



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 30.12.2021 № 1161

г. Ростов-на-Дону

### **О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ростовской области на 2022 год и плановый период 2023 и 2024 годов**

В соответствии с пунктом 3 части 1 статьи 16 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» Правительство Ростовской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ростовской области на 2022 год и плановый период 2023 и 2024 годов согласно приложению.

2. Рекомендовать главам администраций муниципальных образований в Ростовской области:

2.1. Для обеспечения реализации установленных законодательством бюджетных полномочий в сфере здравоохранения использовать средства местного бюджета, материальные ресурсы, находящиеся в муниципальной собственности, в случаях и порядке, предусмотренных законодательством Ростовской области и уставом муниципального образования в Ростовской области.

2.2. Привести структуру муниципальных медицинских организаций в соответствие с финансовыми условиями их функционирования в рамках реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ростовской области на 2022 год.

3. Министерству финансов Ростовской области (Федотова Л.В.) учесть положения настоящего постановления при исполнении областного бюджета на 2022 год и плановый период 2023 и 2024 годов.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования, но не ранее 1 января 2022 г.

5. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Ростовской области Бондарева С.Б.

Губернатор  
Ростовской области



В.Ю. Голубев

Постановление вносит  
министерство здравоохранения  
Ростовской области

Приложение  
к постановлению  
Правительства  
Ростовской области  
от 30.12.2021 № 1161

ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
государственных гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи в Ростовской области  
на 2022 год и 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» каждый гражданин имеет право на медицинскую помощь в гарантированном объеме, оказываемую без взимания платы в соответствии с территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ростовской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (далее – Территориальная программа государственных гарантий) устанавливает перечень видов, форм и условий медицинской помощи, предоставление которой осуществляется бесплатно, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, территориальную программу обязательного медицинского страхования (далее – программа ОМС), средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, порядок и условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи, предоставляемой гражданам на территории Ростовской области бесплатно за счет средств бюджетов всех уровней и средств обязательного медицинского страхования (далее – ОМС).

Территориальная программа государственных гарантий утверждается с целью:

обеспечения сбалансированности обязательств государства по предоставлению медицинской помощи и выделяемых для этого финансовых средств исходя из обоснованной потребности населения в видах и объемах медицинской помощи и нормативов затрат на ее оказание;

повышения эффективности использования ресурсов здравоохранения.

Территориальная программа государственных гарантий сформирована с учетом:

порядков оказания медицинской помощи, стандартов медицинской помощи и клинических рекомендаций;

особенностей половозрастного состава населения Ростовской области;

уровня и структуры заболеваемости населения Ростовской области, основанных на данных медицинской статистики;

климатических и географических особенностей Ростовской области и транспортной доступности медицинских организаций;

сбалансированности объема медицинской помощи и ее финансового обеспечения;

положений региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения, в том числе в части обеспечения создаваемой и модернизируемой инфраструктуры медицинских организаций.

При решении вопроса об индексации заработной платы медицинских работников в приоритетном порядке обеспечивается индексация заработной платы медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную и скорую медицинскую помощь.

Индексация заработной платы осуществляется с учетом фактически сложившегося уровня отношения средней заработной платы медицинских работников к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) по Ростовской области.

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

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

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

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

паллиативная медицинская помощь, в том числе паллиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную, и паллиативная специализированная медицинская помощь.

Понятие «медицинская организация» используется в Территориальной программе государственных гарантий в значении, определенном в федеральных законах от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 323-ФЗ) и от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 326-ФЗ).

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

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

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

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

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

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

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим, в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, в соответствии с нормативными документами Российской Федерации.

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

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

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

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

Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных 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 пунктов, 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.

В целях обеспечения пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь, наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации вправе в соответствии с законодательством Российской Федерации в случае наличия потребности организовать изготовление в аптечных организациях наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственных препаратов в неинвазивных лекарственных формах, в том числе применяемых у детей.

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках государственной программы Ростовской области «Развитие здравоохранения».

В целях оказания пациентам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи органами исполнительной власти в сфере охраны здоровья организуется взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с близлежащими медицинскими организациями.

Лицам, находящимся 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 Территориальной программой государственных гарантий.

Лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения, в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, а также в условиях сопровождаемого проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации 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.

Лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающим в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, организация медицинской помощи, в том числе по профилю «Психиатрия», 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.

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 Территориальной программы государственных гарантий 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, утверждаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Порядок передачи 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 устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.



### 3. 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 2 Территориальной программы государственных гарантий при следующих заболеваниях и состояниях:

- инфекционных и паразитарных болезнях;
- новообразованиях;
- болезнях эндокринной системы;
- расстройствах питания и нарушениях обмена веществ;
- болезнях нервной системы;
- болезнях крови, кроветворных органов;
- отдельных нарушениях, вовлекающих иммунный механизм;
- болезнях глаза и его придаточного аппарата;
- болезнях уха и сосцевидного отростка;
- болезнях системы кровообращения;
- болезнях органов дыхания;
- болезнях органов пищеварения, в том числе болезнях полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);
- болезнях мочеполовой системы;
- болезнях кожи и подкожной клетчатки;
- болезнях костно-мышечной системы и соединительной ткани;
- травмах, отравлениях и некоторых других последствиях воздействия внешних причин;
- врожденных аномалиях (пороках развития);
- деформациях и хромосомных нарушениях;
- беременности, родах, послеродовом периоде и абортах;
- отдельных состояниях, возникающих у детей в перинатальный период;
- психических расстройствах и расстройствах поведения;
- симптомах, признаках и отклонениях от нормы, не отнесенных 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 разделом 8 Территориальной программы государственных гарантий;

- на профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию определенных групп взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся 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 пребывающих в стационарных организациях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, а также детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью;

на диспансерное наблюдение граждан, страдающих социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих; а также лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями;

на пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний новорожденных детей (расширенный неонатальный скрининг с 2023 года) и аудиологический скрининг новорожденных детей и детей первого года жизни; с 2022 года осуществляется подготовка и оснащение необходимым оборудованием центров для проведения расширенного неонатального скрининга.

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.

Дополнительно к объемам медицинской помощи, оказываемой гражданам в рамках Территориальной программы государственных гарантий, осуществляется дополнительное финансовое обеспечение оказания медицинской помощи (при необходимости за пределами Российской Федерации) детям, страдающим тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, включая обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, в том числе не зарегистрированными в Российской Федерации, а также техническими средствами реабилитации, не включенными в федеральный перечень реабилитационных мероприятий и услуг, предоставляемых инвалиду.

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 передаче 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

может быть оказана 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 обязательного медицинского страхования

4.1. Территориальная программа обязательного медицинского страхования (далее – Территориальная программа ОМС) является составной частью Территориальной программы государственных гарантий.

В рамках Территориальной программы ОМС:

гражданам (застрахованным лицам) оказываются: первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь; скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации); специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Территориальной программы государственных гарантий, 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 3 Территориальной программы государственных гарантий, 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 3 Территориальной программы государственных гарантий (за исключением предварительных и периодических медицинских осмотров работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда), а также мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара; по аудиологическому скринингу; по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

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

Тарифы на оплату медицинской помощи по ОМС формируются в соответствии с установленными в пункте 4.3 настоящего раздела 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 (акушеркам), медицинским сестрам, в том числе медицинским сестрам патронажным) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

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

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

В рамках проведения профилактических мероприятий с учетом установленных Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы ОМС в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией, орган исполнительной власти Ростовской области в сфере охраны здоровья обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и в 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.

Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по перечню, который приведен в приложении № 5 к Территориальной программе государственных гарантий (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).

Перечень медицинских организаций, осуществляющих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая углубленную диспансеризацию, и порядок их работы размещается на официальных сайтах

органа исполнительной власти Ростовской области в сфере охраны здоровья и территориального фонда обязательного медицинского страхования Ростовской области (далее – ТФОМС) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

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 ТФОМС. ТФОМС доводит 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 государственных и муниципальных услуг.

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 № 5 к Территориальной программе государственных гарантий в течение одного дня.

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.

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.

Медицинским работникам за выявление при оказании первичной медико-санитарной помощи онкологических заболеваний осуществляются денежные выплаты стимулирующего характера в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

4.3. При реализации Территориальной программы ОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по ОМС в Ростовской области:

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 субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, 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 которой 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 трёх 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 (далее – Программа государственных гарантий);

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 которой 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 трёх 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;

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 (используется при оплате скорой медицинской помощи, оказанной лицам, застрахованным на территории других субъектов Российской Федерации (за пределами

Ростовской области), а также при оплате вызова скорой медицинской помощи с проведением тромболитической терапии).

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 с целью диагностики онкологических заболеваний и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность 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 Территориальной программой государственных гарантий.

В рамках реализации Территориальной программы государственных гарантий 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 проявлении симптомов, не исключающих наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

наличия у застрахованных граждан новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

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).

Правительство Ростовской области вправе установить в рамках реализации Территориальной программы государственных гарантий дополнительный перечень случаев, при которых проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции осуществляется за счет средств бюджета Ростовской области, включая проведение указанных исследований в случае обследования в эпидемических очагах (бытовых и (или) семейных) застрахованных граждан, контактировавших с больным новой коронавирусной инфекции (COVID-19).

4.4. Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются тарифным соглашением, заключаемым в соответствии с частью 2 статьи 30 Федерального закона № 326-ФЗ.

Тарифы на оплату медицинской помощи по ОМС в соответствии с частью 7 статьи 35 Федерального закона № 326-ФЗ включают 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 организациях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу.

## 5. Финансовое обеспечение Территориальной программы государственных гарантий

Источниками финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий являются средства федерального бюджета, средства бюджета Ростовской области, местных бюджетов и средства обязательного медицинского страхования.

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

высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских

организациях, включенных в перечень, утвержденный министерством здравоохранения Ростовской области;

оказания государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6<sup>2</sup> Федерального закона от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи»;

оказания логистических услуг;

реализации отдельных мероприятий государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения», в том числе:

организационных мероприятий по обеспечению лиц лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утвержденному Правительством Российской Федерации;

медицинской деятельности, связанной с донорством органов человека в целях трансплантации (пересадки), включая проведение мероприятий по медицинскому обследованию донора, обеспечению сохранности донорских органов до их изъятия у донора, изъятию донорских органов, хранению и транспортировке донорских органов и иных мероприятий, направленных на обеспечение этой деятельности в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Ростовской области;

реализации мероприятий по предупреждению и борьбе с социально значимыми инфекционными заболеваниями, в том числе:

закупки диагностических средств для выявления, определения чувствительности микобактерии туберкулеза и мониторинга лечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя;

закупки диагностических средств для выявления и мониторинга лечения лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и (или) С;

реализации мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции и гепатитов В и С;

дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.2. За счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в Территориальную программу ОМС (заболевания, передаваемые половым

путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также 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, а также по государственным организациям здравоохранения в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренных в Территориальной программе ОМС;

паллиативной медицинской помощи, оказываемой амбулаторно, в том числе на дому, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными патронажными бригадами в стационаре, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода;

предоставления в установленном порядке бюджетам муниципальных образований субвенции на осуществление полномочий по организации оказания жителям Ростовской области первичной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи, проведения медицинских экспертиз, медицинских осмотров и медицинских освидетельствований в рамках реализации Территориальной программы государственных гарантий (за исключением медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Ростовской области);

высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, включенных в перечень, утвержденный министерством здравоохранения Ростовской области;

медицинской деятельности, связанной с донорством органов человека в целях трансплантации (пересадки), включая проведение мероприятий по медицинскому обследованию донора, обеспечению сохранности донорских органов до их изъятия у донора, изъятию донорских органов, хранению и транспортировке донорских органов и иных мероприятий, направленных на обеспечение этой деятельности), в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Ростовской области;

граждан, зарегистрированных в установленном порядке на территории Российской Федерации, лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих

редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности;

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;

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

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

предоставления в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечения лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещениях на дому;

дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с действующим законодательством.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований бюджета Ростовской области в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные услуги (работы) в государственных организациях здравоохранения Ростовской области, входящих в номенклатуру организаций здравоохранения, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации (дома ребенка, включая специализированные, санатории, станция переливания крови, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомическое бюро (отделение), медицинский информационно-аналитический центр, медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв» Ростовской области, дезинфекционная станция, которые не участвуют в реализации Территориальной программы ОМС), а также осуществляются расходы на проведение мероприятий в рамках государственных программ Ростовской области.

5.3. За счет бюджетных ассигнований местных бюджетов осуществляется финансовое обеспечение:

медицинских организаций муниципальной системы здравоохранения в рамках реализации соответствующих государственных полномочий Ростовской области в сфере охраны здоровья, переданных органам местного самоуправления, в том числе:

медицинской помощи, предоставляемой патолого-анатомическими бюро (отделениями);

паллиативной медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода;

медицинской помощи, оказываемой санаториями;

медицинской помощи, оказываемой ВИЧ-инфицированным.

В рамках реализации органами местного самоуправления государственных полномочий Ростовской области в сфере охраны здоровья финансируются расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, приобретение лекарственных средств и изделий медицинского назначения, расходных материалов, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других организациях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), продуктов питания, организацию питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), мягкого инвентаря.

В пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации органам местного самоуправления в муниципальных образованиях Ростовской области, финансируются:

расходы на создание условий для оказания медицинской помощи населению, включая расходы по транспортировке пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места их фактического проживания до места получения медицинской помощи методом заместительной почечной терапии и обратно, а также расходы на создание условий для привлечения медицинских и фармацевтических работников для работы в медицинских организациях, приобретение оборудования и автотранспорта, основных средств;

расходы на участие в санитарно-гигиеническом просвещении населения и пропаганде донорства крови и (или) ее компонентов;

расходы на реализацию на территории муниципального образования мероприятий по профилактике заболеваний, включая приобретение вакцин, и формированию здорового образа жизни;

расходы на реализацию муниципальных программ, включая мероприятия по раннему выявлению и лечению заболеваний, снижению материнской и младенческой смертности, формированию у детей и их родителей мотивации к здоровому образу жизни, по предупреждению социально значимых заболеваний, обеспечению детей лекарственными препаратами, специализированными продуктами лечебного питания, медицинскими изделиями;

расходы на реализацию дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с действующим законодательством.

5.4. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках Территориальной программы ОМС:

застрахованным лицам, в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, оказывается первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская

помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в раздел 1 перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемая в системе обязательного медицинского страхования, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляется финансовое обеспечение профилактических мероприятий, включая профилактические медицинские осмотры граждан и их отдельных категорий, указанных в разделе 3 Территориальной программы государственных гарантий, в том числе в рамках диспансеризации, диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Территориальной программы государственных гарантий, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), а также мероприятий, включая транспортные расходы мобильных медицинских бригад, по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями (протоколами лечения), проведения углубленной диспансеризации и медицинской реабилитации.

5.5. В рамках Территориальной программы государственных гарантий за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов и средств обязательного медицинского страхования 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; медицинское обследование детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской

Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

Источниками финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий являются средства федерального бюджета, средства бюджета Ростовской области, местных бюджетов и средства обязательного медицинского страхования.

#### 6. Средние нормативы объема медицинской помощи

Средние нормативы объема медицинской помощи по ее видам в целом по Территориальной программе государственных гарантий определяются в единицах объема в расчете на одного жителя Ростовской области в год, по Территориальной программе ОМС – в расчете на одно застрахованное лицо.

Средние нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера средних подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Территориальной программой государственных гарантий.

Средние нормативы объемов медицинской помощи в стационарных условиях по профилям медицинской помощи с учетом этапов оказания медицинской помощи, уровня и структуры заболеваемости на 2022 – 2024 годы и амбулаторно-поликлинической помощи на 2022 – 2024 годы приведены в таблицах № 1 и 2 соответственно.

**СРЕДНИЕ НОРМАТИВЫ ОБЪЕМОВ**  
**медицинской помощи в стационарных условиях**  
**по профилям медицинской помощи с учетом этапов оказания**  
**медицинской помощи, уровня и структуры заболеваемости на 2022 – 2024 годы**

Профиль медицинской помощи	Число случаев госпитализации (на 1000 жителей в год)			Средняя длительность пребывания одного больного в стационаре (дней)	Число койко-дней (круглосуточного пребывания) на 1000 жителей			Число случаев госпитализации по уровням оказания помощи на 1000 жителей		
	всего	в том числе			всего	в том числе		третий уровень	второй уровень	первый уровень
		взрослых	детей			взрослых	детей			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Акушерское дело	1,50	1,50	–	5,6	8,40	8,40	–	0,50	0,50	0,50
Акушерство и гинекология	26,50	26,38	0,12	6,6	174,90	174,10	0,80	3,15	11,37	11,98
Аллергология и иммунология	0,50	0,45	0,05	10,1	5,05	4,50	0,55	0,50	–	–
Гастроэнтерология	2,30	1,81	0,49	10,8	24,84	19,59	5,25	1,25	1,05	–
Гематология	0,80	0,62	0,18	13,0	10,40	8,05	2,35	0,80	–	–
Гериатрия	0,60	0,60	–	14,0	8,40	8,40	–	0,45	0,10	0,05
Дерматовенерология (дерматологические койки)	0,90	0,72	0,18	12,3	11,07	8,89	2,18	0,30	0,60	–
Инфекционные болезни	11,7	5,90	5,80	7,1	83,07	41,92	41,15	1,10	5,60	5,00
Кардиология	9,70	9,34	0,36	10,8	104,76	100,88	3,88	4,20	5,50	–
Колопроктология	1,00	0,93	0,07	9,9	9,90	9,25	0,65	0,66	0,34	–
Медицинская реабилитация	4,44	3,35	1,09	16,5	73,26	55,26	18,00	1,64	1,48	1,32
Неврология	12,20	10,82	1,38	12,1	147,62	130,92	16,70	3,78	7,13	1,29
Нейрохирургия	2,70	2,38	0,32	10,7	28,89	25,42	3,47	2,22	0,48	–
Неонатология	1,90	–	1,90	12,1	22,99	–	22,99	0,33	0,95	0,62



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Нефрология	1,10	0,70	0,40	11,5	12,65	8,10	4,55	1,10	–	–
Онкология, радиология, радиотерапия	9,50	9,08	0,42	10,8	102,60	98,07	4,53	5,34	4,16	–
Оториноларингология	3,90	2,60	1,30	7,6	29,64	19,73	9,91	1,44	2,46	–
Офтальмология	4,80	4,07	0,73	6,8	32,64	27,70	4,94	2,66	1,74	0,40
Педиатрия	7,20	–	7,20	8,6	61,92	–	61,92	0,33	3,96	2,91
Пульмонология	3,30	2,71	0,59	11,3	37,29	30,66	6,63	2,10	1,20	–
Ревматология	1,10	0,94	0,16	13,1	14,41	12,26	2,15	0,60	0,50	–
Сердечно-сосудистая хирургия (кардиохирургические койки)	1,50	1,37	0,13	9,7	14,55	13,30	1,25	1,50	–	–
Сердечно-сосудистая хирургия (койки сосудистой хирургии)	1,40	1,36	0,04	10,3	14,42	13,97	0,45	1,40	–	–
Терапия	18,80	18,80	–	10,1	189,88	189,88	–	0,53	7,50	10,77
Травматология и ортопедия	8,40	7,23	1,17	11,1	93,24	80,21	13,03	3,54	3,65	1,21
Урология (в том числе детская урология-андрология)	4,60	4,20	0,40	8,9	40,94	37,37	3,57	0,85	3,55	0,20
Хирургия (комбустиология)	0,30	0,22	0,08	13,5	4,05	2,91	1,14	0,30	–	–
Торакальная хирургия	0,40	0,37	0,03	13,3	5,32	4,90	0,42	0,40	–	–
Хирургия (в том числе абдоминальная хирургия, трансплантация органов и (или) тканей, трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, пластическая хирургия)	19,80	17,82	1,98	8,9	176,22	158,64	17,58	4,58	9,38	5,84
Челюстно-лицевая хирургия, стоматология	1,30	1,06	0,24	7,7	10,01	8,15	1,86	1,30	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Эндокринология	2,20	1,77	0,43	11,6	25,52	20,51	5,01	1,44	0,76	–
Всего по базовой программе ОМС	166,34	139,10	27,24	9,5	1578,85	1321,94	256,91	50,29	73,96	42,09
Психиатрия	4,46	4,24	0,22	68,7	306,40	291,08	15,32	4,46	–	–
Наркология	1,68	1,68	–	18,0	30,27	30,27	–	1,68	–	–
Фтизиатрия	1,64	1,31	0,33	93,8	153,74	122,99	30,75	1,64	–	–
Дерматовенерология	0,14	0,13	0,01	20,1	2,76	2,57	0,19	0,14	–	–
Всего за счет средств бюджета	7,92	7,36	0,56	62,3	493,17	446,91	46,26	7,92	–	–
Всего по медицинской помощи в стационарных условиях	174,26	146,46	27,80	11,9	2072,02	1768,85	303,17	58,21	73,96	42,09
Паллиативная медицинская помощь	5,05	4,98	0,07	21,0	105,94	104,41	1,53	0,07	–	4,97
Итого за счет средств бюджета, включая паллиативную медицинскую помощь	12,97	12,34	0,63	46,2	599,11	551,32	47,79	7,99	–	4,97
Итого, включая паллиативную медицинскую помощь	179,31	151,44	27,87	12,1	2177,96	1873,26	304,70	58,28	73,96	47,06

**СРЕДНИЕ НОРМАТИВЫ ОБЪЕМОВ**  
**амбулаторно-поликлинической помощи на 2022 – 2024 годы**

Вид помощи	Единица измерения	Норматив на одного жителя/на одного застрахованного по ОМС	Норматив на одного жителя/на одного застрахованного по ОМС по уровням оказания помощи		
			третий уровень	второй уровень	первый уровень
1	2	3	4	5	6
Амбулаторно-поликлиническая по поводу заболевания	обращений	0,06777	0,06777	–	–
Амбулаторно-поликлиническая профилактическая, в том числе:	посещений	0,19618	0,19618	–	–
Паллиативная медицинская помощь, в том числе и на дому	посещений	0,00842	0,00842	–	–
Стационарорзамещающая	случаев лечения	0,00131	0,00131	–	–
<b>ОМС</b>					
Скорая медицинская помощь	вызовов	0,29	–	–	0,29
Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:		2,93	0,2698	0,52	2,1402
Профилактические медицинские осмотры	комплексных посещений	0,272	0,0013	–	0,2707
Диспансеризация, включающая профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований,	комплексных посещений	0,263	0,0015	–	0,2615

1	2	3	4	5	6
в том числе в целях выявления онкологических заболеваний					
Посещения с иными целями	посещений	2,395	0,267	0,52	1,608
Посещения по неотложной медицинской помощи	посещений	0,54	–	–	0,54
Обращения по поводу заболевания, в том числе для проведения отдельных диагностических исследований	обращений по поводу заболевания	1,7877	0,22	0,03	1,5377
Компьютерная томографии	исследований	0,04632	–	–	–
Магнитно-резонансная томография	исследований	0,02634	–	–	–
Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,08286	–	–	–
Эндоскопические диагностические исследования	исследований	0,02994	–	–	–
Молекулярно-генетические исследования с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,00092	–	–	–
Патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,01321	–	–	–
Тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследований	0,12383	–	–	–

1	2	3	4	5	6
Обращения по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	комплексных посещений	0,00287			
Стационарозамещающая, в том числе:	случаев лечения	0,068591	0,00945	0,02002	0,03912
По профилю «Онкология»	случаев лечения	0,009007	0,009007	–	–
Экстракорпоральное оплодотворение	случаев	0,000463	0,000463	–	–

Государственное задание на оказание государственных услуг организациями здравоохранения Ростовской области, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств бюджета Ростовской области, формируется в порядке, установленном Правительством Ростовской области (за исключением государственного казенного учреждения здравоохранения «Центр медицинский мобилизационных резервов «Резерв» Ростовской области, государственного бюджетного учреждения Ростовской области санатория «Голубая дача»).

В рамках осуществления органами местного самоуправления государственных полномочий Ростовской области по решению вопросов организации оказания медицинской помощи формируется муниципальное задание на оказание муниципальных услуг муниципальными организациями, имеющими право на осуществление медицинской деятельности в порядке, установленном администрацией муниципального образования.

Объемы медицинской помощи по Территориальной программе ОМС, установленные в соответствии со средними нормативами, распределяются между медицинскими организациями и страховыми медицинскими организациями решением Комиссии по разработке Территориальной программы обязательного медицинского страхования Ростовской области в соответствии с действующим законодательством.

Решение об изменении распределенных объемов медицинской помощи медицинских организаций в рамках Территориальной программы ОМС принимает Комиссия по разработке Территориальной программы обязательного медицинского страхования Ростовской области, с учетом предложений руководителей медицинских организаций, согласованных с руководителями муниципальных органов управления здравоохранением (а в случае их отсутствия – с главными врачами центральных районных (городских) больниц).

## 7. Средние подушевые нормативы финансирования, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи

Средние подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Территориальной программой государственных гарантий (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

в 2022 году – 17 942,58 рубля, в том числе:

за счет средств областного бюджета – 3 875,30 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования – 14 067,28 рубля;

в 2023 году – 18 578,51 рубля, в том числе:

за счет средств областного бюджета – 3 734,45 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования – 14 844,06 рубля;

в 2024 году – 19 481,00 рубля, в том числе:

за счет средств областного бюджета – 3 751,25 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования – 15 729,75 рубля.

Подушевые нормативы финансового обеспечения, предусмотренные Территориальной программой государственных гарантий, отражают размер бюджетных ассигнований и средств обязательного медицинского страхования, необходимых для компенсации затрат на предоставление бесплатной медицинской помощи в расчете на одного жителя Ростовской области в год, за счет средств обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо в год.

Финансовое обеспечение Территориальной программы государственных гарантий в части расходных обязательств Ростовской области осуществляется в объемах, предусмотренных консолидированным бюджетом Ростовской области на соответствующий период.

Финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС осуществляется в объемах, предусмотренных бюджетом Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ростовской области на соответствующий период.

