J02A Противогрибковые препараты системного действия			
J02AA Антибиотики	амфотерацин В нистатин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые оболочкой;	
J02AC Производные триазола	вориконазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь;	



1	2	3	4
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
Позаконазол Флуконазол		суспензия для приема внутрь капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки;	
J02AX	Другие противогрибковые препараты системного действия	кастофутигин микафутигин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J04	Препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	Противотуберкулезные препараты		
J04AA	Аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кипучнорастворимые;
J04AB	Антибиотики	капреомицин	гранулы, покрытые кипучнорастворимой оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки кипучнорасторимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кипучнорасторимой оболочкой порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;



1	2	3	4
		порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения	
рифабутин		капсулы	
рифампицин		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;	
		лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;	
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		капсулы	
циклосерин			
J04AC	Гидразиды	изонизазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения;
			раствор для инъекций;
			раствор для инъекций и ингаляций;
			таблетки
J04AD	Производные тиокарбамеда	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой;
		этионамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	Другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
		пираизинамид	таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой
			капсулы
J04AM	Комбинированные	тиоуреидоеминометилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой +

1	2	3	4
	противотуберкулезные препараты	ширазинамид + этамбутол + пиридоксин	
		изониазид + пиразинамид + пирамицин	таблетки
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые;
		изониазид + пиразинамид + рифамицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифамицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой;
		изониазид + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ломефлоксацин + пиразинамид + противонамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки
J04B	Противолепрозные препараты		
J04BA	Противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
J05	Противовирусные препараты системного действия		
J05A	Противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	Нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	апикловир	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная;
			мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения;
			порошок для приготовления раствора для инфузий;
			таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой



1	2	3	4
	валганикловир ганиклювир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
J05AE	Ингибиторы протеаз	капсулы	
	агазанавир дарунавир нарлацревир ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	саквинавир фосампренавир	супсэнзия для приема внутрь;	
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
J05AF	Нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы кишечнорастворимые;	
	абакавир диданозин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь капсулы;	
		раствор для инфузий;	
	зидовудин	раствор для приема внутрь;	
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	ламивудин	раствор для приема внутрь;	
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	ставудин	капсулы	
	тепбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	тенофовир алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	фосфазид	таблетки	
	эмтритиабин	капсулы;	
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой суспэнзия для приема внутрь;	
J05AG	Ненуклеозидные ингибиторы обратной невирапин		



1	2	3	4
	транскриптазы		таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	элсульфавирин		капсулы
	эдравирин		таблетки
	эфавиренз		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
JOSAH	Ингибиторы нейраминидазы		капсулы
J05AP	Противовирусные препараты для лечения гепатита С	вепратасвир + софосбувир глекартревир + тибрегаствир даклагасвир дасабувир; омбигасвир + паритапревир + ритонавир рибавирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблеток набор капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
		симетревир софосбувир	капсулы
J05AR	Комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин зидовудин + ламивудин ламицестат + тенофовира алафенамид + эзвитегравир + эмтрицитабин лопинавир + ритонавир рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой



1	2	3	4
J05AX	Прочие противовирусные препараты	гразоцревир + элбасвир долутегравир имидазолизетанамид пентандровой кислоты	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы
		каропел маравирок ралтегравир ремдесивир	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		умифеновир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы;
		фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J06	Иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	Иммунные сыворотки		
J06AA	Иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный анатоксин дифтерийно-столбнячный анатоксин столбнячный антитоксин яда гадюки обыкновенной сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лопадина жидкая сыворотка противодифтерийная	



1	2	3	4
J06B	Иммуноглобулины	сыворотка противостолбнячная	
J06BA	Иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	
J06BB	Специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический иммуноглобулин против клещевого энцефалита иммуноглобулин противостолбнячный человека иммуноглобулин человека антирезус RHOD лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения	
J07	Вакцины	иммуноглобулин человека противстафилококковый паливизумаб вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	
L	Противоопухолевые препараты иммуномодуляторы		
L01	Противоопухолевые препараты		



1	2	3	4
L01AA	Алкилирующие средства Аналоги азотистого инприта	бендамустин  ифосфамид  мелфалан  хлорамбусил  циклофосфамид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; шаронок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой
L01AB	Алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
L01AD	Производные нитрозомочевины	кармустин  ломустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий капсулы
L01AX	Другие алкилирующие средства	дакарбазин  темозоломид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения капсулы
L01B	Ангиметаболиты		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BA	Аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий;



1	2	3	4
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий раствор для инъекций;
			раствор для подкожного введения; таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			таблетки
			раствор для инфузий
			концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			лиофилизат для приготовления супспензии для подкожного введения
			лиофилизат для приготовления концептра для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			раствор для внутрисосудистого введения;
			раствор для внутрисосудистого и внутриволостного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
			раствор для инъекций



1	2	3	4
L01C	Алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	Алкалоиды барвинка и их аналоги		
	винбластин винクリстин винорелбин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для внутривенного введения	
		капсулы;	
		концентрат для приготовления раствора для инфузий капсулы;	
L01CB	Производные подофилотоксина	этопозид	
L01CD	Таксаны	доцетаксел кабазитаксел паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01D	Противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	Антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривального введения; раствор для внутрисосудистого и внутривального введения
		идарубицин	капсулы;
			лиофилизат для приготовления раствора для



1	2	3	4
		внутривенного введения;	
		раствор для внутривенного введения	
		концентрат для приготовления раствора для инфузий	
		концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривозырного введения;	
		лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривозырного введения	
		лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	
L01DC	Другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин иксабеллин митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций
L01X	Другие противоопухолевые препараты		
L01XA	Препараты платины	карбоплатин оксалиплатин плиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концептрага для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения; раствор для инъекций
L01XB	Метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01XC	Моноклональные антитела	авелумаб апезолизумаб бевализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий



1	2	3	4
блинатумомаб	блинатумомаб	поропок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
брентуксимаб ведотин			концентрат для приготовления раствора для инфузий
даратумумаб			концентрат для приготовления раствора для инфузий
дурвалумаб			концентрат для приготовления раствора для инфузий
интилимумаб			концентрат для приготовления раствора для инфузий
ниволумаб			концентрат для приготовления раствора для инфузий
обинутузумаб			концентрат для приготовления раствора для инфузий
панигумумаб			концентрат для приготовления раствора для инфузий
лембролизумаб			концентрат для приготовления раствора для инфузий
пертузумаб			концентрат для приготовления раствора для инфузий
пролонгимаб			концентрат для приготовления раствора для инфузий
рамулцирумаб			концентрат для приготовления раствора для инфузий
ритуксимаб			концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
трастузумаб			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
			раствор для подкожного введения
трастузумаб эмтансин			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
цетуксимаб			раствор для инфузий
элугузумаб			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
L01XE Ингибиторы протеинкиназы	абемацинеб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	акситинеб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	алектинеб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	афтагинеб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	бозутинеб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	вандетанинеб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	вемурафенинеб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	гейфгининеб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
дабрафениб		капсулы	
дазатиниб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
дибрутиниб		капсулы	
иматиниб		капсулы;	
мабозантиниб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
кобиметиниб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
кризотиниб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
лапатиниб		капсулы	
лэнватиниб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
мидостаурин		капсулы	
ниютиниб		капсулы	
нингеданин		капсулы мягкие	
осимертиниб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
пазопанин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
палбоциклиб		капсулы	
ретографениб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
рибоциклиб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
руксолитиниб		таблетки	
сорафениб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
сунитиниб		капсулы	
траметиниб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
церитиниб		капсулы	
эрлотиниб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	
	афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий;	
		раствор для внутримозгового введения	
		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;	
		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;	
101XX	Прочие противоопухолевые препараты		



1	2	3	4
		лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
венетоклакс васмодетиб	таблетки, покрытые целлофановой оболочкой	капсулы	
гидроксикарбамид иксазомиб		капсулы	
иринатекан карфилзомиб милотан онапартиб третинонин		концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки	
фактор некроза опухоли альфа-1 (лимозин рекомбинантный) эрибулин		таблетки, покрытые целлофановой оболочкой капсулы	
L02	Противоопухолевые гормональные препараты	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для внутривенного введения	
L02A	Гормоны и родственные соединения		
L02AB	Гестагены	мердоксипрогестерон суспензия для внутримышечного введения; таблетки	
L02AE	Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин гозерелин лемброрелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; капсула для подкожного введения пролонгированного действия
			лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;



1	2	3	4
		лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
		лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением;
		лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным пролонгированного действия;	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L02B	Антагонисты гормонов и родственные соединения	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутримышечного введения
L02BA	Антиэстрогены	фулвестрант	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BB	Антиандрогены	ашалутамид бикалутамид флутамид эпизалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы
L02BG	Ингибиторы ароматазы	анастразол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	Другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абирагерон дегареликс	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для подкожного



1	2	3	4
L03	Иммуностимуляторы	введение	
L03A	Иммуностимуляторы		
L03AA	Колониестимулирующие Факторы	филпрастим эмпэгфилпрастим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
L03AB	Ингерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного 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 ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления супензии 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;



1	2	3	4
			раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные
интерферон бета-1а		лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения;	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
интерферон бета-1в			лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
интерферон гамма			лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;
п'эгинтерферон альфа-2а			лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
п'эгинтерферон альфа-2б			лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
п'эгинтерферон бета-1а			лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
п'эгинтерферон альфа-2в			лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
азоксимера бромид			суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
L03AX	Другие иммуностимуляторы		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БДЖ глутамера ацетат глутамил-гистеинил-глицин динатрия мелломикрин акридонацетат
			лиофилизат для приготовления суспензии для внутривенного введения раствор для подкожного введения раствор для инъекций раствор для внутривенного и внутримышечного введения



1	2	3	4
	тилорон	капсулы;	
L04	Иммуноадрессанты	таблетки, покрытые оболочкой;	
L04A	Иммуноадрессанты	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
L04AA	Селективные иммунодепрессанты	абагацент лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения	
	алемгузумаб апремиласт барицитинib белимумаб ведолизумаб иммуноглобулин антитимодигарбин лесфлуномид микрофенолат мофетил	концентрат для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы;	
	микрофеноловая кислота	таблетки, покрытые пленочнорастворимые, покрытые оболочкой;	
	натализумаб окрелизумаб терифлуномид тофакитинib упадасцитинib финголимод	таблетки, покрытые киппично-растянутым оболочкой; концентрат для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	



1	2	3	4
		эзеролимус	таблетки;
		экулизумаб	таблетки диспергируемые
L04AB	Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб голтумаб инфликсимаб пеголизумаба пэгол этанерцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L04AC	Ингибиторы интерлейкина	базиликсимаб гуселькумаб иксекизумаб канакинумаб левилимаб нетакимаб олокизумаб сарилумаб секукинумаб тодилизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения



1	2	3	4
L04AD	Ингибиторы кальцинеурина	устекинумаб такролимус	раствор для подкожного введения капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;
L04AX	Другие иммунодепрессанты	никлоспорин	мазь для наружного применения капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь
M	Костно-мышечная система		
M01	Противовоспалительные и противорематические препараты		
M01A	Нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	каши глазные; капсулы кишечнорастворимые;
			капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;



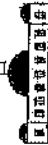
1	2	3	4
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутрь; таблетки;
кеторолак			таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного и внутримышечного введения гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы;
M01AE Производные пропионовой кислоты	декскетопрофен ибупрофен		крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); супспензия для приема внутрь; супспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением;



1	2	3	4
			лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки;
M01C	Базисные противревматические препараты	Ленипилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01CC	Ленипилламин и подобные препараты	Ленипилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	Миорелаксанты		
M03A	Миорелаксанты периферического действия		
M03AB	Производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03AC	Другие четвертичные аммониевые соединения	пищекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
M03AH	Другие миорелаксанты периферического действия	рокаурония бромид	раствор для внутривенного введения
M03AX		ботулиннический токсин типа A	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		ботулиннический токсин типа A-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
M03B	Миорелаксанты центрального действия		лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03BX	Другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интракраниального введения; таблетки



1	2	3	4
	тизанидин		капсулы с мордифицированным высвобождением;
M04	Противоподагрические препараты		таблетки
M04A	Противоподагрические препараты		
M04AA	Ингибиторы образования мочевой кислоты		таблетки
M05	Препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	Препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	Бифосфонаны	алендроновая кислота золедроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M05BX	Другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий раствор для подкожного введения
M09AX	Прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	деносумаб стронция ранелаят	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь раствор для интракраниального введения
N	Нервная система	нусинерсен	
N01	Аnestетики		
N01A	Препараты для общей анестезии		
N01AB	Галогенированные углеводороды	галоган десфлуран	жидкость для ингаляций жидкость для ингаляций
N01AF	Барбитураты	севофлуран тиопентал натрия	жидкость для ингаляций порошок для приготовления раствора для внутривенного



1	2	3	4
N01AH	Опиоидные анальгетики	тримеперидин	введение раствор для инъекций;
N01AX	Другие препараты для общей анестезии	динитрогенена оксид кетамин нафтил оксибуттерат пропофол	таблетки газ сжатый раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; эмulsion для внутривенного введения; эмulsion для инфузий
N01B	Местные анестетики		
N01BA	Эфиры аминобензойной кислоты	прокаин	раствор для инъекций
N01BB	Амиды	буливакайн левобуливакайн ропивакайн	раствор для интрарактального введения; раствор для инъекций раствор для инъекций
N02	Анальгетики		раствор для инъекций
N02A	Опиоиды		
N02AA	Природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций;
N02AB	Производные фенилпиперидина	наплоксон + оксикодон Фентанил	таблетки для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного и внутримышечного введения;



1	2	3	4
N02AE	Производные опиавина	буренорфин пропионилфенилтексиллипид идин	трансдермальная терапевтическая система раствор для инъекций
N02AX	Другие опиоиды	тапентадол	таблетки защечные таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		трамацол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные;
N02B	Другие анальгетики и антипириетики		таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
N02BA	Салициловая кислота и ее производные	ацетилсалцилоловая кислота	таблетки; таблетки кипучнорастворимые, покрытые оболочкой;
N02BE	Анилины	парацетамол	таблетки, покрытые кипучнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кипучнорастворимой оболочкой оболочкой
			гранулы для приготовления сусспензии для приема внутрь; раствор для инфузий;
			раствор для приема внутрь (для детей);
			суппозитории ректальные;



1	2	3	4
			суппозитории ректальные (для детей); сuspензия для приема внутрь; сuspензия для приема внутрь (для детей); таблетки;
N03	Противоэпилептические препараты		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03A	Противоэпилептические препараты		
N03AA	Барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки таблетки (для детей)
N03AB	Производные гидантгоина	фенинтоин	таблетки
N03AD	Производные сукинимида	этосуксимид	капсулы
N03AE	Производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	Производные карбоксамида	харбамазепин	сиrop; таблетки;
			таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	сuspензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AG	Производные жирных кислот	валпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь;
			капсулы кипеннорасторимые;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;



1	2	3	4
			раствор для внутривенного введения; сироп;
			сироп (для детей);
			таблетки;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	Другие противоэпилептические препараты		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			расход для инфузий;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			раствор для приема внутрь;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			капсулы
			капсулы;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	Противопаркинсонические препараты		
N04A	Антихолинергические средства	бишериден	
N04AA	Третичные амины		раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
N04B	Дофаминергические средства	тригексифенидил	таблетки



1	2	3	4
N04BA	Допа и ее производные	леводопа + Бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки;
			таблетки диспергируемые
N04BB	Производные адамантана	амангандин	таблетки
N04BC	Агонисты дофаминовых рецепторов	нирибедил	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N05	Психолептики	прамипексол	таблетки;
			таблетки пролонгированного действия
N05A	Анти психотические средства		
N05AA	Алифатические производные фенотиазина	левометромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже;
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	Пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	Пиперидиновые производные Фенотиазина	перициазин	каспулы;
			раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой;



1	2	3	4
N05AD	Производные бутирофенона	галоперидол длореперидол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
N05AE	Производные индола	луразидон сертиндол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
N05AF	Производные тиоксантиена	зуклонентиксол флулентиксол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AH	Дигазепины, оксазепины, тиазепины и оксепинны	кветиапин оланzapин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки;
N05AL	Бензамиды	сульпирид	таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы;
N05AX	Другие анти психотические средства	карипразин палиперидон	раствор для внутримышечного введения; раствор для приема внутрь; таблетки;



1	2	3	4
		таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	
	рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;	
		раствор для приема внутрь;	
		таблетки, диспергируемые в полости рта;	
		таблетки для рассасывания;	
		таблетки, покрытые оболочкой;	
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
N05B	Анксиолитики		
N05BA	Производные бензодиазепина	бромдицидрохлорфенил-бензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		дизазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки;
		лоразепам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		оксазепам	таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BB	Производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	Снотворные и седативные средства		
N05CD	Производные бензодиазепина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		нигразепам	таблетки
N05CF	Бензодиазепиноподобные средства	зотиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	Психоаналгетики		
N06A	Антидепрессанты		
N06AA	Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения;



1	2	3	4
		таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой драже;	
имидрамин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
N06AB	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин сертралин флуоксетин аромелатин пипофезин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки с морфинированным высвобождением
N06AX	Другие антидепрессанты		
N06B	Психостимуляторы, седатива, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	Производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты	бинпокетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки;



1	2	3	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
	глицин		таблетки защечные;
			таблетки подязычные
	Метконил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	кашил назальные	
	пиразетам		капсулы;
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
			раствор для инфузий;
			раствор для приема внутрь;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	полипептиды коры головного мозга скота		лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
	Фонгурасетам		таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			раствор для инъекций
	церебролизин		
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	цитиколин		
			капсулы пролонгированного действия;
			таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			капсулы;
			трансдермальная терапевтическая система;
			раствор для приема внутрь
	N06D Препараты для лечения деменции		кашил для приема внутрь;
	N06DA Антихолинэстеразные средства		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ривастигмин		
	N06DX Другие препараты для лечения деменции	мемантин	
	N07 Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		



1	2	3	4
N07A	Парасимпатомиметики		
N07AA	Антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат диридостигмина бромид	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
N07AX	Прочие парасимпатомиметики	холина альфоспират	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N07B	Препараты, применяемые при зависимостях		
N07BB	Препараты, применяемые при алкогольной зависимости	натрексон	капсулы; дорожок для приготовления суплесции для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки;
N07C	Препараты для устранения головокружения		таблетки, покрытые оболочкой
N07CA	Препараты для устранения головокружения	бетагистин	кали для приема внутрь; капсулы;
N07X	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		таблетки
N07XX	Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота террабеназин этадиметилгидроксенипиринина	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечно-расторимой оболочкой таблетки капсулы;
		сукцинат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;



1	2	3	4
P	Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
P01	Противопротозойные препараты		
P01B	Противомальрийные препараты		
P01BA	Аминохинолины		
P01BC	Меганолхинолины	тидроксихлорогидрохин мефлохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 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 тетрагидротирамидина	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки;
P02CE	Производные имидазотиазола	левамизол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P03	Препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. Чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	Препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. Чесоточного клеща)		
P03AX	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		

1	2	3	4
R01A	Деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	Адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный; кали назальные; кали 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	индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный;
R03AC	Селективные бета 2-адреномиметики	сальбутамол	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
			аэрозоль для ингаляций дозированный;
			формотерол



1	2	3	4
R03AK	Адренергические средства в комбинации с глилокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол  булесонид + формотерол  вилантерол + флутикозона фуроат  мометазон + формотерол  салметерол + флутикозон	капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный  капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный порошок для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный, капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный порошок для ингаляций дозированный порошок для ингаляций дозированный порошок для ингаляций дозированный  акцилидия бромид + формотерол вилантерол + умеклидиния бромид вилантерол + умеклидиния бромид + флутикозона фуроат гликопиридрония бромид + индакатерол ишратропия бромид + фенотерол олодатерол + тиотропия бромид
R03AL	Адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикоステроидами		капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций раствор для ингаляций
R03B	Другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	Глилокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный, аэрозоль для ингаляций дозированный, вдохом;



1	2	3	4
			спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
	будесонид		капли назальные; капсулы кипеонасторимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	Антихолинергические средства		аклидиния бромид гликокортилония бромид иптратропия бромид тиотропия бромид
R03BC	Противошоковые средства, кроме глюкокортикоидов		кромоглицевая кислота
R03D	Другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	Ксантины	аминофилин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R03DX	Прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бензализумаб меполизумаб омализумаб	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;



1	2	3	4
R05	Противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний	респизумаб	раствор для подкожного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий
R05C	Отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	Муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки;
			таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие
R06	Антигистаминные средства системного действия	дорназа альфа	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки;
			таблетки шипучие
			раствор для ингаляций



1	2	3	4
R06A	Антигистаминные средства системного действия		
R06AA	Эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения;
			таблетки
R06AC	Замещенные этилендиамины	хлоропироксалин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06AE	Производные пищеварения	цетиризин	капли для приема внутрь; сирап;
R06AX	Другие антигистаминные средства системного действия	доратадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой сирап; сусспензия для приема внутрь;
R07	Другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	Другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	Легочные сурфактанты	берактант порактант альфа сурфактант-БЛ	сусспензия для эндотрахеального введения сусспензия для эндотрахеального введения лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
S	Органы чувств		
S01	Офтальмологические препараты		
S01A	Противомикробные препараты		
S01AA	Антибиотики	терациклин	мазь глазная



1	2	3	4
S01E Противоглаукомные препараты и миотические средства			
S01EB Парасимпатомиметики	пилокарпин	кашил глазные	
S01EC Ингибиторы карбонатидразы	ацетазоламид	таблетки	
S01ED Бета-адреноблокаторы	дорзоламид	кашил глазные	
S01EE Аналоги простагландинов	тимолол	кашил глазные	
S01EX Другие противоглаукомные препараты	тафлупрост	кашил глазные	
S01F Мидриатические и циклические средства	бутиламиногидроксипропоксифен оксиметил-метилоксадизазол	кашил глазные	
S01FA Антихолинергические средства	тропикамид	кашил глазные	
S01H Местные анестетики			
S01HA Местные анестетики	оксибупрокайн	кашил глазные	
S01J Диагностические препараты			
S01JA Красящие средства	флуоресценн натрия	раствор для внутривенного введения	
S01K Препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии			
S01KA Вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	кашил глазные	
S01L Средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза			
S01LA Средства, превращающие новообразование сосудов	ранибизумаб	раствор для внутривенного введения	
S02 Препараты для лечения заболеваний уха			
S02A Противомикробные препараты			