Финансовое обеспечение содержания медицинских организаций (структурных подразделений), не оказывающих медицинскую помощь в соответствии с Территориальной программой государственных гарантий (при невыполнении функций по оказанию медицинских услуг в рамках Территориальной программы государственных гарантий, в том числе при закрытии на ремонт и по другим причинам, или при оказании услуг сверх объемов, предусмотренных Территориальной программой государственных гарантий, – в части расходов на оказание таких услуг), осуществляется собственником медицинской организации.

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в том числе в малонаселенных, отдаленных и (или)

труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, субъекты Российской Федерации устанавливают 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 подразделениях, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, применяются коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом расходов на содержание медицинской организации 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 лицу в возрасте 65 лет и старше, применяется средний коэффициент дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц в размере 1,6.

Финансовый размер обеспечения фельдшерских/фельдшерско-акушерских пунктов, при условии их соответствия требованиям, установленным нормативным правовым актом Министерства здравоохранения Российской Федерации, составляет в среднем на 2022 год:

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 100 до 900 жителей, – 1 088,8 тыс. рублей,

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 900 до 1 500 жителей, – 1 724,8 тыс. рублей,

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1 500 до 2 000 жителей, – 1 936,8 тыс. рублей.

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов должен обеспечивать сохранение достигнутого соотношения между уровнем оплаты труда отдельных категорий работников бюджетной сферы, определенных Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики», и уровнем средней заработной платы наемных работников в Ростовской области.

Размер финансового обеспечения медицинской организации, в составе которой имеются фельдшерские/фельдшерско-акушерские пункты, определяется 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 Территориальной программы государственных гарантий среднего размера финансового обеспечения.

Стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ростовской области по источникам финансового обеспечения на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов представлена в таблице № 3.

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ростовской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов по условиям ее предоставления представлена в таблицах № 4 – 6.

Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов также представлена в таблицах № 4 – 6.



**СТОИМОСТЬ**  
**Территориальной программы государственных гарантий**  
**бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ростовской области**  
**по источникам финансового обеспечения на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов**

Источник финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий	№ строки	Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий на 2022 год		Плановый период			
				2023 год		2024 год	
		стоимость Территориальной про- граммы государствен- ных гарантий	стоимость Территориальной программы государственных гарантий	всего (тыс. руб- лей)	на 1 жи- теля (1 застра- хованное по ОМС лицо) в год (рублей)	всего (тыс. руб- лей)	на 1 жи- теля (1 за- страхован- ное по ОМС лицо) в год (рублей)
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость Территориальной программы государственных гарантий, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	73030470,4	17942,58	75579855,9	18578,51	79228221,6	19481,00
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации*	02	16198998,1	3875,30	15610228,8	3734,45	15680450,9	3751,25

1	2	3	4	5	6	7	8
II. Стоимость Территориальной программы ОМС, всего** (сумма строк 04 + 08)	03	56831472,3	14067,28	59969627,1	14844,06	63547770,7	15729,75
1. Стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы** (сумма строк 05 + 06 + 07)	04	56831472,3	14067,28	59969627,1	14844,06	63547770,7	15729,75
1.1. Субвенции из бюджета ФОМС**	05	56831472,3	14067,28	59969627,1	14844,06	63547770,7	15729,75
1.2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС	06	—	—	—	—	—	—
1.3. Прочие поступления	07	—	—	—	—	—	—
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, из них:	08	—	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	–	–	–	–	–	–
2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС	10	–	–	–	–	–	–

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

\*\* Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных Областным законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 «Общегосударственные вопросы» и расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

Справочно	2022 год		2023 год		2024 год	
	всего (тыс. руб- лей)	на 1 застра- хованное по ОМС лицо (руб- лей)	всего (тыс. руб- лей)	на 1 за- страхо- ванное по ОМС лицо (руб- лей)	всего (тыс. руб- лей)	на 1 застра- хованное по ОМС лицо (рублей)
1	2	3	4	5	6	7
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	487977,4	120,79	487977,4	120,79	487977,4	120,79

Примечание.

Используемые сокращения:

ВИЧ – вирус иммунодефицита человека;

ОМС – обязательное медицинское страхование;

ТФОМС – территориальный фонд обязательного медицинского страхования;

ФГБОУ ВО – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования;

ФОМС – Фонд обязательного медицинского страхования.

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ**  
**Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания**  
**гражданам медицинской помощи в Ростовской области по условиям ее предоставления на 2022 год**

Вид и условие 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 (рублей))	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы государственных гарантий (рублей)		Стоимость Территориальной программы государственных гарантий по источникам ее финансового обеспечения (тыс. рублей)		
					за счет средств консолидированного бюджета Ростовской области	за счет средств ОМС	за счет средств консолидированного бюджета Ростовской области	за счет средств ОМС	в процентах к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств консолидированного бюджета Ростовской области, в том числе:	01	X	X	X	3875,30	X	16198998,1	X	22,18
1. Скорая, в том числе скорая специализированная,	02	вызовов	X	X	–	X	–	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, в том числе:									
Не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызовов	X	X	X	X	X	X	X
Скорая медицинская помощь при санитарно- авиационной эвакуации	04	вызовов	X	X	X	X	X	X	X
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	05	посещений с профилак- тическими и иными це- лями	0,19618	494,24	96,96	X	405318,6	X	X
	05.1	в том числе посещений по паллиатив- ной медицин- ской помощи	0,00842	685,27	5,77	X	24126,1	X	X
	05.1.1	включая по- сещения по паллиа- тивной помощи без учета посещений на дому патро- нажными бригадами	0,00842	685,27	5,77	X	24126,1	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		паллиативной медицинской помощи							
	05.1.2	включая по- сещения на дому выезд- ными патро- нажными бригадами паллиативной медицинской помощи	–	–	–	X	–	X	X
	06	обращений	0,06777	1567,66	106,24	X	444092,5	X	X
Не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07	посещений с профилак- тическими и иными целями	X	X	X	X	X	X	X
	08	обращений	X	X	X	X	X	X	X
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	09	случаев гос- питализации	0,00792	108205,81	856,99	X	3582279,6	X	X
Не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10	случаев гос- питализации	X	X	X	X	X	X	X
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	11	случаев лечения	0,00131	32244,27	42,24	X	176549,5	X	X
Не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12	случаев лечения	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	13	койко-дней	0,10594	1717,76	181,98	X	760683,6	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	14	–	X	X	2436,33	X	10183996,0	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Ростовской области	15	случаев госпитализации	X	X	154,56	X	646078,3	X	X
II. Средства консолидированного бюджета Ростовской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, в том числе на приобретение:	16	–	X	X	–	X	–	X	–
Санитарного транспорта	17	–	X	X	–	X	–	X	X
КТ	18	–	X	X	–	X	–	X	X
МРТ	19	–	X	X	–	X	–	X	X
Иного медицинского оборудования	20	–	X	X	–	X	–	X	X
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:	21	X	X	X	X	14067,28	X	56831472,3	77,82



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Скорая медицинская помощь	22	вызовов	0,29	2887,58	X	837,40	X	3383067,0	X
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	23.1	посещений с профилактическими и иными целями, в том числе:	2,93	680,48	X	1993,80	X	8054908,1	X
	23.1.1	комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров	0,272	2017,92	X	548,87	X	2217437,7	X
	23.1.2	комплексных посещений для проведения диспансеризации	0,263	2494,99	X	656,18	X	2650959,7	X
	23.1.2.1	в том числе для проведения углубленной диспансеризации		1018,52	X	X	X		
	23.1.3	посещений с иными целями	2,395	329,33	X	788,75	X	3186510,7	X
	23.2	посещений по паллиативной	–	–	X	–	X	–	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		медицинской помощи, включая:							
	23.2.1	посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	–	–	X	–	X	–	X
	23.2.2	посещений на дому патронажными бригадами	–	–	X	–	X	–	X
	23.3	посещений по неотложной медицинской помощи	0,54	714,41	X	385,78	X	1558546,8	X
	23.4	обращений, в том числе проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	1,7877	1601,40	X	2862,82	X	11565729,6	X
	23.4.1	КТ	0,046632	2544,54	X	117,86	X	476163,8	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	23.4.2	МРТ	0,02634	3578,58	X	94,26	X	380807,1	X
	23.4.3	УЗИ сер- дечно-сосуди- стой системы	0,08286	492,59	X	40,82	X	164895,6	X
	23.4.4	эндоскопиче- ских (диагности- ческих)	0,02994	924,22	X	27,67	X	11790,7	X
	23.4.5	молекулярно- генетических	0,00092	8182,37	X	7,53	X	30412,0	X
	23.4.6	патологоана- томических	0,01321	2023,32	X	26,73	X	107980,7	X
	23.4.7	тестирование на COVID-19	0,12838	601,10	X	77,17	X	311761,6	X
	23.5	обращения по заболе- ванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицин- ская реабили- тация»	0,00287	18456,90		52,97	X	214002,7	X
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в том числе:	24	случаев гос- питализации	0,166336	37379,37	X	6217,53	X	25118677,3	X
Медицинская помощь по профилю «Онкология»	24.1	случаев гос- питализации	0,009488	101351,35	X	961,62	X	3884926,3	X
Высокотехнологичная медицинская помощь	24.2	случаев гос- питализации	0,004	157511,11	X	630,04	X	2545363,2	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Медицинская реабилитация в стационарных условиях*	24.3	случаев госпитализации	0,004443	38701,16	X	171,95	X	694670,5	X
Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	25	случаев лечения	0,068591	23215,89	X	1592,40	X	6433259,1	X
Медицинская помощь по профилю «Онкология»	25.1	случаев лечения	0,009007	79265,49	X	713,94	X	2884316,3	X
При экстракорпоральном оплодотворении	25.2	случаев	0,000463	124853,23	X	57,81	X	233539,0	X
Паллиативная медицинская помощь	26	койко-дней	–	–	X	X	X	X	X
Расходы на ведение дела СМО	27	–	X	–	X	124,58	X	503281,7	X
Иные расходы	28	–	X	X	X	–	X	–	X
Из строки 21: медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	29	X	X	X	X	13942,70	X	56328190,6	X
Скорая медицинская помощь	30	вызовов	0,29	2887,58	X	837,40	X	3383067,0	X
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	31.1	посещений с профилактическими и иными целями	2,93	680,48	X	1993,80	X	8054908,1	X
	31.1.1	комплексных посещений для проведения профи-	0,272	2017,92	X	548,87	X	2217437,7	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		лактических медицинских осмотров							
	31.1.2	комплексных посещений для проведе- ния диспансе- ризации	0,263	2494,99	X	656,18	X	2650959,7	X
	31.1.2.1	в том числе для проведе- ния углубленной диспансе- ризации		1018,52	X	X	X		
	31.1.3	посещений с иными целями	2,395	329,33	X	788,75	X	3186510,7	X
	31.2	посещений по паллиатив- ной меди- цинской помощи, включая:	–	–	X	–	X	–	X
	31.2.1	посещений по паллиатив- ной меди- цинской помощи без учета посещений на дому патро-	–	–	X	–	X	–	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		нажными бригадами							
	31.2.2	посещений на дому патронажными бригадами	–	–	X	–	X	–	X
	31.3	посещений по неотложной медицинской помощи	0,54	714,41	X	385,78	X	1558546,8	X
	31.4	обращений, в том числе проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	1,7877	1601,40	X	2862,82	X	11565729,6	X
	31.4.1	КТ	0,046632	2544,54	X	117,86	X	476163,8	X
	31.4.2	МРТ	0,02634	3578,58	X	94,26	X	380807,1	X
	31.4.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,08286	492,59	X	40,82	X	164895,6	X
	31.4.4	эндоскопических диагностических	0,02994	924,22	X	27,67	X	11790,7	X
	31.4.5	молекулярно-генетических	0,00092	8182,37	X	7,53	X	30412,0	X
	31.4.6	патологоанатомических	0,01321	2023,32	X	26,73	X	107980,7	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	31.4.7	тестирований на COVID-19	0,12838	601,10	X	77,17	X	311761,6	X
	31.5	обращения по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	0,00287	18456,90		52,97	X	214002,7	X
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	32	случаев госпитализации	0,166336	37379,37	X	6217,53	X	25118677,3	X
Медицинская помощь по профилю «Онкология»	32.1	случаев госпитализации	0,009488	101351,35	X	961,62	X	3884926,3	X
Высокотехнологичная медицинская помощь	32.2	случаев госпитализации	0,004	157511,11	X	630,04	X	2545363,2	X
Медицинская реабилитация в стационарных условиях	32.3	случаев госпитализации	0,004443	38701,16	X	171,95	X	694670,5	X
Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	33	случаев лечения	0,068591	23215,89	X	1592,40	X	6433259,1	X
Медицинская помощь по профилю «Онкология»	33.1	случаев лечения	0,009007	79265,49	X	713,94	X	2884316,3	X
При экстракорпоральном оплодотворении	33.2	случаев	0,000463	124853,23	X	57,81	X	233539,0	X
Паллиативная медицинская помощь	34	койко-дней	–	–	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Из строки 21: медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение)	35								
Скорая медицинская помощь	36	вызовов	–	–	X	–	X	–	X
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	37.1.	комплексных посещений для проведе- ния профи- лактических медицинских осмотров	–	–	X	–	X	–	X
	37.2	комплексных посещений для проведе- ния диспансе- ризации	–	–	X	–	X	–	X
	37.3	посещений с иными целями	–	–	X	–	X	–	X
	37.4	посещений по паллиа- тивной медицинской помощи, включая:	–	–	X	–	X	–	X
	37.4.1	посещений по паллиа-	–	–	X	–	X	–	X



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		тивной медицинской помощи без учета посещений на дому патро- нажными бригадами							
	37.4.2	посещений на дому патро- нажными бригадами	–	–	X	–	X	–	X
	37.5	посещений по неотлож- ной медицин- ской помощи	–	–	X	–	X	–	X
	37.6	обращений, в том числе:	–	–	X	–	X	–	X
		проведение отдельных диагностиче- ских ( лабора- торных) ис- следований:	–	–	X	–	X	–	X
	37.6.1	КТ	–	–	X	–	X	–	X
	37.6.2	МРТ	–	–	X	–	X	–	X
	37.6.3	УЗИ сер- дечно-сосуди- стой системы	–	–	X	–	X	–	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	37.6.4	эндоскопических	–	–	X	–	X	–	X
	37.6.5	молекулярно-генетических	–	–	X	–	X	–	X
	37.6.6	патологоанатомических	–	–	X	–	X	–	X
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	38	случаев госпитализации	–	–	X	–	X	–	X
Медицинская помощь по профилю «Онкология»	38.1	случаев госпитализации	–	–	X	–	X	–	X
Высокотехнологичная медицинская помощь	38.2	случаев госпитализации	–	–	X	–	X	–	X
Медицинская реабилитация в стационарных условиях	38.3	случаев госпитализации	–	–	X	–	X	–	X
Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	39	случаев лечения	–	–	X	–	X	–	X
Медицинская помощь по профилю «Онкология»	39.1	случаев лечения	–	–	X	–	X	–	X
При экстракорпоральном оплодотворении	39.2	случаев	–	–	X	–	X	–	X
Паллиативная медицинская помощь	40	койко-дней	–	–	X	–	X	–	X
Иные расходы	41	–	X	X	X	–	X	–	X
Итого (сумма строк 01 + 16 + 21)	42	–	X	X	3875,30	14067,28	16198998,1	56831472,3	100,00

Примечание.

1. X – данные ячейки не заполняются.

2. Используемые сокращения:

КТ – компьютерный томограф;

МРТ – магнитно-резонансный томограф;

ОМС – обязательное медицинское страхование;

СМО – страховая медицинская организация;

УЗИ – ультразвуковое исследование.

---

\* Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 – 17 лет с учетом реальной потребности.

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ**  
**Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания**  
**гражданам медицинской помощи в Ростовской области по условиям ее предоставления на 2023 год**

Вид и условие 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 (рублей))	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы государственных гарантий (рублей)		Стоимость Территориальной программы государственных гарантий по источникам ее финансового обеспечения (тыс. рублей)		
					за счет средств консолидированного бюджета Ростовской области	за счет средств ОМС	за счет средств консолидированного бюджета Ростовской области	за счет средств ОМС	в процентах к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств консолидированного бюджета Ростовской области, в том числе:	01	X	X	X	3734,45	X	15610228,8	X	20,65
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная	02	вызовов	X	X	–	X	–	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
в Территориальную программу ОМС, в том числе:									
Не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызовов	X	X	X	X	X	X	X
Скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызовов	X	X	X	X	X	X	X
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	05	посещений с профилактическими и иными целями	0,19558	521,37	101,97	X	426258,0	X	X
	05.1	в том числе посещения по паллиативной медицинской помощи	0,00783	772,67	6,05	X	25293,0	X	X
	05.1.1	включая посещения по паллиативной помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной меди-	0,00783	772,67	6,05	X	25293,0	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		цинской помощи							
	05.1.2	включая посещения на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	–	–	–	X	–	X	X
	06	обращений	0,006777	1645,12	111,49	X	466052,0	X	X
Не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07	посещений с профилактическими и иными целями	X	X	X	X	X	X	X
	08	обращений	X	X	X	X	X	X	X
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	09	случаев госпитализации	0,00792	112592,17	891,73	X	3727474,7	X	X
Не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10	случаев госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	11	случаев лечения	0,00131	33534,35	43,93	X	183615,2	X	X
Не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12	случаев лечения	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	13	койко-дней	0,10594	1811,97	191,96	X	802401,5	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	14	–	X	X	2238,81	X	9358349,1	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Ростовской области	15	случаев госпитализации	X	X	154,56	X	646078,3	X	X
II. Средства консолидированного бюджета Ростовской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, в том числе на приобретение:	16	–	X	X	–	X	–	X	–
Санитарного транспорта	17	–	X	X	–	X	–	X	X
КТ	18	–	X	X	–	X	–	X	X
МРТ	19	–	X	X	–	X	–	X	X
Иного медицинского оборудования	20	–	X	X	–	X	–	X	X
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:	21	X	X	X	X	14844,06	X	59969627,1	79,35
Скорая медицинская помощь	22	вызовов	0,29	3060,66	X	887,59	X	3585846,2	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	23.1	посещений с профилакти- ческими и иными целями, в том числе	2,93	704,50	X	2064,17	X	8339233,6	X
	23.1.1	комплексных посещений для проведе- ния профилак- тических ме- дицинских осмотров	0,272	2138,54	X	581,68	X	2349983,7	X
	23.1.2	комплексных посещений для проведе- ния диспансе- ризации	0,263	2458,26	X	646,52	X	2611933,6	X
	23.1.3	посещений с иными целями	2,395	349,05	X	835,97	X	3377316,3	X
	23.2	посещений по паллиа- тивной медицинской помощи, включая	–	–	X	–	X	–	X
	23.2.1	посещений по паллиа- тивной медицинской помощи	–	–	X	–	X	–	X



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		без учета посещений на дому патронаж- ными брига- дами							
	23.2.2	посещений на дому патронаж- ными бри- гадами	–	–	X	–	X	–	X
	23.3	посещений по неот- ложной медицинской помощи	0,54	757,16	X	408,87	X	1651809,64	X
	23.4	обращений, в том числе проведение отдельных диагностиче- ских ( лабора- торных) исследований:	1,7877	1697,10	X	3033,91	X	12256900,0	X
	23.4.1	КТ	0,04632	2696,69	X	124,91	X	504635,9	X
	23.4.2	МРТ	0,02634	3792,49	X	99,89	X	403569,9	X
	23.4.3	УЗИ сер- дечно-сосуди- стой системы	0,08286	522,02	X	43,25	X	174747,4	X
	23.4.4	эндоскопиче- ских	0,02994	979,48	X	29,33	X	118474,8	X
	23.4.5	молекулярно-	0,00092	8671,56	X	7,98	X	32230,2	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		генетических							
	23.4.6	патологоана- томических	0,01321	2144,24	X	28,33	X	114433,9	X
	23.4.7	тестирования на COVID-19	0,08987	637,04	X	57,25	X	231291,7	X
	23.5	обращения по заболе- ванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинс- кая реабилита- ция»	0,00294	19575,19	X	57,55	X	232504,8	X
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	24	случаев госпи- тализации	0,166342	39623,75	X	6591,09	X	26627845,7	X
Медицинская помощь по профилю «Онкология»	24.1	случаев гос- питализации	0,009488	106947,44	X	1014,72	X	4099431,6	X
Высокотехнологичная медицинская помощь	24.2	случаев гос- питализации	0,004	157511,11	X	630,04	X	2545363,2	X
Медицинская реабилитация в стационарных условиях *	24.3	случаев госпи- тализации	0,004443	40838,00	X	181,44	X	733025,9	X
Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	25	случаев лече- ния	0,068605	24332,61	X	1669,34	X	6744085,0	X
Медицинская помощь по профилю «Онкология»	25.1	случаев лече- ния	0,009007	83149,17	X	748,92	X	3025635,8	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
При экстракорпоральном оплодотворении	25.2	случаев	0,000477	124853,23	X	59,55	X	240600,6	X
Паллиативная медицинская помощь	26	койко-дней	–	–	X	X	X	X	X
Расходы на ведение дела СМО	27	–	X	–	X	131,54	X	531402,2	X
Иные расходы	28	–	X	X	X	–	X	–	X
Из строки 21: Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	29	X	X	X	X	14712,29	X	59437272,6	X
Скорая медицинская помощь	30	вызовов	0,29	3060,66	X	887,59	X	3585846,2	X
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	31.1	посещения с профилактическими и иными целями, в том числе	2,93	704,50	X	2064,17	X	8339233,6	X
	31.1.1	комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров	0,272	2138,54	X	581,68	X	2349983,7	X
	31.1.2	комплексных посещений для проведения диспансеризации	0,263	2458,26	X	646,52	X	2611933,6	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	31.1.3	посещений с иными целями	2,395	349,05	X	835,97	X	3377316,3	X
	31.2	посещений по паллиативной медицинской помощи, включая	–	–	X	–	X	–	X
	31.2.1	посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	–	–	X	–	X	–	X
	31.2.2	посещений на дому патронажными бригадами	–	–	X	–	X	–	X
	31.3	посещений по неотложной медицинской помощи	0,54	757,16	X	408,87	X	1651809,64	X
	31.4	обращений, в том числе	1,7877	1697,10	X	3033,91	X	12256900,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:							
	31.4.1	КТ	0,04632	2696,69	X	124,91	X	504635,9	X
	31.4.2	МРТ	0,02634	3792,49	X	99,89	X	403569,9	X
	31.4.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,08286	522,02	X	43,25	X	174747,4	X
	31.4.4	эндоскопических	0,02994	979,48	X	29,33	X	118474,8	X
	31.4.5	молекулярно-генетических	0,00092	8671,56	X	7,98	X	32230,2	X
	31.4.6	патологоанатомических	0,01321	2144,24	X	28,33	X	114433,9	X
	31.4.7	тестирование на COVID-19	0,08987	637,04	X	57,25	X	231291,7	X
	31.5	обращения по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	0,00294	19575,19	X	57,55	X	232504,8	X
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях,	32	случаев госпитализации	0,166342	39623,75	X	6591,09	X	26627845,7	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
в том числе:									
Медицинская помощь по профилю «Онкология»	32.1	случаев госпитализации	0,009488	106947,44	X	1014,72	X	4099431,6	X
Медицинская реабилитация в стационарных условиях	32.2	случаев госпитализации	0,004443	40838,00	X	181,44	X	733025,9	X
Высокотехнологичная медицинская помощь	32.3	случаев госпитализации	0,004	157511,11	X	630,04	X	2545363,2	X
Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	33	случаев лечения	0,068605	24332,61	X	1669,34	X	6744085,0	X
Медицинская помощь по профилю «Онкология»	33.1	случаев лечения	0,009007	83149,17	X	748,92	X	3025635,8	X
При экстракорпоральном оплодотворении	33.2	случаев	0,000477	124853,23	X	59,55	X	240600,6	X
Паллиативная медицинская помощь	34	вызовов	–	–	X	–	X	–	X
Из строки 21: медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение)	35								
Скорая медицинская помощь	36	вызовов	–	–	X	–	X	–	X
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	37.1.	комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров	–	–	X	–	X	–	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	37.2	комплексных посещений для проведе- ния диспансе- ризации	–	–	X	–	X	–	X
	37.3	посещений с иными целями	–	–	X	–	X	–	X
	37.4	посещений по паллиа- тивной медицинской помощи, включая:	–	–	X	–	X	–	X
	37.4.1	посещений по паллиа- тивной медицинской помощи без учета посещений на дому патронаж- ными бригадами	–	–	X	–	X	–	X
	37.4.2	посещений на дому патронаж- ными бригадами	–	–	X	–	X	–	X
	37.5	посещений по неотлож-	–	–	X	–	X	–	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ной медицин- ской помощи							
	37.6	обращений, в том числе:	–	–	X	–	X	–	X
		проведение отдельных диагностиче- ских ( лабора- торных) исследований:	–	–	X	–	X	–	X
	37.6.1	КТ	–	–	X	–	X	–	X
	37.6.2	МРТ	–	–	X	–	X	–	X
	37.6.3	УЗИ сер- дечно-сосуди- стой системы	–	–	X	–	X	–	X
	37.6.4	эндоскопиче- ских	–	–	X	–	X	–	X
	37.6.5	молекулярно- генетических	–	–	X	–	X	–	X
	37.6.6	патологоана- томических	–	–	X	–	X	–	X
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	38	случаев гос- питализации	–	–	X	–	X	–	X
Медицинская помощь по профилю «Онкология»	38.1	случаев гос- питализации	–	–	X	–	X	–	X
Высокотехнологичная медицинская помощь	38.2	случаев гос- питализации	–	–	X	–	X	–	X
Медицинская реабилитация в стационарных условиях	38.3	случаев гос- питализации	–	–	X	–	X	–	X



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	39	случаев лечения	–	–	X	–	X	–	X
Медицинская помощь по профилю «Онкология»	39.1	случаев лечения	–	–	X	–	X	–	X
При экстракорпоральном оплодотворении	39.2	случаев	–	–	X	–	X	–	X
Паллиативная медицинская помощь	40	койко-дней	–	–	X	–	X	–	X
Иные расходы	41	–	X	X	X	–	X	–	X
Итого (сумма строк 01 + 16 + 21)	42	–	X	X	3734,45	14844,06	15610228,8	59969627,1	100,00

1. X – данные ячейки не заполняются.

2. Используемые сокращения:

КТ – компьютерный томограф;

МРТ – магнитно-резонансный томограф;

ОМС – обязательное медицинское страхование;

СМО – страховая медицинская организация;

УЗИ – ультразвуковое исследование.

\* Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 – 17 лет с учетом реальной потребности.

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ**  
**Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания**  
**гражданам медицинской помощи в Ростовской области по условиям ее предоставления на 2024 год**

Вид и условие 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 (рублей))	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы государственных гарантий (рублей)		Стоимость Территориальной программы государственных гарантий по источникам ее финансового обеспечения (тыс. рублей)		
					за счет средств консолидированного бюджета Ростовской области	за счет средств ОМС	за счет средств консолидированного бюджета Ростовской области	за счет средств ОМС	в процентах к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств консолидированного бюджета Ростовской области, в том числе:	01	X	X	X	3751,25	X	15680450,9	X	19,79
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная	02	вызовов	X	X	–	X	–	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
в Территориальную программу ОМС, в том числе:									
Не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызовов	X	X	X	X	X	X	X
Скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызовов	X	X	X	X	X	X	X
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	05	посещений с профилактическими и иными целями	0,19558	546,78	106,94	X	447026,7	X	X
	05.1	в том числе посещения по паллиативной медицинской помощи	0,00783	818,65	6,41	X	26781,7	X	X
	05.1.1	включая посещения по паллиативной помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной	0,00783	818,65	6,41	X	26781,7	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		медицинской помощи							
	05.1.2	включая посещения на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	–	–	–	X	–	X	X
	06	обращений	0,06777	1726,43	117,00	X	489049,8	X	X
Не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07	посещений с профилактическими и иными целями	X	X	X	X	X	X	X
	08	обращений	X	X	X	X	X	X	X
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	09	случаев госпитализации	0,00792	117112,37	927,53	X	3877114,6	X	X
Не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10	случаев госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	11	случаев лечения	0,00131	34778,63	45,56	X	190461,9	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12	случаев лечения	X	X	X	X	X	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	13	койко-дней	0,10594	1897,58	201,03	X	840316,9	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	14	–	X	X	2198,63	X	9190402,7	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Ростовской области	15	случаев госпитализации	X	X	154,56	X	646078,3	X	X
II. Средства консолидированного бюджета Ростовской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, в том числе на приобретение:	16	–	X	X	–	X	–	X	–
Санитарного транспорта	17	–	X	X	–	X	–	X	X
КТ	18	–	X	X	–	X	–	X	X
МРТ	19	–	X	X	–	X	–	X	X
Иного медицинского оборудования	20	–	X	X	–	X	–	X	X
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:	21	X	X	X	X	15729,75	X	63547770,7	80,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Скорая медицинская помощь	22	вызвовов	0,29	3246,54	X	941,50	X	3803621,8	X
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	23.1	посещений с профилактическими и иными целями, в том числе	2,93	747,35	X	2189,17	X	8844172,8	X
	23.1.1	комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров	0,272	2268,07	X	616,92	X	2492320,7	X
	23.1.2	комплексных посещений для проведения диспансеризации	0,263	2607,20	X	685,69	X	2770184,3	X
	23.1.3	посещений с иными целями	2,395	370,17	X	886,56	X	3581667,8	X
	23.2	посещений по паллиативной медицинской помощи, включая	–	–	X	–	X	–	X
	23.2.1	посещений по паллиативной	–	–	X	–	X	–	X
			ной						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами							
	23.2.2	посещений на дому патронажными бригадами	–	–	X	–	X	–	X
	23.3	посещений по неотложной медицинской помощи	0,54	803,00	X	433,62	X	1751813,5	X
	23.4	обращений, в том числе проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	1,7877	1799,90	X	3217,68	X	12999348,5	X
	23.4.1	КТ	0,04632	2860,06	X	132,48	X	535207,6	X
	23.4.2	МРТ	0,02634	4022,22	X	105,95	X	428016,2	X
	23.4.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,08286	553,65	X	45,88	X	185335,6	X
	23.4.4	эндоскопических	0,02994	1038,84	X	31,10	X	125654,8	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	23.4.5	молекулярно-генетических	0,00092	9196,89	X	8,46	X	34182,8	X
	23.4.6	патологоанатомических	0,01321	2274,17	X	30,04	X	121368,0	X
	23.4.7	тестирование на COVID-19	0,07189	675,68	X	48,57	X	196240,3	X
	23.5	обращения по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	0,00294	19575,12	X	57,55	X	232503,9	
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	24	случаев госпитализации	0,166356	41949,41	X	6978,54	X	28193102,2	X
Медицинская помощь по профилю «Онкология»	24.1	случаев госпитализации	0,009488	112917,60	X	1071,36	X	4328275,4	X
Медицинская реабилитация в стационарных условиях*	24.2	случаев госпитализации	0,004443	43117,67	X	191,57	X	773945,1	X
Высокотехнологичная медицинская помощь	24.3	случаев госпитализации	0,004	157511,11	X	630,04	X	2545363,2	X
Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	25	случаев лечения	0,068619	25810,68	X	1771,10	X	7155210,3	X
Медицинская помощь по профилю «Онкология»	25.1	случаев лечения	0,009007	87252,97	X	785,59	X	3174965,1	X



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
При экстракорпоральном оплодотворении	25.2	случаев	0,000491	124853,23	X	61,30	X	247662,3	X
Паллиативная медицинская помощь	26	койко-дней	–	–	X	X	X	X	X
Расходы на ведение дела СМО	27	–	X	–	X	140,59	X	567997,7	X
Иные расходы	28	–	X	X	X	–	X	–	X
Из строки 21: Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	29	X	X	X	X	15588,92	X	62978820,7	X
Скорая медицинская помощь	30	вызовов	0,29	3246,54	X	941,50	X	3803621,8	X
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	31.1	посещений с профилактическими и иными целями, в том числе	2,93	747,35	X	2189,17	X	8844172,8	X
	31.1.1	комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров	0,272	2268,07	X	616,92	X	2492320,7	X
	31.1.2	комплексных посещений для проведения диспансеризации	0,263	2607,20	X	685,69	X	2770184,3	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	31.1.3	посещений с иными целями	2,395	370,17	X	886,56	X	3581667,8	X
	31.2	посещений по паллиативной медицинской помощи, включая	–	–	X	–	X	–	X
	31.2.1	посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	–	–	X	–	X	–	X
	31.2.2	посещения на дому патронажными бригадами	–	–	X	–	X	–	X
	31.3	посещений по неотложной медицинской помощи	0,54	803,00	X	433,62	X	1751813,5	X
	31.4	обращений, в том числе проведение	1,7877	1799,90	X	3217,68	X	12999348,5	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		отдельных диагностиче- ских ( лабора- торных) ис- следований:							
	31.4.1	компьютер- ной томогра- фии	0,04632	2860,06	X	132,48	X	535207,6	X
	31.4.2	магнитно- резонансной томографии	0,02634	4022,22	X	105,95	X	428016,2	X
	31.4.3	УЗИ сер- дечно-сосуди- стой системы	0,08286	553,65	X	45,88	X	185335,6	X
	31.4.4	эндоскопиче- ских	0,02994	1038,84	X	31,10	X	125654,8	X
	31.4.5	молекулярно- генетических	0,00092	9196,89	X	8,46	X	34182,8	X
	31.4.6	патологоана- томических	0,01321	2274,17	X	30,04	X	121368,0	X
	31.4.7	тестирование на COVID-19	0,07189	675,68	X	48,57	X	196240,3	X
	31.5	обращения по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицин- ская реаби- литация»	0,00294	19575,12	X	57,55	X	232503,9	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	32	случаев госпитализации	0,166356	41949,41	X	6978,54	X	28193102,2	X
Медицинская помощь по профилю «Онкология»	32.1	случаев госпитализации	0,009488	112917,60	X	1071,36	X	4328275,4	X
Медицинская реабилитация в стационарных условиях	32.2	случаев госпитализации	0,004443	43117,67	X	191,57	X	773945,1	X
Высокотехнологичная медицинская помощь	32.3	случаев госпитализации	0,004	157511,11	X	630,04	X	2545363,2	X
Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	33	случаев лечения	0,068619	25810,68	X	1771,10	X	7155210,3	X
Медицинская помощь по профилю «Онкология»	33.1	случаев лечения	0,009007	87252,97	X	785,59	X	3174965,1	X
При экстракорпоральном оплодотворении	33.2	случаев	0,000491	124853,23	X	61,30	X	247662,3	X
Паллиативная медицинская помощь	34	койко-дней	–	–	X	X	X	X	X
Из строки 21: медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение)	35								
Скорая медицинская помощь	36	вызовов	–	–	X	–	X	–	X
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	37.1.	комплексных посещений для проведе-	–	–	X	–	X	–	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ния профилактических медицинских осмотров							
	37.2	комплексных посещений для проведения диспансеризации	–	–	X	–	X	–	X
	37.3	посещений с иными целями	–	–	X	–	X	–	X
	37.4	посещений по паллиативной медицинской помощи, включая:	–	–	X	–	X	–	X
	37.4.1	посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	–	–	X	–	X	–	X
	37.4.2	посещений на дому патронаж-	–	–	X	–	X	–	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ными бригадами							
	37.5	посещений по неотложной медицинской помощи	–	–	X	–	X	–	X
	37.6	обращений, в том числе:	–	–	X	–	X	–	X
		проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	–	–	X	–	X	–	X
	37.6.1	КТ	–	–	X	–	X	–	X
	37.6.2	МРТ	–	–	X	–	X	–	X
	37.6.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	–	–	X	–	X	–	X
	37.6.4	эндоскопических	–	–	X	–	X	–	X
	37.6.5	молекулярно-генетических	–	–	X	–	X	–	X
	37.6.6	патологоанатомических	–	–	X	–	X	–	X
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	38	случаев госпитализации	–	–	X	–	X	–	X
Медицинская помощь по профилю «Онкология»	38.1	случаев госпитализации	–	–	X	–	X	–	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Высокотехнологичная медицинская помощь	38.2	случаев госпитализации	–	–	X	–	X	–	X
Медицинская реабилитация в стационарных условиях	38.3	случаев госпитализации	–	–	X	–	X	–	X
Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	39	случаев лечения	–	–	X	–	X	–	X
Медицинская помощь по профилю «Онкология»	39.1	случаев лечения	–	–	X	–	X	–	X
При экстракорпоральном оплодотворении	39.2	случаев	–	–	X	–	X	–	X
Паллиативная медицинская помощь	40	койко-дней	–	–	X	–	X	–	X
Иные расходы	41	–	X	X	X	–	X	–	X
Итого (сумма строк 01 + 16 + 21)	42	–	X	X	3751,25	15729,75	15680450,9	63547770,7	100,00

1. X – данные ячейки не заполняются.

2. Используемые сокращения:

КТ – компьютерный томограф;

МРТ – магнитно-резонансный томограф;

ОМС – обязательное медицинское страхование;

СМО – страховая медицинская организация;

УЗИ – ультразвуковое исследование.

\* Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 – 17 лет с учетом реальной потребности.

## 8. Порядок и условия предоставления медицинской помощи

### 8.1. Общие положения

В медицинской организации в доступном для граждан месте, а также на официальном сайте медицинской организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» размещается наглядная информация: копия лицензии на осуществление медицинской деятельности; график работы медицинской организации и часы приема медицинскими работниками; график приема граждан руководителем медицинской организации; перечень видов медицинской помощи, оказываемой бесплатно; перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, обеспечение граждан которыми в рамках Территориальной программы государственных гарантий осуществляется бесплатно; 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 50-процентной скидкой; показатели доступности и качества медицинской помощи; информация о правах и обязанностях граждан в сфере охраны здоровья; место нахождения, служебные телефоны вышестоящих органов управления здравоохранением.

Медицинская помощь оказывается гражданам Российской Федерации, иностранным гражданам, лицам без гражданства при предоставлении документа, удостоверяющего личность, и полиса ОМС.

Лицам, не имеющим вышеуказанных документов или имеющим документы, оформленные ненадлежащим образом, оказывается только экстренная и неотложная помощь.

### 8.2. 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)

В соответствии со статьей 21 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» при оказании гражданину медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи гражданин имеет право на выбор медицинской организации и на выбор врача с учетом согласия врача.

Выбор гражданином медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, осуществляется не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания



гражданина) в порядке, установленном приказом Министерства здравоохранения 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».

При отсутствии заявления гражданина о выборе врача и медицинской организации оказание первичной медико-санитарной помощи осуществляется по территориально-участковому принципу, предусматривающему формирование групп обслуживаемого населения по месту жительства, месту работы или учебы в определенных организациях в соответствии с действующими нормативными документами.

Распределение населения по врачебным участкам в медицинских организациях осуществляется в соответствии с приказами руководителей медицинских организаций в зависимости от конкретных условий оказания первичной медико-санитарной помощи населению в целях максимального обеспечения ее доступности и соблюдения иных прав граждан.

При получении первичной медико-санитарной помощи в рамках территориальной программы ОМС гражданин имеет право на выбор врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера не чаще чем один раз в год в выбранной медицинской организации (за исключением случаев замены медицинской организации) путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации.