1	2	3	4
S02AA	Противомикробные препараты	рифамицин	кашильные
V	Прочие препараты		
V01	Аллергены		
V01A	Аллергены	аллергены бактерий аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрижожного введения раствор для внутрижожного введения
V03	Другие лечебные средства		
V03AB	Другие лечебные средства		
V03AB	Антидоты	димеркаптоапропионсульфонат натрия калий-железо гексацианоферраг кальция тринатрия пентагат	раствор для внутримышечного и подкожного введения таблетки лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			раствор для внутривенного введения и ингаляций
			раствор для внутримышечного введения
			раствор для инъекций
			раствор для внутривенного введения
			раствор для внутривенного введения;
			раствор для инъекций
			раствор для внутривенного введения
			каспулы;
			раствор для внутримышечного введения
V03AC	Железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые;
V03AE	Препараты для лечения гиперкалиемии	комплекс бета-железа (II)	таблетки покрытые целлюлозной оболочкой
			таблетки жевательные



1	2	3	4
V03AF	и гиперфосфатемии и крахмала севеламер	оксигидроксида, сахарозы и крахмала таблетки, покрытые пленочной оболочкой кальция фолинат	
V03AX	Дезинтоксикационные препараты для противоодухотельной терапии	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения месна	
V06	Прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуплечевая)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06D	Лечебное питание		
V06DD	Другие продукты лечебного питания		
V06DE	Аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания аминокислоты и их смеси кетогенологи аминокислот	
V07	Другие аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V07A	Другие нелечебные средства		
V07AB	Растворители и разбавители, включая иrrигационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	Контрастные средства		
V08A	Рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	Водорастворимые нефтропные высокоосмолярные	натрия амидотризоат	раствор для инъекций



1	2	3	4
	рентгеноконтрастные средства		
V08AB	Водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол йогексол йомендрол йонпромид	раствор для внутривенного и внутриартериального введения раствор для инъекций раствор для инъекций раствор для инъекций
V08B	Рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
V08BA	Рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
V08C	Контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	Парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота гадобутрол гадоверсетамид гадодиамид гадоксестовая кислота гадолингетовая кислота гадотеридол меброфенин пентатекс 99mTc	раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V09	Диагностические радиофармацевтические средства	перфотех 99mTc технечия (99mTc) оксабифор технечия (99mTc) фитаг	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения



1	2	3	4
V10	Терапевтические радиофармацевтические средства		внутривенного введения
V10B	Радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	Разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr	раствор для внутривенного введения
V10X	Другие терапевтические радиофармацевтические средства		
V10XX	Разные терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид [223 Ra]	раствор для внутривенного введения



**Приложение № 8**  
**к Территориальной программе**  
**государственных гарантий**  
**бесплатного оказания гражданам**  
**медицинской помощи на**  
**территории Рязанской области на**  
**2022 год и на плановый период**  
**2023 и 2024 годов**

**Перечень**  
**медицинских организаций, участвующих в реализации Программы**  
**госгарантий, в том числе Территориальной программы ОМС, и перечень**  
**медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские**  
**осмотры и диспансеризацию**

№ п/п	Наименование медицинской организации	Осуществ- ляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*	Проводящие профилакти- ческие медицинские осмотры и диспансери- зацию**
1	2	3	4
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 № 11»	+	+
11	ГБУ РО «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи»	+	
12	ГБУ РО «Городская клиническая поликлиника № 6»	+	+
13	ГБУ РО «Городская клиническая станция скорой медицинской помощи»	+	
14	ГБУ РО «Городская поликлиника № 12»	+	+
15	ГБУ РО «Городской клинический родильный дом №1»	+	
16	ГБУ РО «Городской клинический родильный дом № 2»	+	



1	2	3	4
17	ГБУ РО «Детская стоматологическая поликлиника № 1»	+	
18	ГБУ РО «Женская консультация № 1»	+	
19	ГБУ РО «Касимовский межрайонный медицинский центр»	+	+
20	ГБУ РО «Клепиковская районная больница»	+	+
21	ГБУ РО «Консультативно-диагностический центр»	+	
22	ГБУ РО «Кораблинская межрайонная больница»	+	+
23	ГБУ РО «Милютинская районная больница»	+	+
24	ГБУ РО «Новомичуринская межрайонная больница»	+	+
25	ГБУ РО «Областная детская клиническая больница имени Н.В. Дмитриевой»	+	
26	ГБУ РО «Областная клиническая больница»	+	+
27	ГБУ РО «Областная клиническая больница им. Н.А. Семашко»	+	+
28	ГБУ РО «Областной клинический кардиологический диспансер»	+	+
29	ГБУ РО «Областной клинический кожно-венерологический диспансер»	+	
30	ГБУ РО «Областной клинический онкологический диспансер»	+	
31	ГБУ РО «Областной клинический перинатальный центр»	+	
32	ГБУ РО «Поликлиника завода «Красное знамя»	+	+
33	ГБУ РО «Рыбновская районная больница»	+	+
34	ГБУ РО «Ряжский межрайонный медицинский центр»	+	+
35	ГБУ РО «Рязанская межрайонная больница»	+	+
36	ГБУ РО «Рязанский областной клинический госпиталь для ветеранов войн»	+	
37	ГБУ РО Рязанский дом ребенка, специализированный для детей с различными формами поражения центральной нервной системы и с нарушением психики	+	
38	ГБУ РО «Сапожковская районная больница»	+	+
39	ГБУ РО «Сараевская межрайонная больница»	+	+
40	ГБУ РО «Сасовский межрайонный медицинский центр»	+	+
41	ГБУ РО «Скопинский межрайонный медицинский центр»	+	+
42	ГБУ РО «Спасская районная больница»	+	+
43	ГБУ РО «Старожиловская районная больница»	+	+
44	ГБУ РО «Стоматологическая поликлиника № 1»	+	
45	ГБУ РО «Чучковская районная больница»	+	+
46	ГБУ РО «Шацкая межрайонная больница»	+	+
47	ГБУ РО «Шиловский межрайонный медицинский центр»	+	+



1	2	3	4
48	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской области «Областная клиническая больница»	+	
49	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Курский онкологический научно-клинический центр имени Г.Е. Островерхова» комитета здравоохранения Курской области	+	
50	Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Приволжский окружной медицинский центр» Федерального медико-биологического агентства (Касимовская больница филиал ФБУЗ ПОМЦ ФМБА России)	+	+
51	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И. П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	+	+
52	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)	+	+
53	Федеральное казенное учреждение здравоохранения (далее - ФКУЗ) «Медико-санитарная часть № 62 Федеральной службы исполнения наказаний»	+	+
54	ФКУЗ «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Рязанской области»	+	+
55	Частное учреждение здравоохранения «Больница «РЖД-Медицина» города Рыбное»	+	+
56	Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования «Нефросовет»	+	
57	Акционерное общество «Медицина»	+	
58	Общество с ограниченной ответственностью (далее - ООО) «Александра»	+	
59	ООО «Депо Мед»	+	
60	ООО «ВитаЛаб»	+	
61	ООО «ГЕНЕЗИС»	+	
62	ООО «Детский медицинский центр «Забота»	+	
63	ООО «ДИАЛИЗНЫЙ ЦЕНТР НЕФРОС-КАЛУГА»	+	
64	ООО «Добрый Доктор»	+	
65	ООО «КЛИНИКА ЕПИФАНОВА»	+	
66	ООО «Клиника медицинских экспертиз»	+	



1	2	3	4
67	ООО «Лечебно-диагностический центр «Поколение»	+	
68	ООО «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем – Рязань»	+	
69	ООО «МАГАЗИН НЕДВИЖИМОСТИ»	+	
70	ООО «Магнитно-резонансная и компьютерная томография»	+	
71	ООО «Мать и дитя Рязань»	+	
72	ООО «Медицинский центр «Европа»	+	
73	ООО «Медицинский центр «Забота»	+	
74	ООО «Медицинский центр «ОКО»	+	
75	ООО «МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР «РЕЗУС- ФАКТОР»	+	
76	ООО «Медицинский Центр Люкс»	+	
77	ООО «МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР МЕДЭКСПРЕСС»	+	
78	ООО «Медэкспресс»	+	
79	ООО «М-ЛАЙН»	+	
80	ООО «Научно - производственная Фирма «ХЕЛИКС»	+	
81	ООО «НЕОТЛОЖКА»	+	
82	ООО «НЬЮ МРТ и КТ на Зубковой»	+	
83	ООО «Поликлиника – Песочня»	+	
84	ООО «СОЛНЕЧНЫЙ ЛУЧ»	+	
85	ООО «Стоматологический центр»	+	
86	ООО «ФРЕЗЕНИУС НЕФРОКЕА»	+	
87	ООО «ЦЕНТР ЭКО»	+	
88	ООО «Эверест»	+	
89	ООО «ЭКО центр»	+	
90	ООО «Ядерные медицинские технологии»	+	
91	ООО «Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики Ситилаб»	+	
92	ООО «Независимая лаборатория ИНВИТРО»	+	
93	ООО Клиника вспомогательных репродуктивных технологий – «Дети из пробирки»	+	
94	ООО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР «МЕДИКА МЕНТЕ»	+	
95	ООО Центр здоровья «Доктор+»	+	
96	ООО Центр магнитно-резонансной томографии «Эксперт»	+	
97	ГБУ РО Областной клинический противотуберкулезный диспансер	+	
98	ГБУ РО «Бюро судебно-медицинской экспертизы им. Д.И. Мастибаума»		
99	ГБУ РО «Центр медицинской профилактики, медицинской аналитики и информационных технологий»		



1	2	3	4
100	ГБУ РО «Областная клиническая психиатрическая больница им. Н.Н. Баженова»		
101	ГБУ РО «Рязанская областная станция переливания крови»		
102	ГБУ РО «Рязанский областной врачебно-физкультурный диспансер»		
103	ГБУ РО «Рязанский детский санаторий памяти В.И. Ленина»		
104	ГБУ РО «Шацкая психиатрическая больница»		
105	ГКУ Областной медицинский центр «РЕЗЕРВ» министерства здравоохранения Рязанской области		
106	ГБУ РО «Областной клинический наркологический диспансер»		
107	ГБУ РО «Центр по сертификации и контролю качества лекарственных средств»		
108	ГБУ РО «Дезинфекционная станция»		
Итого медицинских организаций, участвующих в Программе госгарантий, из них:		108	
медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС		97	
медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию		38	
Медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров		0	

\* Знак отличия об участии в сфере ОМС (+).

\*\* Знак отличия о проведении профилактических медицинских осмотров и диспансеризации (+).



**Приложение № 9**  
**к Территориальной программе**  
**государственных гарантий**  
**бесплатного оказания гражданам**  
**медицинской помощи на территории**  
**Рязанской области на 2022 год и на**  
**плановый период 2023 и 2024 годов**

**Объемы медицинской помощи, оказываемой в рамках  
Программы госгарантий в соответствии с законодательством  
Российской Федерации, объем медицинской помощи в расчете  
на одного жителя, стоимость объема медицинской помощи с  
учетом условий ее оказания, подушевой норматив финансирования**

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:

1) для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2022-2024 годы – 0,29 вызова на 1 застрахованное лицо;

2) для первичной медико-санитарной помощи, оказываемой:

2.1) в амбулаторных условиях:

2.1.1) с профилактическими и иными целями:

за счет средств областного бюджета на 2022-2024 годы – 0,73 посещения на 1 жителя (включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами);

в рамках базовой программы ОМС на 2022-2024 годы – 2,93 посещения на 1 застрахованное лицо, в том числе:

для проведения профилактических медицинских осмотров на 2022-2024 годы – 0,272 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо (1 уровень оказания медицинской помощи – 0,1448 комплексного посещения; 2 уровень оказания медицинской помощи – 0,0870 комплексного посещения; 3 уровень оказания медицинской помощи – 0,0402 комплексного посещения);

для проведения диспансеризации на 2022-2024 годы – 0,263 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо (1 уровень оказания медицинской помощи – 0,0641 комплексного посещения; 2 уровень оказания медицинской помощи – 0,1057 комплексного посещения; 3 уровень оказания медицинской помощи – 0,0932 комплексного посещения);



для посещений с иными целями на 2022-2024 годы – 2,395 посещения на 1 застрахованное лицо (1 уровень оказания медицинской помощи – 0,6363 посещения; 2 уровень оказания медицинской помощи – 0,9260 посещения; 3 уровень оказания медицинской помощи - 0,8327 посещения);

2.1.2) в неотложной форме, в рамках базовой программы ОМС на 2022-2024 годы – 0,54 посещения на 1 застрахованное лицо (1 уровень оказания медицинской помощи – 0,1444 посещения; 2 уровень оказания медицинской помощи – 0,1998 посещения; 3 уровень оказания медицинской помощи – 0,1958 посещения);

2.1.3) в связи с заболеваниями, обращений:

за счет средств областного бюджета на 2022-2024 годы – 0,144 обращения на 1 жителя;

в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо: на 2022-2024 годы – 1,7877 обращения (1 уровень оказания медицинской помощи – 0,5404 обращения; 2 уровень оказания медицинской помощи – 0,6773 обращения; 3 уровень оказания медицинской помощи – 0,57 обращения), которое включает проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2022-2024 годы:

компьютерная томография – 0,04632 исследования на 1 застрахованное лицо;

магнитно-резонансная томография – 0,02634 исследования на 1 застрахованное лицо;

ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы – 0,08286 исследования на 1 застрахованное лицо;

эндоскопическое диагностическое исследование – 0,02994 исследования на 1 застрахованное лицо;

молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний – 0,00092 исследования на 1 застрахованное лицо;

патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии – 0,01321 исследования на 1 застрахованное лицо;

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) на 2022 год – 0,12838 исследования на 1 застрахованное лицо; на 2023 год – 0,08987 исследования на 1 застрахованное лицо; на 2024 год – 0,07189 исследования на 1 застрахованное лицо;

2.1.4) обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо на 2022 год – 0,00287 комплексного посещения, на 2023-2024 год – 0,00294 комплексного посещения;

2.2) в условиях дневных стационаров:

за счет средств областного бюджета на 2022-2024 годы – 0,001148 случая лечения на 1 жителя;



3) для специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи:

3.1) в условиях дневных стационаров:

за счет средств областного бюджета на 2022-2024 годы – 0,002852 случая госпитализации на 1 жителя;

в рамках базовой программы ОМС для медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций):

на 2022 год – 0,068591 случая лечения на 1 застрахованное лицо (1 уровень оказания медицинской помощи – 0,014597 случая лечения; 2 уровень оказания медицинской помощи – 0,021928 случая лечения; 3 уровень оказания медицинской помощи – 0,032066 случая лечения);

на 2023 год – 0,068605 случая лечения на 1 застрахованное лицо (1 уровень оказания медицинской помощи – 0,014599 случая лечения; 2 уровень оказания медицинской помощи – 0,021933 случая лечения; 3 уровень оказания медицинской помощи – 0,032073 случая лечения);

на 2024 год – 0,068619 случая лечения на 1 застрахованное лицо (1 уровень оказания медицинской помощи – 0,014603 случая лечения; 2 уровень оказания медицинской помощи – 0,021937 случая лечения; 3 уровень оказания медицинской помощи – 0,032079 случая лечения);

в том числе:

3.1.1) для медицинской помощи по профилю «онкология» на 2022 год – 0,009007 случая лечения на 1 застрахованное лицо, на 2023 год – 0,009007 случая лечения на 1 застрахованное лицо, на 2024 год – 0,009007 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

3.1.2) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении на 2022 год – 0,000463 случая на 1 застрахованное лицо, на 2023 год – 0,000477 случаев на 1 застрахованное лицо, на 2023 год – 0,000491 случая на 1 застрахованное лицо;

3.2) в условиях круглосуточного стационара:

за счет средств областного бюджета на 2022-2024 годы – 0,0146 случая госпитализации на 1 жителя;

в рамках базовой программы ОМС для медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций):

на 2022 год – 0,166336 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (1 уровень оказания медицинской помощи – 0,006318 случая госпитализации; 2 уровень оказания медицинской помощи – 0,044406 случая госпитализации; 3 уровень оказания медицинской помощи – 0,115612 случая госпитализации);

на 2023 год – 0,166342 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (1 уровень оказания медицинской помощи – 0,006318 случая госпитализации; 2 уровень оказания медицинской помощи – 0,044408 случая госпитализации; 3 уровень оказания медицинской помощи – 0,115616 случая госпитализации);



на 2024 год – 0,166356 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (1 уровень оказания медицинской помощи – 0,006319 случая госпитализации; 2 уровень оказания медицинской помощи – 0,044412 случая госпитализации; 3 уровень оказания медицинской помощи – 0,115625 случая госпитализации);

в том числе:

3.2.1) для медицинской помощи по профилю «онкология» на 2022-2024 годы – 0,009488 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

3.2.2) для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций на 2022-2024 годы – 0,004443 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0-17 лет с учетом реальной потребности);

4) для паллиативной медицинской помощи:

4.1) первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная:

на 2022 год – 0,028 посещения на 1 жителя, на 2023 год – 0,03 посещения на 1 жителя, на 2024 год – 0,03 посещения на 1 жителя;

в том числе:

без учета посещений на дому патронажными бригадами на 2022 год – 0,0208 посещения на 1 жителя, на 2023 год – 0,022 посещения на 1 жителя, на 2024 год - 0,022 посещения на 1 жителя;

при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами, на 2022 год – 0,0072 посещения на 1 жителя, на 2023 год – 0,008 посещения на 1 жителя, на 2024 год – 0,008 посещения на 1 жителя.

4.2) в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) за счет средств областного бюджета на 2022-2024 годы – 0,092 койко-дня на 1 жителя (с учетом коэффициента дифференциации объема медицинской помощи).

В средние нормативы объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований областного бюджета, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, включаются объемы 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.

При формировании Территориальной программы ОМС учитывается объем специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневных стационаров, оказываемой федеральными медицинскими организациями, в соответствии с установленными Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов нормативами.



Нормативы объема предоставления медицинской помощи, за исключением специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями, включают нормативы объема предоставления медицинской помощи застрахованным лицам за пределами территории субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования.

2. Объемы медицинской помощи в рамках Территориальной программы ОМС на 2022 год составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию – 316035 вызова;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой:

с профилактическими и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, 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, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи): для проведения профилактических медицинских осмотров – 296419 комплексных посещений (1 уровень оказания медицинской помощи – 157846 комплексных посещений; 2 уровень оказания медицинской помощи – 94801 комплексное посещение; 3 уровень оказания медицинской помощи – 43772 комплексных посещения), для проведения диспансеризации – 286611 комплексных посещений (1 уровень оказания медицинской помощи – 69867 комплексных посещений; 2 уровень оказания медицинской помощи – 115195 комплексных посещений; 3 уровень оказания медицинской помощи – 101549 комплексных посещений), для посещений с иными целями – 2610017 посещений (1 уровень оказания медицинской помощи – 693396 посещений; 2 уровень оказания медицинской помощи – 1009185 посещений; 3 уровень оказания медицинской помощи – 907436 посещений);

в неотложной форме – 588480 посещений (1 уровень оказания медицинской помощи – 157359 посещений; 2 уровень оказания медицинской помощи – 217719 посещений; 3 уровень оказания медицинской помощи – 213402 посещения);

в связи с заболеваниями – 1948194 обращения (1 уровень оказания медицинской помощи – 588947 обращение; 2 уровень оказания медицинской помощи – 738075 обращений; 3 уровень оказания медицинской помощи – 621172 обращений), и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:

компьютерная томография – 50478 исследований;

магнитно-резонансная томография – 28705 исследований;

ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы – 90299 исследований;

эндоскопическое диагностическое исследование – 32628 исследования;



молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний – 1003 исследований;

патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии – 14396 исследований;

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) – 139906 исследований;

обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» – 3128 комплексных посещений (1 уровень оказания медицинской помощи – 989 комплексных посещений; 2 уровень оказания медицинской помощи – 1172 комплексных посещения; 3 уровень оказания медицинской помощи – 967 комплексных посещений);

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров – 74749 случая лечения (1 уровень оказания медицинской помощи – 15907 случаев лечения; 2 уровень оказания медицинской помощи – 23897 случаев лечения; 3 уровень оказания медицинской помощи – 34945 случаев лечения), в том числе: для медицинской помощи по профилю «онкология» – 9816 случаев лечения, для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении – 505 случаев;

для специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара – 181296 случаев госпитализации (1 уровень оказания медицинской помощи – 6885 случаев госпитализации; 2 уровень оказания медицинской помощи – 48393 случая госпитализации; 3 уровень оказания медицинской помощи – 125991 случай госпитализации), в том числе: для медицинской помощи по профилю «онкология» – 10340 случаев госпитализации, для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций – 10340 случаев госпитализации.

Прогнозные объемы на 2022 год специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемые федеральными медицинскими организациями, составляют:

для специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара – 15093 случая госпитализации, в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» – 1221 случаев госпитализации, для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций – 1083 случаев госпитализации;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров – 2619 случая лечения, в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» – 554 случаев лечения, для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении – 64 случаев.

3. При расчете средств ОМС использована численность застрахованных жителей Рязанской области на 01.01.2021 – 1 089 777 человек, при расчете средств областного бюджета на 2022 год использована прогнозная численность населения Рязанской области на 01.01.2022 – 1 092



600 человек.

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

в 2022 году – 19 708 478,80 тыс. рублей, из них: средства областного бюджета – 4 382 303,10 тыс. рублей, расходы на Территориальную программу ОМС – 15 326 175,70 тыс. рублей, кроме того: расходы на обеспечение выполнения ТФОМС Рязанской области своих функций – 120 214,50 тыс. рублей, итого расходов за счет субвенций Федерального фонда ОМС – 15 446 390,20 тыс. рублей.

Утвержденная стоимость на одного человека (одно застрахованное лицо) – 18 074,48 рублей, из них: за счет средств областного бюджета – 4 010,89 рублей, за счет средств Территориальной программы ОМС – 14 063,59 рублей, кроме того: расходы на обеспечение выполнения ТФОМС Рязанской области своих функций – 110,31 рубль, итого за счет субвенций Федерального фонда ОМС – 14 173,90 рублей.

в 2023 году – 19 962 580,90 тыс. рублей, из них: средства областного бюджета – 3 795 546,70 тыс. рублей, расходы на Территориальную программу ОМС – 16 167 034,20 тыс. рублей, кроме того: расходы на обеспечение выполнения ТФОМС Рязанской области своих функций – 125 023,00 тыс. рублей, итого расходов за счет субвенций Федерального фонда ОМС – 16 292 057,20 тыс. рублей.