В случае, если застрахованный, выбравший участкового врача (терапевта, педиатра), врача общей практики, проживает на закрепленном за врачом участке, медицинская организация обязана прикрепить его к данному врачу. Если застрахованный не проживает на участке, закрепленном за врачом, вопрос о прикреплении к врачу решается руководителем медицинской организации (ее подразделения) совместно с врачом и пациентом с учетом рекомендуемой численности прикрепленных к медицинской организации граждан, установленной соответствующими приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации, кадровой обеспеченности организации, нагрузки на врача и согласия последнего.

Прикрепление граждан, проживающих в других субъектах Российской Федерации, для получения первичной медико-санитарной помощи в медицинской организации, осуществляющей свою деятельность в Ростовской области, проводится 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».

В медицинской организации в доступной форме должен быть размещен перечень врачей-терапевтов, врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров,

врачей-педиатров участковых, врачей общей практики (семейных врачей) или фельдшеров с количеством граждан, выбравших указанных медицинских работников, и сведениями о территориях обслуживания (врачебных участках) указанных медицинских работников при оказании ими медицинской помощи на дому.

В случае требования гражданина о замене лечащего врача (за исключением случаев оказания специализированной медицинской помощи) он обращается к руководителю медицинской организации (ее подразделения) с заявлением в письменной форме, в котором указываются причины замены лечащего врача. С целью реализации данного права гражданина руководитель медицинской организации оказывает гражданину содействие в порядке, установленном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26.04.2012 № 407н «Об утверждении Порядка содействия руководителем медицинской организации (ее подразделения) выбору пациентом врача в случае требования пациента о замене лечащего врача».

При изменении места жительства гражданин имеет право по своему выбору прикрепиться к другому врачу-терапевту, врачу-терапевту участковому, врачу-педиатру, врачу-педиатру участковому, врачу общей практики (семейному врачу) или фельдшеру в медицинской организации по новому месту жительства либо сохранить прикрепление к прежнему врачу-терапевту, врачу-терапевту участковому, врачу-педиатру, врачу-педиатру участковому, врачу общей практики (семейному врачу) или фельдшеру.

### 8.3. Порядок и условия предоставления первичной медико-санитарной, в том числе первичной специализированной, помощи в амбулаторных условиях, в том числе при вызове медицинского работника на дом

8.3.1. Амбулаторная медицинская помощь предоставляется гражданам при заболеваниях, травмах, отравлениях и других патологических состояниях, не требующих круглосуточного медицинского наблюдения, изоляции и использования интенсивных методов лечения, а также при беременности и искусственном прерывании беременности на ранних сроках (абортах), а также включает проведение мероприятий по профилактике (в том числе диспансерному наблюдению) заболеваний.

Первичная медико-санитарная помощь оказывается в плановой и неотложной формах, преимущественно по территориально-участковому принципу, за исключением медицинской помощи в консультативных поликлиниках, специализированных поликлиниках и диспансерах.

8.3.2. Прием плановых больных врачом может осуществляться как по предварительной записи (в том числе самозаписи), по телефону, с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и информационно-справочных сенсорных терминалов, установленных в медицинских организациях, так и по талону на прием, полученному в день

обращения. Время, отведенное на прием пациента в поликлинике, определяется исходя из врачебной нагрузки по конкретной специальности, утвержденной главным врачом медицинской организации.

8.3.3. В целях повышения эффективности оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи при острых заболеваниях и обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи, в структуре медицинских организаций могут создаваться подразделения, оказывающие медицинскую помощь в неотложной форме.

8.3.4. Неотложная медицинская помощь, включая оказание неотложной помощи на дому, оказывается всеми медицинскими организациями, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, независимо от прикрепления пациента.

При оказании медицинской помощи по экстренным и неотложным показаниям прием пациента осуществляется вне очереди и без предварительной записи. Экстренная медицинская помощь оказывается безотлагательно. Срок ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме составляет не более двух часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию.

Отсутствие страхового полиса и документов, удостоверяющих личность, не является причиной отказа в экстренном приеме.

8.3.5. Условия предоставления первичной медико-санитарной помощи, предоставляемой медицинскими работниками амбулаторно-поликлинических организаций на дому:

медицинская помощь на дому по неотложным показаниям, в том числе по вызову, переданному медицинскими работниками скорой медицинской помощи, оказывается при острых и внезапных ухудшениях состояния здоровья, не позволяющих больному посетить поликлинику, в том числе и при тяжелых хронических заболеваниях;

активные посещения медицинским работником (врачом, фельдшером, медицинской сестрой, акушеркой) пациента на дому осуществляются с целью наблюдения за его состоянием, течением заболевания и своевременного назначения (коррекции) необходимого обследования и (или) лечения, проведения патронажа детей до одного года, дородового патронажа, патронажа родильниц, организации профилактических и превентивных мероприятий, предусмотренных нормативными правовыми актами по организации медицинской помощи;

посещения медицинским работником для констатации факта смерти на дому в часы работы поликлиники (осуществляется выход на дом врача или фельдшера (при отсутствии врача в сельской местности));

иные случаи оказания медицинской помощи на дому могут быть установлены действующим законодательством.

Посещение больного участковым врачом на дому производится в день поступления вызова в поликлинику.

Неотложная медицинская помощь на дому осуществляется в течение не более двух часов после поступления обращения больного или иного лица об оказании неотложной медицинской помощи на дому.

8.3.6. Оказание первичной специализированной помощи врачами-специалистами осуществляется по направлению врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера, врача-специалиста, а также при самостоятельном обращении пациента в медицинскую организацию.

8.3.7. Сроки ожидания первичной медико-санитарной, в том числе первичной специализированной, медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, приведены в таблице № 7.

Таблица № 7

### СРОКИ

ожидания первичной медико-санитарной, в том числе первичной специализированной, медицинской помощи, оказываемой в плановой форме

Вид медицинской помощи	Срок ожидания
1	2
Прием врача-терапевта участкового, врача общей практики, врача-педиатра участкового	не более 24 часов с момента обращения в поликлинику
Консультация врача-специалиста (за исключением подозрения на онкологическое заболевание)	не более 14 рабочих дней с момента обращения в поликлинику
В случае подозрения на онкологическое заболевание	не более 3 рабочих дней
Диагностические инструментальные исследования (рентгенографические исследования (включая маммографию), функциональная диагностика, ультразвуковые исследования, лабораторные исследования (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание)	не более 14 рабочих дней со дня назначения исследований
В случае подозрения на онкологическое заболевание)	не более 7 рабочих дней со дня назначения исследований
Компьютерная томография (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансная томография, ангиография (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание)	не более 14 рабочих дней со дня назначения исследований

1	2
В случае подозрения на онкологическое заболевание	не более 7 рабочих дней со дня назначения исследований

Срок установления диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием не должен превышать трех рабочих дней с момента постановки диагноза онкологического заболевания.

Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, детям, находящимся в трудной жизненной ситуации, усыновленным (удочеренным) детям, детям, принятым под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью, в случае выявления у них заболеваний установлены подразделом 8.12 настоящего раздела.

Предоставление плановой медицинской помощи отдельным категориям граждан, имеющим право на внеочередное оказание медицинской помощи, организуется в соответствии с подразделом 8.10 настоящего раздела.

8.3.8. При наличии медицинских показаний для проведения консультации специалиста и (или) лабораторно-диагностического исследования, отсутствующего в данной медицинской организации, пациент должен быть направлен в другую медицинскую организацию, где эти медицинские услуги предоставляются бесплатно.

8.3.9. Все выданные лечащим врачом направления в другую медицинскую организацию на диагностические (включая лабораторные) исследования регистрируются в единой информационной системе регистрации направлений, что является обязательным условием предоставления данных медицинских услуг бесплатно по полису ОМС и гарантией их оплаты по утвержденным тарифам медицинской организации, выполняющей эти исследования по внешним направлениям.

8.3.10. В рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатно предоставляется заместительная почечная терапия методами гемодиализа пациентам с хронической почечной недостаточностью.

Порядок направления граждан на проведение заместительной почечной терапии, в том числе граждан, постоянно проживающих на территории других субъектов Российской Федерации, находящихся на территории Ростовской области, определяется министерством здравоохранения Ростовской области.

#### 8.4. Порядок и условия предоставления скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи

8.4.1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.

8.4.2. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь медицинскими организациями государственной и муниципальной систем здравоохранения оказывается гражданам бесплатно.

8.4.3. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается в экстренной форме – при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, и в неотложной форме – при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента.

8.4.4. Оказание скорой медицинской помощи осуществляется в круглосуточном режиме заболевшим и пострадавшим, находящимся вне медицинских организаций, в амбулаторных условиях, в условиях стационара, при непосредственном обращении граждан за медицинской помощью на станцию (подстанцию, отделение) скорой медицинской помощи. В часы работы амбулаторно-поликлинической службы вызовы, поступившие в оперативный отдел (диспетчерскую) для оказания медицинской помощи в неотложной форме, могут быть переданы к исполнению в регистратуру поликлиники (амбулатории) на службу неотложной помощи.

8.4.5. При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация. 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.

Медицинская эвакуация может осуществляться с места происшествия или места нахождения пациента (вне медицинской организации), а также из медицинской организации, в которой отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовой период и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий (далее – медицинская организация, в которой отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи).

Выбор медицинской организации для доставки пациента при осуществлении медицинской эвакуации производится исходя из тяжести состояния пациента, минимальной транспортной доступности до места расположения медицинской организации и профиля медицинской организации, куда будет доставляться пациент.

8.4.6. Перечень показаний для вызова скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной форме регламентирован Порядком оказания скорой медицинской помощи, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20.06.2013 № 388н «Об утверждении Порядка оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи».

8.4.7. Прием вызовов и передача их врачебной (фельдшерской) бригаде осуществляется фельдшером (медицинской сестрой) по приему и передаче вызовов.

8.4.8. В первоочередном порядке осуществляется выезд бригад скорой медицинской помощи на вызовы по экстренным показаниям, на вызовы по неотложным показаниям осуществляется выезд свободной общепрофильной бригады скорой медицинской помощи при отсутствии в данный момент вызовов в экстренной форме.

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.

8.4.9. Оказание скорой медицинской помощи осуществляется в соответствии с порядком оказания скорой медицинской помощи, утверждаемым нормативными правовыми актами уполномоченного федерального органа исполнительной власти.

8.4.10. При наличии срочных медицинских показаний для дальнейшего оказания медицинской помощи бригадой скорой медицинской помощи осуществляется экстренная медицинская эвакуация больных и пострадавших в дежурный стационар. Госпитализация осуществляется по сопроводительному листу врача (фельдшера) скорой помощи.

8.4.11. Сведения о больных, не нуждающихся в госпитализации, но состояние которых требует динамического наблюдения за течением заболевания, своевременного назначения (коррекции) необходимого обследования и (или) лечения (активное посещение), передаются в поликлинику по месту жительства (прикрепления) пациента.

#### 8.5. Порядок и условия предоставления первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в условиях дневных стационаров всех типов

8.5.1. Первичная медико-санитарная и специализированная медицинская помощь в условиях дневного стационара оказывается пациентам с острыми и хроническими заболеваниями, состояние которых не требует круглосуточного наблюдения и интенсивных методов диагностики и лечения, а также изоляции по эпидемиологическим показаниям.

8.5.2. Направление пациента на плановую госпитализацию в дневной стационар осуществляется лечащим врачом в соответствии с медицинскими показаниями. Допускается очередность на госпитализацию в дневные стационары с учетом состояния больного и характера течения заболевания, в том числе для лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, при этом сроки ожидания не должны превышать 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию (при условии обращения пациента за госпитализацией в рекомендуемые лечащим врачом сроки), а для пациентов с онкологическими заболеваниями не должны превышать 7 рабочих дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления предварительного диагноза заболевания (состояния).

Информационное сопровождение застрахованных лиц при организации оказания им первичной медико-санитарной или специализированной медицинской помощи в условиях дневного стационара проводится в порядке, предусмотренном главой XV Правил обязательного медицинского страхования, утвержденных приказом Министерством здравоохранения Российской Федерации от 28.02.2019 № 108н «Об утверждении Правил обязательного медицинского страхования» (далее – приказ Минздрава России № 108н).

В соответствии с требованиями главы XV Правил обязательного медицинского страхования, утвержденных приказом Минздрава России № 108н, направление на плановую госпитализацию в дневной стационар, выданное лечащим врачом медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях, подлежит обязательной регистрации в региональном информационном ресурсе по информационному сопровождению застрахованных лиц, организованном территориальным фондом ОМС (далее – региональный информационный ресурс), в режиме онлайн с выдачей печатной формы направления единого образца. Медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в условиях дневного стационара, в обязательном порядке вносит в региональный информационный ресурс информацию о количестве свободных мест для госпитализации в плановом порядке и информацию о застрахованных лицах:

госпитализированных в дневной стационар;

выбывших из дневного стационара;

в отношении которых не состоялась запланированная госпитализация, в том числе из-за отсутствия медицинских показаний.

8.5.3. Дневные стационары могут организовываться в виде:

дневного стационара в амбулаторно-поликлиническом учреждении (подразделении);

дневного стационара в больничном учреждении в структуре круглосуточного стационара.