Утвержденная стоимость на одного человека (одно застрахованное лицо) – 18 331,45 рубль, из них: за счет средств областного бюджета – 3 496,27 рублей, за счет средств Территориальной программы ОМС – 14 835,18 рублей, кроме того: расходы на обеспечение выполнения ТФОМС Рязанской области своих функций – 114,72 рублей, итого за счет субвенций Федерального фонда ОМС – 14 949,90 рублей.

в 2024 году – 20 922 101,47 тыс. рублей, из них: средства областного бюджета – 3 795 837,47 тыс. рублей, расходы на Территориальную программу ОМС – 17 126 264,00 тыс. рублей, кроме того: расходы на обеспечение выполнения ТФОМС Рязанской области своих функций – 130 027,90 тыс. рублей, итого расходов за счет субвенций Федерального фонда ОМС – 17 256 291,90 тыс. рублей.

Утвержденная стоимость на одного человека (одно застрахованное лицо) – 19 231,35 рубль, из них: за счет средств областного бюджета – 3 515,97 рублей, за счет средств Территориальной программы ОМС – 15 715,38 рублей, кроме того: расходы на обеспечение выполнения ТФОМС Рязанской области своих функций – 119,32 рублей, итого за счет субвенций Федерального фонда ОМС – 15 834,70 рублей.



Таблица № 1

**Стоимость Программы госгарантий  
по источникам финансового обеспечения на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов**

Источники финансового обеспечения Программы госгарантий	№ строки	Утвержденная стоимость Программы госгарантий	Плановый период		
			2023 год		2024 год
			стоимость Программы госгарантii	стоимость Программы госгарантii	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)
1	2	3	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	всего (тыс. руб.)
Стоймость Программы госгарантii, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	19 708 478,80	18 074,48	19 962 580,90	18 331,45
I. Средства консолидированного бюджета Рязанской области*	02	4 382 303,10	4 010,89	3 795 546,70	3 496,27
II. Стоймость Территориальной программы ОМС всего** (сумма строк 04 + 08)	03	15 326 175,70	14 063,59	16 167 034,20	14 835,18
1. Стоймость Территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС** (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	04	15 326 175,70	14 063,59	16 167 034,20	14 835,18
1.1. субвенции из бюджета ФОМС**	05	15 326 175,70	14 063,59	16 167 034,20	14 835,18
					17 126 264,00
					15 715,38



1	2	3	4	5	6	7	8
1.2. Межбюджетные трансферты на областного бюджета на финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой 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 на областного бюджета на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, в дополнение к установленным 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 финансование 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 финансование дополнительных 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
<b>Базовой программы ОМС</b>							

\* Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, государственные программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 08).

\*\* Без учета расходов на обеспечение выполнения ТФОМС Рязанской области своих функций, предусмотренных законом Рязанской области о бюджете ТФОМС Рязанской области по разделу 01 «Общегосударственные вопросы», расходов на мероприятие по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти в рамках базовой программы ОМС за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования.

Справочно	2022 год		2023 год		2024 год	
	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС Рязанской области своих функций	120 214,50	110,31	125 023,00	114,72	130 027,90	119,32



Таблица №2

## Утвержденная стоимость Программы госгарантий

по условиям ее оказания на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

## 1. Утвержденная стоимость Программы госгарантий по условиям ее оказания на 2022 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	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 госгарантий по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Рязанской области		
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств консолидированного бюджета Рязанской области, в том числе*:	01	X	X	3 768,84	X	4 117 876,83	X	20,89	
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, в том числе:	02	вызов	0,00198	7 157,30	14,17	X	15 483,73	X	X
не идентифицированными и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	05	посещение с профилактической и иными целями, в том числе	0,73	709,87	540,26	X	590 301,04	X	X
	06	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая	0,028	X	X	X	X	X	X
	07	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	0,0208	443,20	9,22	X	10 072,20	X	X
	08	посещение на дому выездными патронажными бригадами	0,0072	2 216,47	15,96	X	17 436,36	X	X
	09	обращение	0,144	3 271,00	471,06	X	514 638,88	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10	посещение с профилактической и иными целями	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X
	11	обращение	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	12	случай госпитализации	0,146	85 927,24	1 254,56	X	1 370 707,95	X	X



A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
не идентифицированным и не застрахованы в системе ОМС лицам	13	случай гостпитализации	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	14	случай лечения	0,004	X	X	X	X	X	X
- первичная медицинская помощь,	14.1	случай лечения	0,001148	14 610,90	16,77	X	18 326,47	X	X
- специализированная медицинская помощь	14.2	случай лечения	0,002852	14 606,90	41,66	X	45 516,38	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	15	случай лечения	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	16	коико-день	0,092	2 620,60	241,12	X	263 420,62	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	1 171,60	X	1 280 033,56	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Рязанской области	18	-	X	X	17,64	X	19 448,20	X	X
II. Средства консолидированного бюджета Рязанской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**,	19	-	X	X	242,05	X	264 426,27	X	1,34
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:	20		X	X	14 063,59	X	15 326 175,70	77,76	

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
- скорая медицинская помощь	21	вызов	0,290	2 891,44	X	838,52	X	913 796,99	X
(сумма строк 29 + 34+41)									
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1 + 35.1 + 42.1	22.1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,272	2 015,90	X	548,32	X	597 551,06	X
30.2 + 35.2 + 42.2	22.2 комплексное посещение для проведения диспансеризации, всего	0,263	2 492,50	X	655,53	X	714 377,92	X	
30.2.1	22.2.1 в том числе для проведения углубленной диспансеризации	0,000	1 017,50	X	0,00	X	0,00	X	
30.3 + 35.3 + 42.3	22.3 посещение с иными целями	2,395	329,77	X	789,80	X	860 702,62	X	
35.4	22.4 посещение по паллиативной медицинской помощи, исключая**	0,00	X	X	X	X	X	X	
35.4.1	22.4.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому инвалидами*** бригадами***	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X	
35.4.2	22.4.2 посещение на	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X	

СUMMA CTRPOK



A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		дому выездными патронажными бригадами***							
30.4+	22.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0,540	715,37	X	386,30	X	420 979,83	X
35.5+ 42.4									
30.5+	22.6	обращение	1,7877	1 603,54	X	2 866,65	X	3 124 005,45	X
35.6+ 42.5									
30.5.1+ 35.6.1+ 42.5.1	22.6.1	КТ	0,04632	2 542,00	X	117,75	X	128 315,08	X
30.5.2+ 35.6.2+ 42.5.2	22.6.2	МРТ	0,02634	3 575,00	X	94,17	X	102 620,38	X
30.5.3+ 35.6.3+ 42.5.3	22.6.3	УЗИ сердечно- сосудистой системы	0,08286	492,10	X	40,78	X	44 436,14	X
30.5.4+ 35.6.4+ 42.5.4	22.6.4	эндоскопиче- ское диагностиче- ское	0,02994	923,30	X	27,64	X	30 125,43	X
30.5.5+ 35.6.5+ 42.5.5	22.6.5	молекулярно- генетическое	0,00092	8 174,20	X	7,52	X	8 198,72	X
30.5.6+ 35.6.6+ 42.5.6	22.6.6	патолого- анатомическое	0,01321	2 021,30	X	26,70	X	29 098,63	X
30.5.7+ 35.6.7+ 42.5.7	22.6.7	тестирование на выявление новой корона- вирусной инфекции	0,12838	600,50	X	77,09	X	84 013,55	X



A	30.6	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	22.7.	обращение по заболеванию при оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»		0,00287	18 438,40	X	52,92	X	57 675,32	X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36 + 43), в том числе:	23	случай госпитализации	0,166336	37 401,71	X	6 221,24	X	6 779 771,46	X	
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 31.1 + 36.1 + 43.1)	23.1	случай госпитализации	0,009488	101 250,10	X	960,66	X	1 046 926,03	X	
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2 + 43.2)	23.2	случай госпитализации	0,004443	38 662,50	X	171,78	X	187 203,83	X	
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3 + 43.3)	23.3	случай госпитализации	0,005338	166 511,91	X	896,09	X	976 542,05	X	
- медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37 + 44), в том числе:	24	случай лечения	0,068591	23 246,91	X	1 594,53	X	1 737 683,13	X	
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 32.1 + 37.1 + 44.1)	24.1	случай лечения	0,009007	79 186,30	X	713,23	X	777 292,72	X	
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 37.2 + 44.2)	24.2	случай	0,000463	124 728,50	X	57,75	X	62 987,89	X	



A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
палиативная медицинская помощь*** (равно строке 38)	25	коико-день	0,00	X	0,00	X	0,00	X	X
расходы на ведение дела	26	-	X	X	109,78	X	119 631,92	X	X
иные расходы (равно строке 39)	27	-	X	X	0,00	X	0,00	X	X
из строки 20:	28		X	X	13 953,81	X	15 206 543,78	X	X
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам:									
- скорая медицинская помощь	29	вызов	0,290	2 891,44	X	838,52	X	913 796,99	X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,272	2 015,90	X	548,32	X	597 551,06	X
30.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,263	2 492,50	X	655,53	X	714 377,92	X	X
30.2.1	в том числе для проведения углубленной диспансеризации	0,000	1 017,50	X	0,00	X	0,00	X	X
30.3	посещение с иными целями	2,395	329,77	X	789,80	X	860 702,62	X	X
30.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,540	715,37	X	386,30	X	420 979,83	X	X
30.5	обращение	1,7877	1 603,54	X	2 866,65	X	3 124 005,45	X	X



A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
30.5.1	КТ	0,04632		2 542,00	X	117,75	X	128 315,08	X
30.5.2	MРТ	0,02634		3 575,00	X	94,17	X	102 620,38	X
30.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,08286		492,10	X	40,78	X	44 436,14	X
30.5.4	Эндоскопическое диагностическое	0,02994		923,30	X	27,64	X	30 125,43	X
30.5.5	Молекулярно-генетическое	0,00092		8 174,20	X	7,52	X	8 198,72	X
30.5.6	Патолого-анатомическое	0,01321		2 021,30	X	26,70	X	29 098,63	X
30.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	0,12838		600,50	X	77,09	X	84 013,55	X
30.6	обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	0,00287		18 438,40	X	52,92	X	57 675,32	X
31	случай госпитализации	0,166336		37 401,71	X	6 221,24	X	6 779 771,46	X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:									
31.1	случай госпитализации	0,009488		101 250,10	X	960,66	X	1 046 926,03	X
31.2	случай госпитализации	0,004443		38 662,50	X	171,78	X	187 203,83	X
31.3	случай	0,005382		166 511,91	X	896,09	X	976 542,05	X



A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
медицинская помощь		госпитализации							
- медицинская помощь в условиях дневного стационара	32	случай лечения	0,068591	23 246,91	X	1 594,53	X	1 737 683,13	X
медицинская помощь по профилю «онкология» при экстракорпоральном оплодотворении	32.1	случай лечения	0,009007	79 186,30	X	713,23	X	777 292,72	X
32.2	случай	0,000463	124 728,50	X	57,75	X	62 987,89	X	
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям не установленным базовой программой:	33		X	X	X	0,00	X	0,00	
- скорая медицинская помощь	34	вызов			X		X		X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров			X		X		X
35.2	комплексное посещение для проведения дистансиризации			X		X			X
35.3	посещение с иными целями			X		X			X
35.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая			X	X	X			X
35.4.1	посещение по паллиативной			X		X			X



A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами							
35.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами		X		X			X	
35.5	посещение по неотложной медицинской помощи		X		X			X	
35.6	обращение		X		X			X	
35.6.1	КТ		X		X			X	
35.6.2	МРТ		X		X			X	
35.6.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы		X		X			X	
35.6.4	эндоскопическое диагностическое		X		X			X	
35.6.5	молекулярно-генетическое		X		X			X	
35.6.6	патолого-анатомическое		X		X			X	
35.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции		X		X			X	
- специализированная медицинская помощь в	36	случай госпитализации		X		X		X	



A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
стационарных условиях, в том числе:		зации							
медицинская помощь по профилю «онкология»	36.1	случай госпитализации		X		X		X	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случай госпитализации		X		X		X	X
высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации		X		X		X	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	37	случай лечения		X		X		X	X
медицинская помощь по профилю «онкология» при экстракорпоральном оплодотворении	37.1	случай лечения		X		X		X	X
аппликативная медицинская помощь в стационарных условиях***	37.2	случай		X		X		X	X
иные расходы	38	коико-день		X		X		X	X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	39	-	X	X	X	X	0,00	X	0,00
- скорая медицинская помощь	40		X	X	X	X	0,00	X	X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	42.1	комплексное посещение для профилактических медицинских осмотров		X		X		X	X



A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	42.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации		X			X		X
	42.3	посещение санными целями		X		X		X	
	42.4	посещение по неотложной медицинской помощи		X		X		X	
	42.5	обращение			X		X		X
	42.5.1	КТ			X		X		X
	42.5.2	МРТ			X		X		X
	42.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы			X		X		X
	42.5.4	эндоскопическое диагностическое			X		X		X
	42.5.5	молекулярно-генетическое			X		X		X
	42.5.6	патолого-анатомическое			X		X		X
	42.5.7	тестирование на выявление новой коронарной вирусной инфекции			X		X		X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	43	случай госпитализации			X		X		X
медицинская помощь по профилю «онкология»	43.1	случай госпитализации			X		X		X



A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
медицинская реабилитация в стационарных условиях	43,2	случай госпитализации		X		X		X	X
высокотехнологичная медицинская помощь	43,3	случай госпитализации		X		X		X	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	44	случай лечения		X		X		X	X
медицинская помощь по профилю «онкология» при экстракорпоральном оплодотворении	44,1	случай лечения		X		X		X	X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	45	случай	X	4 010,89	14 063,59	4 382 303,10	15 326 175,70	100,00	X

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

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

\*\*\* В случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим шагом Рязанской области.»



2. Утвержденная стоимость Программы госгарантий по условиям ее оказания на 2023 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Программы госгарантий		Стоимость Программы госгарантий по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Рязанской области	тыс. руб.	в % к итогу
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств консолидированного бюджета Рязанской области, в том числе*:			X	X	3 280,80	X	3 561 637,47	X	17,84
I. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, в том числе: не идентифицированным в системе ОМС лицам	02	вызов	0,00198	7203,45	14,26	X	15 483,73	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	03	вызов	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X
	04	вызов	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X



A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	05	посещение с профилактической и иными целями, в том числе	0,73	744,87	543,76	X	590 301,04	X	X
	06	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая	0,030	X	X	X	X	X	X
	07	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	0,022	421,73	9,28	X	10 072,20	X	X
	08	посещение на дому выездными патронажными бригадами	0,008	1 615,97	12,93	X	14 034,36	X	X
	09	обращение	0,144	2 953,37	425,29	X	461 690,03	X	X
не идентифицированный не застрахованный в системе ОМС лицам	10	посещение с профилактической и иными целями	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X
	11	обращение	0,00						
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	12	случай госпитализации	0,0146	71 862,33	1 049,19	X	1 138 997,13	X	X
не идентифицированный не застрахованный в системе ОМС лицам	13	случай госпитализации	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X



A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	14	случай лечения	0,004	X	X	X	X	X	X
- первичная медицинская помощь	14.1	случай лечения	0,001148	14 705,07	16,88	X	18 326,47	X	X
- специализированная медицинская помощь не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	14.2	случай лечения	0,002852	14 701,05	41,92	X	45 516,38	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	15	случай лечения	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	16	коеко-день	0,092	1 658,37	152,57	X	165 630,07	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Рязанской области	17	-	X	X	1 019,02	X	1 106 244,42	X	X
II. Средства консолидированного бюджета Рязанской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС*,	18	-	X	X	17,91	X	19 448,20	X	X
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:	19	-	X	X	215,47	X	233 909,23	X	1,17
- скорая медицинская помощь (сумма строк 29 + 34+41)	20		X	X	14 835,18	X	16 167 034,20	80,99	
	21	вззов	0,290	3 065,19	X	888,90	X	968 705,91	X



A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1 + 35.1 + 42.1	22.1	комплексное посещение для профилактических медицинских осмотров	0,272	2 136,40	X	581,10	X	633 269,55 X
	30.2 + 35.2 + 42.2	22.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации, всего	0,263	2 455,80	X	645,88	X	703 859,29 X
	30.2.1	22.2.1	в том числе для проведения углубленной диспансеризации	0,000	0,00	X	0,00	X	
	30.3 + 35.3 + 42.3	22.3	посещение с иными целями	2,395	349,57	X	837,21	X	912 370,46 X
	35.4	22.4	посещение по патиативной медицинской помощи, включая***	0,00	X	X	X	X	X
	35.4.1	22.4.1	посещение по патиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами**	0,00	0,00	X	0,00	X	
	35.4.2	22.4.2	посещение на дому выездными	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00 X

Сумма строк



A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		патронажными бригадами**							
30.4 + 35.5 + 42.4	22.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0,540	758,28	X	409,47	X	446 230,57	X
30.5 + 35.6 + 42.5	22.6	обращение	1,7877	1 699,61	X	3 038,39	X	3 311 162,36	X
30.5.1 + 35.6.1 + 42.5.1	22.6.1	КТ	0,04632	2 694,00	X	124,79	X	135 987,73	X
30.5.2 + 35.6.2 + 42.5.2	22.6.2	МРТ	0,02634	3 788,70	X	99,79	X	108 754,63	X
30.5.3 + 35.6.3 + 42.5.3	22.6.3	УЗИ сердечно- сосудистой системы	0,08286	521,50	X	43,21	X	47 090,93	X
30.5.4 + 35.6.4 + 42.5.4	22.6.4	эндоскопиче- ское диагностиче- ское	0,02994	978,50	X	29,30	X	31 926,50	X
30.5.5 + 35.6.5 + 42.5.5	22.6.5	молекулярно- генетическое	0,00092	8 662,90	X	7,97	X	8 688,89	X
30.5.6 + 35.6.6 + 42.5.6	22.6.6	патолого- анатомическое	0,01321	2 142,10	X	28,30	X	30 837,67	X
30.5.7 + 35.6.7 + 42.5.7	22.6.7	тестирование на выявление новой корона- вирусной инфекции	0,08987	636,40	X	57,19	X	62 327,74	X

Санкт-Петербург  
Городской суд

№ 194927 22.12.2021 13:41:21

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	30,6	22,7.	обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	0,00294	19 555,40	X	57,49	X	62 655,50
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36 + 43), в том числе:									
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 31,1 + 36,1 + 43,1)	23	случай госпитализации	0,166342	39 611,93	X	6 589,14	X	7 180 692,05	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31,2 + 36,2 + 43,2)	23,1	случай госпитализации	0,009488	106 840,60	X	1 013,70	X	1 104 731,80	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31,3 + 36,3 + 43,3)	23,2	случай госпитализации	0,004443	40 797,20	X	181,26	X	197 540,04	X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37 + 44), в том числе:	23,3	случай госпитализации	0,00538	176 326,49	X	948,91	X	1 034 101,61	X
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 32,1 + 37,1 + 44,1) при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32,2 + 37,2 + 44,2)	24	случай лечения	0,068605	24 368,61	X	1 671,80	X	1 821 894,45	X
	24,1	случай лечения	0,009007	83 066,10	X	748,18	X	815 376,84	X
	24,2	случай	0,000477	124 728,50	X	59,50	X	64 858,82	X

Заполнено  
Приложение

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
пallиативная медицинская помощь *** (равно строке 38)	25	кошко-день	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
расходы на ведение дела	26	-	X	X	X	115,80	X	126 194,06	X
СМО									
иные расходы (равно строке 39)	27	-	X	X	0,00	X	0,00	X	X
из строки 20:									
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам:	28		X	X	14 719,38	X	16 040 840,14	X	X
- скорая медицинская помощь	29	вызов	0,290	3 065,19	X	888,90	X	968 705,91	X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,272	2 136,40	X	581,10	X	633 269,55	X
30.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,263	2 455,80	X	645,88	X	703 859,29	X	
30.2.1	в том числе для проведения уточленной диспансеризации	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X	
30.3	посещение с иными целями	2,395	349,57	X	837,21	X	912 370,46	X	
30.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,540	758,28	X	409,47	X	446 230,57	X	
30.5	обращение	1,7877	1 699,61	X	3 038,39	X	3 311 162,36	X	



A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
30.5.1	КТ	0,04632	2 694,00	X	124,79	X	135 987,73	X	
30.5.2	МРТ	0,02634	3 788,70	X	99,79	X	108 754,63	X	
30.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,08286	521,50	X	43,21	X	47 090,93	X	
30.5.4	эндоскопическое диагностическое	0,02994	978,50	X	29,30	X	31 926,50	X	
30.5.5	молекулярно-генетическое	0,00092	8 662,90	X	7,97	X	8 688,89	X	
30.5.6	цитолого-анатомическое	0,01321	2 142,10	X	28,30	X	30 837,67	X	
30.5.7	тестирование на выявление новой коронарно-вирусной инфекции	0,08987	636,40	X	57,19	X	62 327,74	X	
30.6	обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	0,00294	19 555,40	X	57,49	X	62 655,50	X	
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	31	случай госпитализации	0,166342	39 611,93	X	6 589,14	X	7 180 692,05	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	31.1	случай госпитализации	0,009488	106 840,60	X	1 013,70	X	1 104 731,80	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,004443	40 797,20	X	181,26	X	197 540,04	X
высокотехнологичная	31.3	случай	0,00538	176 326,49	X	948,91	X	1 034 101,61	X



A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
медицинская помощь		госпитали-запри							
- медицинская помощь в условиях дневного стационара	32	случай лечения	0,068605	24 368,61	X	1 671,80	X	1 821 894,45	X
медицинская помощь по профилю «онкология» при экстракорпоральном оплодотворении	32.1	случай лечения	0,009007	83 066,10	X	748,18	X	815 376,84	X
32.2	случай	0,000477	124 728,50	X	59,50	X	64 858,82	X	
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям не установленным базовой программой:	33		X	X	X	0,00	X	0,00	
- скорая медицинская помощь	34	вызов			X		X		X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров			X		X		X
35.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации				X		X		X
35.3	посещение с иными целями				X		X		X
35.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая				X	X	X	X	X
35.4.1	посещение по паллиативной				X		X		X



A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	медицинской помощи без участия посещения на дому патронажными бригадами				X	X			X
35.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами				X	X			X
35.5	посещение по неотложной медицинской помощи				X	X			X
35.6	обращение				X	X			X
35.6.1	КТ				X	X			X
35.6.2	МРТ				X	X			X
35.6.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы				X	X			X
35.6.4	эндоскопическое диагностическое				X	X			X
35.6.5	молекулярно-генетическое				X	X			X
35.6.6	патолого-анатомическое				X	X			X
35.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции				X	X			X
- специализированная медицинская помощь в	36	случай госпитализации			X	X			X