8.5.4. Условия оказания медицинской помощи в дневных стационарах всех типов:

показанием для направления больного в дневной стационар является необходимость проведения активных лечебно-диагностических и реабилитационных мероприятий, не требующих круглосуточного медицинского наблюдения, в том числе после выписки из стационара круглосуточного пребывания;

длительность ежедневного проведения вышеназванных мероприятий в дневном стационаре составляет от 3 до 6 часов, пациенту предоставляются койко-место (кресло), лекарственные препараты, физиотерапевтические процедуры, ежедневный врачебный осмотр;

организация работы дневного стационара может быть в одно- или двухсменном режиме;

лечащий врач определяет условия оказания стационарозамещающей помощи (дневной стационар в условиях амбулаторно-поликлинической организации, больничной организации) в зависимости от конкретного



заболевания, состояния пациента, возможности посещения больным медицинской организации, а также обеспечения родственниками ухода за больным.

8.5.5. В условиях дневного стационара осуществляется лечение различных форм бесплодия с применением вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения (далее – ЭКО), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации, за исключением состояний и заболеваний, являющихся ограничениями и противопоказаниями к применению и проведению ЭКО, в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30.08.2012 № 107н «О порядке использования вспомогательных репродуктивных технологий, противопоказаниях и ограничениях к их применению».

Правом на получение данного вида помощи в рамках Территориальной программы ОМС могут воспользоваться застрахованные жители Ростовской области репродуктивного возраста.

Направление пациентов на этап проведения ЭКО за счет средств ОМС в медицинские организации, осуществляющие специализированную медицинскую помощь при лечении бесплодия с применением вспомогательных репродуктивных технологий (ЭКО), осуществляется комиссией министерства здравоохранения Ростовской области в установленном порядке.

В случае отсутствия беременности после проведения процедуры ЭКО пациенты могут повторно включаться комиссией министерства здравоохранения Ростовской области в лист ожидания при условии соблюдения очередности. С целью предупреждения осложнений, связанных с применением процедуры ЭКО, не допускается проведение более двух попыток процедур ЭКО в год, сопровождающихся стимуляцией суперовуляции.

## 8.6. Порядок и условия предоставления специализированной (в том числе высокотехнологичной) медицинской помощи в стационарных условиях

8.6.1. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях оказывается пациентам, состояние которых требует круглосуточного медицинского наблюдения, проведения интенсивных методов лечения, соблюдения постельного режима, изоляции по эпидемиологическим показаниям.

8.6.2. Специализированная медицинская помощь организуется и оказывается в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, утвержденных Министерством здравоохранения Российской Федерации, в случае их отсутствия – в соответствии с клиническими рекомендациями (протоколами лечения), другими нормативными правовыми документами.

Объем диагностических и лечебных мероприятий, проводимых конкретному пациенту при оказании специализированной медицинской помощи, определяется лечащим врачом.

8.6.3. При состояниях, угрожающих жизни, а также в случаях риска распространения инфекционных заболеваний пациент госпитализируется в круглосуточный стационар незамедлительно. Экстренная госпитализация в стационар осуществляется бригадой скорой медицинской помощи по срочным медицинским показаниям, а также при самостоятельном обращении пациента для оказания экстренной медицинской помощи при наличии показаний к госпитализации. Экстренная госпитализация осуществляется в дежурный стационар, а при состояниях, угрожающих жизни больного, – в ближайший стационар.

8.6.4. Плановая госпитализация в стационар осуществляется в соответствии с медицинскими показаниями по направлению лечащего врача или врача-специалиста медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь (в том числе первичную специализированную) при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих оказания экстренной и неотложной помощи. Перед направлением пациента на плановую госпитализацию должно быть проведено обследование в полном объеме в соответствии со стандартами медицинской помощи.

8.6.5. При плановой госпитализации пациенту предоставляется возможность выбора стационара среди медицинских организаций (с учетом профиля оказания специализированной медицинской помощи), включенных в Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий, в том числе территориальной программы ОМС, за исключением случаев необходимости оказания экстренной и неотложной помощи.

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

Информационное сопровождение застрахованных лиц при организации оказания им специализированной медицинской помощи в стационарных условиях проводится в порядке, предусмотренном главой XV Правил обязательного медицинского страхования, утвержденных приказом Минздрава России № 108н.

В соответствии с требованиями главы XV Правил обязательного медицинского страхования, утвержденных приказом Минздрава России № 108н, направление на плановую госпитализацию в круглосуточный стационар, выданное лечащим врачом медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях, подлежит обязательной

регистрации в региональном информационном ресурсе по информационному сопровождению застрахованных лиц, организованном территориальным фондом ОМС (далее – региональный информационный ресурс), в режиме онлайн с выдачей печатной формы направления единого образца. Медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в стационарных условиях, в обязательном порядке вносит в региональный информационный ресурс информацию о количестве свободных мест для госпитализации в плановом порядке и информацию о застрахованных лицах:

госпитализированных в круглосуточный стационар;

выбывших из круглосуточного стационара;

в отношении которых не состоялась запланированная госпитализация, в том числе из-за отсутствия медицинских показаний.

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

8.6.8. В случае невозможности оказания пациенту необходимой медицинской помощи в медицинской организации, расположенной в населенном пункте по месту жительства, пациент должен быть направлен в специализированную организацию здравоохранения, специализированный межтерриториальный центр или областной центр.

8.6.9. Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с Перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, установленным программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, который содержит, в том числе, методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи.

Направление граждан для оказания высокотехнологичной медицинской помощи осуществляется в соответствии с порядком организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи, утвержденным приказом Минздрава России от 02.10.2019 № 824н «Об утверждении Порядка организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения».

Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий, оказывающих некоторые виды высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой бесплатно в рамках Территориальной программы государственных гарантий, определяется приказом министерства здравоохранения Ростовской области.

Время ожидания плановой госпитализации для получения высокотехнологичной медицинской помощи по разным профилям определяется исходя из потребности граждан в тех или иных видах медицинской помощи, ресурсных возможностей медицинской организации и наличия очередности.

8.6.10. При отсутствии возможности оказания эффективной медицинской помощи в медицинских организациях, расположенных в Ростовской области, организуется предоставление медицинской помощи за пределами Ростовской области. Оформление медицинской документации и направление больных для оказания специализированной медицинской помощи в медицинские организации за пределы Ростовской области осуществляется в порядке, установленном министерством здравоохранения Ростовской области.

Направление больных для оказания высокотехнологичной медицинской помощи за счет средств федерального бюджета в медицинские организации, центры, клиники Министерства здравоохранения Российской Федерации, Российской академии медицинских наук и другие осуществляет министерство здравоохранения Ростовской области в установленном порядке.

8.7. 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

8.7.1. При оказании медицинской помощи в рамках Территориальной программы государственных гарантий в условиях стационара больные могут быть размещены в палатах на два и более мест с соблюдением действующих санитарно-гигиенических требований и норм.

8.7.2. Питание, проведение лечебно-диагностических манипуляций, лекарственное обеспечение производятся с даты поступления в стационар.

8.7.3. Дети до 4-х лет, а при наличии медицинских показаний по заключению лечащего врача и дети старше 4-х лет, госпитализируются с одним из родителей, иным членом семьи или их законным представителем. При совместном нахождении указанных лиц в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком, независимо от его возраста, плата за предоставление спального места и питания не взимается в течение всего периода госпитализации.

8.7.4. Родственникам пациентов, находящихся в отделениях реанимации и интенсивной терапии медицинских организаций, предоставляется время для посещения при условии соблюдения правил посещения, установленных письмом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30.05.2016 № 15-1/10/1-2853. Медицинский персонал должен предварительно ознакомить родственников пациента с правилами посещения и получить их подпись об обязательстве выполнять требования, перечисленные в памятке, установленной Минздравом России формы.

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

8.8.1. Пациенты, имеющие медицинские и (или) эпидемиологические показания, установленные в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15.05.2012 № 535н «Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)», размещаются в маломестных палатах (или боксах) с соблюдением санитарно-эпидемиологических правил и нормативов бесплатно.

Обязательными условиями пребывания в маломестной палате (боксе) являются изоляция больных от внешних воздействующих факторов, а в случаях инфекционных заболеваний – предупреждение заражения окружающих, соблюдение действующих санитарно-гигиенических норм и правил при уборке и дезинфекции помещений и окружающих предметов в маломестных палатах (боксах).

8.8.2. Перечень медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах) приведен в таблице № 8.

Таблица № 8

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
медицинских и эпидемиологических показаний  
к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)

№ п/п	Наименование показания	Код диагноза по международной классификации болезней-10
1	2	3
<b>Медицинские показания</b>		
1.	Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	B20 – B24
2.	Кистозный фиброз (муковисцидоз)	E84
3.	Злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных тканей	C81 – C96
4.	Термические и химические ожоги	T2 – T32
5.	Заболевания, вызванные метициллин (оксациллин)-резистентным золотистым стафилококком или ванкомицинрезистентным энтерококком:	
5.1.	Пневмония	J15.2, J15.8

1	2	3
5.2.	Менингит	G00.3. G00.8
5.3.	Остеомиелит	M86, B95.6, B96.8
5.4.	Острый и подострый инфекционный эндокардит	I33.0
5.5.	Инфекционно-токсический шок	A48.3
5.6.	Сепсис	A41.0, A41.8
5.7.	Недержание кала (энкопрез)	R15, F98.1
5.8.	Недержание мочи	R32. № 39.3, № 39.4
5.9.	Заболевания, сопровождающиеся тошнотой и рвотой	R11
	Эпидемиологические показания	
	Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	A00 – A99, B00 – B19, B25 – B83, B85 – B99

8.8.3. Размещение пациентов в условиях пребывания повышенной комфортности (в том числе в маломестных палатах) по их желанию, при отсутствии вышеуказанных медицинских и эпидемиологических показаний, может предоставляться на платной основе, за счет личных средств граждан и других источников.

8.9. 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

8.9.1. Основанием для назначения пациенту диагностических исследований является наличие медицинских показаний к проведению данного вида исследования в соответствии с требованиями действующих порядков оказания медицинской помощи и стандартов оказания медицинской помощи. Наличие показаний к проведению диагностических исследований пациенту с указанием конкретной медицинской организации, выполняющей требуемый вид исследований, оформляется решением врачебной комиссии с соответствующей записью в медицинской карте стационарного больного.

8.9.2. Сопровождение пациента в медицинскую организацию для выполнения диагностических исследований осуществляется медицинским персоналом организации, оказывающей стационарную медицинскую помощь. В качестве сопровождающих медицинских работников могут быть врачи или средний медицинский персонал.

Транспортировка пациента осуществляется санитарным транспортом медицинской организации, оказывающей пациенту стационарную медицинскую помощь, в медицинскую организацию, обеспечивающую проведение требуемого вида диагностического исследования, и обратно.

8.9.3. Пациент направляется в медицинскую организацию для проведения диагностических исследований с направлением и выпиской из медицинской карты стационарного больного, содержащей: клинический диагноз, результаты проведенных инструментальных и лабораторных исследований, обоснование необходимости проведения диагностического исследования. Направление должно содержать информацию о паспортных данных пациента, полисе ОМС; в случае направления детей – данные свидетельства о рождении, полиса ОМС, паспортные данные одного из родителей.

Данная услуга оказывается пациенту без взимания платы.

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

8.10.1. Право на внеочередное оказание медицинской помощи имеют беременные, больные с признаками острых заболеваний, а также отдельные категории граждан, определенные действующим законодательством, а именно:

участники Великой Отечественной войны (статья 2 Федерального закона от 12.01.1995 № 5-ФЗ «О ветеранах»);

ветераны боевых действий (статья 3 Федерального закона от 12.01.1995 № 5-ФЗ «О ветеранах»);

инвалиды Великой Отечественной войны и инвалиды боевых действий (статья 14 Федерального закона от 12.01.1995 № 5-ФЗ «О ветеранах»);

нетрудоспособные члены семьи погибшего (умершего) инвалида войны, участника Великой Отечественной войны, ветерана боевых действий, состоявшие на его иждивении и получающие пенсию по случаю потери кормильца (имеющие право на ее получение) в соответствии с пенсионным законодательством Российской Федерации (статья 21 Федерального закона от 12.01.1995 № 5-ФЗ «О ветеранах»);

граждане, подвергшиеся радиационному воздействию (статья 14 Закона Российской Федерации от 15.05.1991 № 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС», статья 2 Федерального закона от 10.01.2002 № 2-ФЗ «О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне», статья 4 Закона Российской Федерации 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, имеющие звания Герой Советского Союза, Герой Российской Федерации, полные кавалеры ордена Славы (статья 1 Закона Российской Федерации от 15.01.1993 № 4301-1 «О статусе Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы»);

члены семьи Героя Советского Союза, Героя Российской Федерации и полного кавалера ордена Славы (супруги, 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). Данная льгота независимо от даты смерти (гибели) Героя и полного кавалера ордена Славы предоставляется вдове (вдовцу), родителям, детям в возрасте до 18 лет, детям старше 18 лет, ставшим инвалидами до достижения ими возраста 18 лет, и детям в возрасте до 23 лет, обучающимся в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по очной форме обучения, и сохраняется за указанными лицами (статья 4 Закона Российской Федерации от 15.01.1993 № 4301-1 «О статусе Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы»);

граждане, удостоенные звания Герой Социалистического Труда, Герой Труда Российской Федерации и награжденные орденом Трудовой Славы трех степеней (статья 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»);

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) (статья 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»);

военнослужащие, проходившие военную службу в воинских частях, учреждениях, военно-учебных заведениях, не входивших в состав действующей армии, в период с 22 июня 1941 г. по 3 сентября 1945 г. не менее шести месяцев, военнослужащие, награжденные орденами или медалями СССР за службу в указанный период (статья 17 Федерального закона от 12.01.1995 № 5-ФЗ «О ветеранах»);

лица, награжденные знаком «Жителю блокадного Ленинграда» (статья 18 Федерального закона от 12.01.1995 № 5-ФЗ «О ветеранах»);

граждане, награжденные знаком «Почетный донор России», а также граждане, награжденные знаком «Почетный донор СССР» и постоянно проживающие на территории Российской Федерации (статья 23 Федерального закона от 20.07.2012 № 125-ФЗ «О донорстве крови и ее компонентов»);



реабилитированные лица, лица, признанные пострадавшими от политических репрессий (статья 1 Областного закона Ростовской области от 22.10.2004 № 164-ЗС «О социальной поддержке граждан, пострадавших от политических репрессий»);

лица, работавшие в период Великой Отечественной войны на объектах противовоздушной обороны, местной противовоздушной обороны, на 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 (статья 19 Федерального закона от 12.01.1995 № 5-ФЗ «О ветеранах»);

бывшие несовершеннолетние узники концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны (статья 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»);

инвалиды I и II групп, дети-инвалиды и лица, сопровождающие таких детей (Указ Президента Российской Федерации от 02.10.1992 № 1157 «О дополнительных мерах государственной поддержки инвалидов»).