A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
стационарных условиях, в том числе:									
медицинская помощь по профилю «онкология»	36.1	случай госпитали- зации			X		X		X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случай госпитали- зации			X		X		X
высокотехнологичная медицинская помощь в условиях дневного стационара	36.3	случай госпитали- зации			X		X		X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	37	случай лечения			X		X		X
медицинская помощь по профилю «онкология»	37.1	случай лечения			X		X		X
при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай			X		X		X
палиативная медицинская помощь в стационарных условиях***	38	коийко-день			X		X		X
иные расходы	39	-			X		X		X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой	40				X		X		X
(дополнительное финансовое обеспечение):									
- скорая медицинская помощь	41	вызов			X		X		X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	42.1	комплексное посещение для проведения профилак- тических медицинских осмотров			X		X		X



A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	42.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации		X		X		X	X
	42.3	посещение с иными целями		X		X		X	X
	42.4	посещение по неотложной медицинской помощи		X		X		X	X
	42.5	обращение		X		X		X	X
	42.5.1	КГ		X		X		X	X
	42.5.2	МРТ		X		X		X	X
	42.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы		X		X		X	X
	42.5.4	эндоскопическое диагностическое		X		X		X	X
	42.5.5	молекулярно-генетическое		X		X		X	X
	42.5.6	патолого-анатомическое		X		X		X	X
	42.5.7	тестирование на выявление новой коронарной вирусной инфекции		X		X		X	X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	43	службы госпитализации		X		X		X	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	43.1	службы госпитализации		X		X		X	X



A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
медицинская реабилитация в стационарных условиях	43.2	случай госпитализации			X		X		X
высокотехнологичная медицинская помощь в условиях дневного стационара	43.3	случай госпитализации			X		X		X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	44	случай лечения			X		X		X
медицинская помощь по профилю «онкология» при экстракорпоральном оплодотворении	44.1	случай лечения			X		X		X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	44.2	случай			X		X		X
	45		X		3 496,27	14 835,18	3 795 546,70	16 167 034,2	100,00
									0

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

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

\*\*\* В случае исполнения паллиативной помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим пакетом Рязанской области.»



**3. Утвержденная стоимость Программы госгарантий по условиям ее оказания на 2024 год**

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	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 госгарантий по источникам ее финансового обеспечения
					руб.	тыс. руб.	
A	1	2	3	4	5	6	7
<b>I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств консолидированного бюджета Рязанской области, в том числе*:</b>	01	X	X	3 316,82	X	3 580 852,97	X
<b>1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, в том числе:</b>	02	вызов	0,00198	7 243,48	14,34	X	15 483,73
<b>не идентифицированные застрахованным в системе ОМС лицам</b>	03	вызов	0,00	0,00	0,00	X	0,00
<b>скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации</b>	04	вызов	0,00	0,00	0,00	X	0,00



A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:</b>	05	посещение с профилактической и иными целями, в том числе	0,73	749,01	546,78	X	590 301,04	X	X
	06	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая	0,030	X	X	X	X	X	X
	07	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	0,022	424,07	9,33	X	10 072,20	X	X
	08	посещение на дому выездными патронажными бригадами	0,008	1 624,95	13,00	X	14 034,36	X	X
	09	обращение	0,144	2 969,79	427,64	X	461 690,03	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10	посещение с профилактической и иными целями	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X
	11	обращение	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X
<b>3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:</b>	12	случай госпитализации	0,0146	73 641,97	1 075,17	X	1 160 756,53	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13	случай госпитализации	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X



A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	14	случай лечения	0,004	X	X	X	X	X	X
- первичная медицинская помощь	14.1	случай лечения	0,001148	14 786,79	16,98	X	18 326,47	X	X
- специализированная медицинская помощь	14.2	случай лечения	0,002852	14 782,75	42,16	X	45 516,38	X	X
не идентифицированные и не застрахованы в системе ОМС лицам	15	случай лечения	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X
5. Платившая медицинская помощь в стационарных условиях	16	коико-день	0,092	1 667,59	153,42	X	165 630,07	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	1 022,32	X	1 103 700,52	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Рязанской области	18	-	X	X	18,01	X	19 448,20	X	X
II. Средства консолидированного бюджета Рязанской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**	19	-	X	X	199,15	X	214 984,50	X	1,03
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:	20		X	X	15 715,38	X	17 126 264,00		81,86
- скорая медицинская помощь (сумма строк 29 + 34+41)	21	вызов	0,290	3 251,64	X	942,97	X	1 027 632,28	X



A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1 + 35.1 + 42.1	22.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,272	2 265,80	X	616,30	X	671 626,17 X
	30.2 + 35.2 + 42.2	22.2	комплексное посещение для проведения дистанционной записи, всего	0,263	2 604,60	X	685,01	X	746 507,01 X
	30.2.1	22.2.1	в том числе для проведения улучшенной дистанционной записи	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00 X
	30.3 + 35.3 + 42.3	22.3	посещение с иными целями	2,395	370,75	X	887,95	X	967 666,07 X
	35.4	22.4	посещение по патиагтивной медицинской помощи, включая***	0,00	X	X	X	X	X
	35.4.1	22.4.1	посещение по патиагтивной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами***	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00 X
	35.4.2	22.4.2	посещение на дому выездными	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00 X

СУММА СТРОК

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		патронажными брюгдами***							
30.4 + 35.5 + 42.4	22.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0,540	804,26	X	434,30	X	473 292,69	X
30.5 + 35.6 + 42.5	22.6	обращение	1,7877	1 802,72	X	3 222,73	X	3 512 056,37	X
30.5.1 + 35.6.1 + 42.5.1	22.6.1	КТ	0,04632	2 857,20	X	132,35	X	144 225,74	X
30.5.2 + 35.6.2 + 42.5.2	22.6.2	МРТ	0,02634	4 018,20	X	105,84	X	115 342,43	X
30.5.3 + 35.6.3 + 42.5.3	22.6.3	УЗИ сердечно- сосудистой системы	0,08286	553,10	X	45,83	X	49 944,38	X
30.5.4 + 35.6.4 + 42.5.4	22.6.4	эндоскопиче- ское диагностиче- ское	0,02994	1 037,80	X	31,07	X	33 861,34	X
30.5.5 + 35.6.5 + 42.5.5	22.6.5	молекуларно- генетическое	0,00092	9 187,70	X	8,45	X	9 215,26	X
30.5.6 + 35.6.6 + 42.5.6	22.6.6	патолого- анатомическое	0,01321	2 271,90	X	30,01	X	32 706,27	X
30.5.7 + 35.6.7 + 42.5.7	22.6.7	тестирование на выявление новой корона- вирусной инфекции	0,07189	675,00	X	48,53	X	52 882,20	X



A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
					X	57,49	X	62 655,50	X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36 + 43), в том числе:	23	случай госпитализации	0,166356	41 910,60	X	6 972,09	X	7 598 015,38	X
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 31.1 + 36.1 + 43.1)	23.1	случай госпитализации	0,009488	112 804,80	X	1 070,29	X	1 166 401,63	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2 + 43.2)	23.2	случай госпитализации	0,004443	43 074,60	X	191,38	X	208 567,21	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3 + 43.3)	23.3	случай госпитализации	0,00538	186 541,79	X	1 003,89	X	1 094 011,29	X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37 + 44), в том числе:	24	случай лечения	0,068619	25 851,21	X	1 773,87	X	1 933 127,68	X
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 32.1 + 37.1 + 44.1)	24.1	случай лечения	0,009007	87 165,80	X	785,10	X	855 619,49	X
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 37.2 + 44.2)	24.2	случай	0,000491	124 728,50	X	61,24	X	66 729,75	X



A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
палиативная медицинская помощь*** (равно строке 38)	25	коеко-день	0,00		X	0,00	X	0,00	X
расходы на ведение дела	26	-	X	X	X	122,67	X	133 684,85	X
СМО									
иные расходы (равно строке 39)	27	-	X	X	X	0,00	X	0,00	X
из строки 20:	28		X	X	X	15 592,71	X	16 992 579,15	X
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам:									
- скорая медицинская помощь	29	вызов	0,29	3 251,64	X	942,97	X	1 027 632,28	X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,272	2 265,80	X	616,30	X	671 626,17	X
30.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,263	2 604,60	X	685,01	X	746 507,01	X	
30.2.1	в том числе для проведения углубленной диспансеризации	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X	
30.3	посещение с иными целями по неотложной медицинской помощи	2,395	370,75	X	887,95	X	967 666,07	X	
30.4	посещение	0,54	804,26	X	434,30	X	473 292,69	X	
30.5	обращение	1,7877	1 802,72	X	3 222,73	X	3 512 056,37	X	



A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
30.5.1	КТ	0,04632	2 857,20	X	132,35	X	144 225,74	X	
30.5.2	MРТ	0,02634	4 018,20	X	105,84	X	115 342,43	X	
30.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,08286	553,10	X	45,83	X	49 944,38	X	
30.5.4	Эндоскопическое диагностическое генетическое	0,02994	1 037,80	X	31,07	X	33 861,34	X	
30.5.5	молекулярно-генетическое патолого-анатомическое	0,00092	9 187,70	X	8,45	X	9 215,26	X	
30.5.6	психологическое	0,01321	2 271,90	X	30,01	X	32 706,27	X	
30.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	0,07189	675,00	X	48,53	X	52 882,20	X	
30.6	обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	0,00294	19 555,40	X	57,49	X	62 655,50	X	
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:									
31	медицинская помощь по профилю «онкология»	случай госпитализации	0,166356	41 910,60	X	6 972,09	X	7 598 015,38	X
31.1	медицинская реабилитация в стационарных условиях	случай госпитализации	0,009488	112 804,80	X	1 070,29	X	1 166 401,63	X
31.2	высокотехнологичная	случай госпитализации	0,004443	43 074,60	X	191,38	X	208 567,21	X
31.3			0,00538	186 541,79	X	1 003,89	X	1 094 011,29	X



A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
медицинская помощь		госпитализации							
- медицинская помощь в условиях дневного стационара	32	случай лечения	0,068619	25 851,21	X	1 773,87	X	1 933 127,68	X
медицинская помощь по профилю «онкология» при экстракорпоральном оплодотворении	32.1	случай лечения	0,009007	87 165,80	X	785,10	X	855 619,49	X
32.2	случай	0,000491	124 728,50	X	61,24	X	66 729,75	X	
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям не установленным базовой программой:	33		X	X	X	0,00	X	0,00	
- скорая медицинская помощь	34	вызов			X		X		X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров			X		X		X
35.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации			X		X			
35.3	посещение с иными целями			X		X			X
35.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая			X		X			X
35.4.1	посещение по паллиативной			X		X			X



A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами		X		X			
35.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами			X		X		X	
35.5	посещение по неотложной медицинской помощи			X		X		X	
35.6	обращение			X		X		X	
35.6.1	КТ			X		X		X	
35.6.2	МРТ			X		X		X	
35.6.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы			X		X		X	
35.6.4	эндоскопическое диагностическое			X		X		X	
35.6.5	молекулярно-генетическое			X		X		X	
35.6.6	патолого-анатомическое			X		X		X	
35.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции			X		X		X	
- специализированная медицинская помощь в	36	случай госпитализации		X		X		X	



A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
стационарных условиях, в том числе:									
медицинская помощь по профилю «онкология»	36.1	случай госпитализации		X		X		X	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случай госпитализации		X		X		X	X
высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации		X		X		X	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	37	случай лечения		X		X		X	X
медицинская помощь по профилю «онкология» при экстракорпоральном оплодотворении	37.1	случай лечения		X		X		X	X
палиативная медицинская помощь в стационарных условиях**	37.2	случай		X		X		X	X
иные расходы	38	коф-день		X		X		X	X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	39	-	X	X	X	X	X	X	X
- скорая медицинская помощь	40		X	X	X	0,00	X	0,00	X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	41	вызов		X		X		X	X
42.1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров				X		X		X	X



A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	42.2	комплексное посещение для проведения дистанционной консультации		X		X		X	X
42.3	посещение с иными целями			X		X		X	X
42.4	посещение по неотложной медицинской помощи			X		X		X	X
42.5	обращение			X		X		X	X
42.5.1	КТ			X		X		X	X
42.5.2	МРТ			X		X		X	X
42.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы			X		X		X	X
42.5.4	эндоскопическое диагностическое			X		X		X	X
42.5.5	молекулярно-генетическое			X		X		X	X
42.5.6	патолого-анатомическое			X		X		X	X
42.5.7	тестирование на выявление новой корона-вирусной инфекции			X		X		X	X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	медицинская помощь по профилю «онкология»			X		X		X	X
	43.1	случай госпитализации		X		X		X	X



A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
медицинская реабилитация в стационарных условиях	43.2	случай госпитализации			X		X		X
высокотехнологичная медицинская помощь	43.3	случай госпитализации			X		X		X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	44	случай лечения			X		X		X
медицинская помощь по профилю «онкология» при экстракорпоральном оплодотворении	44.1	случай лечения			X		X		X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	45		X	X	3 515,97	15 715,38	3 795 837,47	17 126 264,00	100,00

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

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

\*\*\* В случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом Рязанской области.»



Таблица № 3

**Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях,  
оказываемой с профилактической и иными целями,  
на 1 жителя/застрахованное лицо на 2022 год**

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования бюджета Рязанской области	Средства ОМС
1	2	3	4
1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2+3+4), в том числе:	0,7300	2,9300
2	I. Норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,1440	0,2720
3	II. Норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации	0,0655	0,2630
4	III. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 5 + 6 + 7 + 10 + 11 + 12 + 13 + 14), в том числе:	0,5205	2,3950
5	1) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	0,0900	0,3265
6	2) объем посещений для проведения 2-этапа диспансеризации	0,0080	0,0725
7	3) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8 + 9), в том числе:	0,0280	0,0000
8	3.1) норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0208	0,0000
9	3.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,0072	0,0000
10	4) объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,1440	1,3188
11	5) объем посещений центров здоровья	0,0000	0,0643
12	6) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,0000	0,2671
13	7) объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	0,0000	0,0030
14	8) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,2505	0,3428



**Нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2022-2024 годы**

**Раздел 1. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета**

Виды и условия оказания медицинской помощи <sup>1</sup>	Единица измерения на 1 жителя	2022 год		2023 год		2024 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
2. Первичная медико-санитарная помощь	x	x	x	x	x	x	x
2.1 В амбулаторных условиях:	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1) с профилактической и иными целями <sup>2</sup>	посещения	0,73	740,1	0,73	714,5	0,73	718,4
2.1.2) в связи с заболеваниями – обращений <sup>3</sup>	обращения	0,144	3 271,0	0,144	2 953,4	0,144	2 969,8
2.2. В условиях дневных стационаров	случай лечения	0,001148	14 610,9	0,001148	14 705,1	0,001148	14 786,8
3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	x	x	x	x	x	x	x
3.1. В условиях дневных стационаров <sup>4</sup>	случай лечения	0,002852	14 606,9	0,002852	14 701,1	0,002852	14 782,8
3.2. В условиях круглосуточного стационара	случай госпитализации	0,0146	85 927,2	0,0146	71 862,1	0,0146	73 642,0
4. Паллиативная медицинская помощь	x	x	x	x	x	x	x
4.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>5</sup> , всего, в том числе:	посещения	0,028		0,03		0,03	
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	посещения	0,0208	443,2	0,022	421,7	0,022	424,1
посещения на дому выездными патронажными бригадами	посещения	0,0072	2 216,5	0,008	1 616,0	0,008	1 625,0
4.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-дни	0,092	2 620,6	0,092	1 658,4	0,092	1 667,6

<sup>1</sup> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 случай оказания медицинской помощи



авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2022 год 6841,3 рубля, 2023 год - 7115,0 рублей, 2024 год - 7399,6 рубля.

<sup>2</sup> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров 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.

<sup>3</sup> Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

<sup>4</sup> Включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара.

<sup>5</sup> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

## Раздел 2. В рамках Территориальной программы ОМС

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2022 год		2023 год		2024 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызов	0,290	2 891,44	0,290	3 065,19	0,290	3 251,64
2. Первичная медико-санитарная помощь	x	x	x	x	x	x	x
2.1. В амбулаторных условиях:	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями <sup>1</sup>	посещения/комплексные посещения	2,930	680,43	2,930	704,5	2,930	747,19
для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексное посещение	0,272	2 015,9	0,272	2 136,4	0,272	2 265,8
для проведения диспансеризации, всего	комплексное посещение	0,263	2 492,5	0,263	2 455,8	0,263	2 604,6
в том числе для проведения углубленной диспансеризации	комплексное посещение	0,000	1 017,5	x	0,0	x	0,0
для посещений с иными целями	посещения	2,395	329,77	2,395	349,57	2,395	370,75
2.1.2. В неотложной форме	посещения	0,540	715,37	0,540	758,28	0,540	804,26



1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.3. В связи с заболеваниями - обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования <sup>2</sup>	обращения	1,7877	1 603,54	1,7877	1 699,61	1,7877	1 802,72
компьютерная томография	исследования	0,04632	2 542,0	0,04632	2 694,0	0,04632	2 857,2
магнитно-резонансная томография	исследования	0,02634	3 575,0	0,02634	3 788,7	0,02634	4 018,2
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследования	0,08286	492,1	0,08286	521,5	0,08286	553,1
эндоскопическое диагностическое исследование	исследования	0,02994	923,3	0,02994	978,5	0,02994	1 037,8
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследования	0,00092	8 174,2	0,00092	8 662,9	0,00092	9 187,7
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследования	0,01321	2 021,3	0,01321	2 142,1	0,01321	2 271,9
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследования	0,12838	600,5	0,08987	636,4	0,07189	675,0
2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	комплексное посещение	0,00287	18 438,4	0,00294	19 555,4	0,00294	19 555,4
3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь <sup>3</sup> .	x	x	x	x	x	x	x



1	2	3	4	5	6	7	8
3.1. В условиях дневных стационаров для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,068591	23 246,91	0,068605	24 368,61	0,068619	25 851,21
3.1.1) в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,009007	79 186,3	0,009007	83 066,1	0,009007	87 165,8
3.1.2) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,000463	124 728,5	0,000477	124 728,5	0,000491	124 728,5
3.2) в условиях круглосуточного стационара медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,166336	37 401,71	0,166342	39 611,93	0,166356	41 910,60
3.2.1) в том числе по профилю «онкология» для медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,009488	101 250,1	0,009488	106 840,6	0,009488	112 804,8
3.2.2) для медицинской реабилитации в специализированных медицинских	случай госпитализации	0,004443	38 662,5	0,004443	40 797,2	0,004443	43 074,6



1	2	3	4	5	6	7	8
организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) <sup>4</sup>							

<sup>1</sup> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, 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, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи.

<sup>2</sup> Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

<sup>3</sup> Оплата специализированной медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) осуществляется по соответствующим КСГ, при этом стоимость одного случая госпитализации на 2022 составляет 116 200 рублей в среднем и может быть скорректирована с учетом распределения пациентов по степени тяжести течения болезни.

<sup>4</sup> Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0-17 лет с учетом реальной потребности.

5. В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в том числе в малонаселенных, удаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, за счет средств ОМС установлены коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом реальной потребности населения, обусловленной уровнем и структурой заболеваемости, особенностями половозрастного состава, в том числе численности населения в возрасте 65 лет и старше; плотности населения, транспортной доступности медицинских организаций, количества структурных подразделений, за исключением количества фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, а также маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи.

Для расчета стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях и их обособленных подразделениях, расположенных в сельской местности, удаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, применены коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия указанных подразделений и расходов на их содержание и оплату труда персонала в размере: для медицинских организаций, обслуживающих до 20 тысяч человек, – 1,113, для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тысяч человек, – 1,04.

Для расчета стоимости медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой лицам в возрасте 65 лет и старше, применен коэффициент дифференциации для подушевого норматива финансирования



на прикрепившихся к медицинской организации лиц в размере 1,6.

Размер финансового обеспечения фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов при условии их соответствия требованиям установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, составляет на 2022 год:

для фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего до 100 жителей, – 725,1 тыс. рублей;

для фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 100 до 900 жителей, – 1 087,7 тыс. рублей;

для фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 900 до 1500 жителей, – 1 723,1 тыс. рублей;

для фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 1500 до 2000 жителей, – 1 934,9 тыс. рублей;

для фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего свыше 2000 жителей, – 2 074,8 тыс. рублей.

При этом размер финансового обеспечения фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов должен обеспечивать сохранение достигнутого соотношения между уровнем оплаты труда отдельных категорий работников бюджетной сферы, определенных Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики», и уровнем средней заработной платы в Рязанской области.

Размер финансового обеспечения медицинской организации, в составе которой имеются фельдшерские, фельдшерско-акушерские пункты, определен исходя из подушевого норматива финансирования и количества лиц, прикрепленных к ней, а также расходов на фельдшерские, фельдшерско-акушерские пункты исходя из их количества в составе медицинской организации и установленного в настоящем разделе Программы госгарантий размера их финансового обеспечения.



**Приложение № 10**  
**к Территориальной программе**  
**государственных гарантий**  
**бесплатного оказания гражданам**  
**медицинской помощи на**  
**территории Рязанской области**  
**на 2022 год и на плановый**  
**период 2023 и 2024 годов**

**Порядок**

**и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы госгарантий**

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 Российской Федерации от 28.02.2019 № 108н «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 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 № 9 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:

- непредставление (представление не в полном объеме) сведений, предусмотренных пунктом 5 настоящего Порядка;
- представление 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.



Приложение № 11  
 к Территориальной программе  
 государственных гарантий  
 бесплатного оказания гражданам  
 медицинской помощи на  
 территории Рязанской области на  
 2022 год и на плановый период  
 2023 и 2024 годов

Перечень нормативных правовых актов, в соответствии с которыми осуществляется маршрутизация застрахованных лиц при наступлении страхового случая, в разрезе условий, уровней и профилей оказания медицинской помощи, в том числе застрахованным лицам, проживающим в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности

1. Приказ министерства здравоохранения Рязанской области от 17.01.2014 № 49 «Об утверждении маршрутизации пациентов терапевтического, хирургического, гинекологического, педиатрического профиля, инфекционных больных».
2. Приказ министерства здравоохранения Рязанской области от 05.02.2019 № 206 «О маршрутизации пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения и острым коронарным синдромом на территории Рязанской области».
3. Совместный приказ министерства здравоохранения Рязанской области, Территориального фонда обязательного медицинского страхования Рязанской области от 02.12.2019 № 2012/702 «О реализации на территории Рязанской области информационного взаимодействия в целях оптимизации оказания медицинской помощи пациентам с онкологическими заболеваниями».
4. Приказ министерства здравоохранения Рязанской области от 31.03.2020 № 556 «Об утверждении временного порядка работы медицинских организаций в целях реализации мер по профилактике и снижению рисков распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19 в Рязанской области».