8.10.2. Медицинская помощь гражданам, имеющим право на внеочередное оказание медицинской помощи, оказывается в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий, независимо от формы собственности и ведомственной принадлежности при наличии медицинских показаний. Информация о категориях граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, должна быть размещена на стендах в медицинских организациях.

8.10.3. Основанием для оказания медицинской помощи вне очереди является документ, подтверждающий льготную категорию граждан.

8.10.4. Во внеочередном порядке медицинская помощь предоставляется в амбулаторных условиях, условиях дневного стационара, стационарных условиях.

8.10.5. Плановая медицинская помощь в амбулаторных условиях оказывается гражданам, указанным в пункте 8.9.1 подраздела 8.9 настоящего раздела, по месту прикрепления в день обращения вне очереди при наличии медицинских показаний. Основанием для внеочередного оказания медицинской помощи является документ, подтверждающий льготную категорию граждан.

При обращении граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, в амбулаторно-поликлинические медицинские организации регистратура организует запись пациента на прием к врачу

вне очереди. При необходимости выполнения дополнительных диагностических исследований и лечебных манипуляций гражданину, имеющему право на внеочередное оказание медицинской помощи, лечащий врач выдает направление с соответствующей пометкой о первоочередном порядке их предоставления.

8.10.6. Медицинские организации по месту прикрепления организуют отдельный учет льготных категорий граждан, указанных в пункте 8.10.1 настоящего подраздела, и динамическое наблюдение за состоянием их здоровья.

8.10.7. Предоставление плановой стационарной медицинской помощи, амбулаторной медицинской помощи, медицинской помощи в условиях дневных стационаров осуществляется вне основной очередности. Решение о внеочередном оказании медицинской помощи принимает врачебная комиссия медицинской организации по представлению лечащего врача или заведующего отделением, о чем делается соответствующая запись в листе ожидания.

8.10.8. При необходимости оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи организация здравоохранения по решению врачебной комиссии направляет граждан с медицинским заключением в муниципальные и областные государственные медицинские организации, где эта помощь может быть предоставлена, для решения вопроса об оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи и решения вопроса о внеочередном ее предоставлении.

8.10.9. В случае обращения нескольких граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, плановая помощь оказывается в порядке поступления обращений этих граждан.

8.10.10. Контроль за внеочередным оказанием медицинской помощи осуществляется министерством здравоохранения Ростовской области и руководителями медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий.

## 8.11. Порядок обеспечения граждан

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

8.11.1. При оказании в рамках Территориальной программы государственных гарантий первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется бесплатное обеспечение граждан

лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, и медицинскими изделиями, включенными в перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, утверждаемый Правительством Российской Федерации, донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи, по назначению врача.

Лечебное питание, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача обеспечивается бесплатно при оказании специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, а также в условиях дневного стационара психиатрических (психоневрологических) и фтизиатрических организаций, финансируемых из средств областного бюджета, и специализированных дневных стационаров (отделение детской онкологии и гематологии государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Областная детская клиническая больница», отделение медицинской реабилитации муниципального бюджетного учреждения «Клинико-диагностический центр «Здоровье» города Ростова-на-Дону»).

Питание в дневных стационарах, не указанных в абзаце втором настоящего пункта, может осуществляться за счет средств хозяйствующих субъектов и личных средств граждан.

8.11.2. Обеспечение лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания, не входящими в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и не предусмотренными утвержденными стандартами медицинской помощи, допускается в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии. Решение врачебной комиссии фиксируется в медицинских документах пациента и журнале врачебной комиссии.

Лекарственная помощь, обеспечение медицинскими изделиями и специализированными продуктами питания сверх предусмотренной Территориальной программой государственных гарантий могут быть предоставлены пациентам на платной основе.

8.11.3. Обеспечение донорской кровью и ее компонентами медицинских организаций для клинического использования при оказании медицинской помощи в рамках реализации Территориальной программы государственных гарантий осуществляется в порядке, установленном министерством здравоохранения Ростовской области.

Вид и объем трансфузионной терапии определяются лечащим врачом. Переливание компонентов донорской крови возможно только с письменного согласия пациента, при его бессознательном состоянии решение о необходимости гемотрансфузии принимается консилиумом врачей. При переливании донорской крови и ее компонентов строго соблюдаются правила подготовки, непосредственной процедуры переливания и наблюдения за реципиентом после гемотрансфузии.

8.11.4. Обеспечение лекарственными препаратами, медицинскими изделиями при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях производится за счет личных средств граждан, за исключением случаев оказания медицинской помощи гражданам, которым в соответствии с действующим законодательством предусмотрено обеспечение лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания по льготным и бесплатным рецептам, а также в случаях оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной формах.

8.11.5. Лекарственное обеспечение при амбулаторном лечении отдельных категорий граждан, имеющих право на получение государственной социальной помощи и не отказавшихся от получения социальной услуги, предусмотренной пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального закона от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи», осуществляется лекарственными препаратами в соответствии с приложением № 1 к распоряжению Правительства Российской Федерации от 12.10.2019 № 2406-р «Об утверждении перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, а также перечней лекарственных препаратов для медицинского применения и минимального ассортимента лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи», медицинскими изделиями – в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.12.2018 № 3053-р «Об утверждении перечня медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, а также перечня медицинских изделий, отпускаемых по рецептам на медицинские изделия при предоставлении набора социальных услуг», а также специализированными продуктами лечебного питания, входящими в перечень, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 07.12.2020 № 3242-р «Об утверждении перечня специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов на 2021 год» – по рецептам врачей бесплатно.

Лекарственное обеспечение при амбулаторном лечении по рецептам врачей с 50-процентной скидкой осуществляется лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания, входящими в Перечень лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой (далее – Перечень) следующим категориям граждан:

реабилитированным лицам и лицам, признанным пострадавшими от политических репрессий;

лицам, проработавшим в тылу в период с 22 июня 1941 г. по 9 мая 1945 г. не менее шести месяцев, исключая период работы на временно оккупированных территориях СССР, либо проработавшим менее шести месяцев и награжденным орденами или медалями СССР за самоотверженный труд в годы Великой Отечественной войны.

Лекарственное обеспечение при амбулаторном лечении по рецептам врачей бесплатно осуществляется лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания, входящими в Перечень, следующим категориям граждан:

детям первых трех лет жизни, а также детям из многодетных семей в возрасте до 6 лет – лекарственные препараты, включенные в Перечень;

отдельным группам граждан, страдающих гельминтозами – противоглистные лекарственные препараты, включенные в Перечень;

гражданам, страдающим следующими заболеваниями:

детскими церебральными параличами – лекарственные препараты для лечения данной категории заболеваний, включенные в Перечень;

гепатоцеребральной дистрофией и фенилкетонурией – специализированные продукты лечебного питания, белковые гидролизаты, ферменты, психостимуляторы, витамины, биостимуляторы, включенные в Перечень;

муковисцидозом (больным детям) – ферменты, включенные в Перечень;

острой перемежающейся порфирией – анальгетики, В-блокаторы, инозин, андрогены, включенные в Перечень;

СПИД, ВИЧ-инфицированным – лекарственные препараты, включенные в Перечень;

онкологическими заболеваниями – лекарственные препараты, включенные в Перечень;

гематологическими заболеваниями, гемобластомами, цитопенией, наследственной гемопатией – цитостатики, иммунодепрессанты, иммунокорректоры, стероидные и нестероидные гормоны, антибиотики и другие препараты для лечения данных заболеваний и коррекции осложнений их лечения, включенные в Перечень;

лучевой болезнью – лекарственные препараты, необходимые для лечения данного заболевания, включенные в Перечень;

лепрой – лекарственные препараты, включенные в Перечень;

туберкулезом – противотуберкулезные препараты, гепатопротекторы, включенные в Перечень;

тяжелой формой бруцеллеза – антибиотики, анальгетики, нестероидные и стероидные противовоспалительные препараты, включенные в Перечень;

системными хроническими тяжелыми заболеваниями кожи – лекарственные препараты для лечения данного заболевания, включенные в Перечень;

бронхиальной астмой – лекарственные препараты для лечения данного заболевания, включенные в Перечень;

ревматизмом и ревматоидным артритом, системной (острой) красной волчанкой, болезнью Бехтерева – стероидные гормоны, цитостатики, препараты коллоидного золота, противовоспалительные нестероидные препараты, антибиотики, антигистаминные препараты, сердечные гликозиды, коронаролитики, мочегонные, антагонисты Са, препараты К, хондропротекторы, включенные в Перечень;

инфарктом миокарда (первые шесть месяцев) – лекарственные препараты, необходимые для лечения данного заболевания, включенные в Перечень;

состоянием после операции по протезированию клапанов сердца – антикоагулянты, включенные в Перечень;

состоянием после пересадки органов и тканей – иммунодепрессанты, цитостатики, стероидные гормоны, противогрибковые, противогерпетические и противоиммуновиральные препараты, антибиотики, уросептики, антикоагулянты, дезагреганты, коронаролитики, антагонисты Са, препараты К, гипотензивные препараты, спазмолитики, диуретики, гепатопротекторы, ферменты поджелудочной железы, включенные в Перечень;

диабетом – лекарственные препараты, включенные в перечень, медицинские изделия, включенные в Перечень;

гипофизарным нанизмом – анаболические стероиды, соматотропный гормон, половые гормоны, инсулин, тиреоидные препараты, поливитамины, включенные в Перечень;

преждевременным половым развитием – стероидные гормоны, включенные в Перечень, ципротерон, бромкриптин;

рассеянным склерозом – лекарственные препараты, необходимые для лечения данного заболевания, включенные в Перечень;

миастенией – антихолинэстеразные лекарственные средства, стероидные гормоны, включенные в Перечень;

миопатией – лекарственные препараты, необходимые для лечения данного заболевания, включенные в Перечень;

мозжечковой атаксией Мари – лекарственные препараты, необходимые для лечения данного заболевания, включенные в Перечень;

болезнью Паркинсона – противопаркинсонические лекарственные средства, включенные в Перечень;

сифилисом – антибиотики, препараты висмута, включенные в Перечень;

глаукомой, катарактой – антихолинэстеразные, холиномиметические, дегидратационные, мочегонные средства, включенные в Перечень;

Аддисоновой болезнью – гормоны коры надпочечников (минералоглиукокортикоиды), включенные в Перечень;

шизофренией, эпилепсией – лекарственные препараты, включенные в Перечень.

Лекарственное обеспечение граждан, страдающих заболеваниями, включенными в Перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 26.04.2012 № 403 «О порядке ведения Федерального регистра лиц, страдающих

жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, и его регионального сегмента» (далее в настоящем абзаце соответственно – Перечень, постановление № 403), при амбулаторном лечении осуществляется по рецептам врача бесплатно зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами и специализированными продуктами лечебного питания для лечения заболеваний, включенных в Перечень, утвержденный постановлением № 403, в соответствии со стандартами медицинской помощи при наличии медицинских показаний.

Граждане детского возраста, страдающие сахарным диабетом 1-го типа, обеспечиваются системами непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови и расходными материалами к ним.

Назначение и выписывание лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания по льготным рецептам осуществляется медицинскими организациями в соответствии с действующим законодательством. Право выписки льготного рецепта предоставляется врачу (фельдшеру) на основании приказа главного врача медицинской организации. Отпуск лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания осуществляется аптечными организациями и медицинскими организациями, имеющими соответствующую лицензию.

Перечень приведен в приложении № 1 к Территориальной программе государственных гарантий.

8.12. Условия предоставления детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, детям, находящимся в трудной жизненной ситуации, усыновленным (удочеренным) детям, детям, принятым под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью, в случае выявления у них заболеваний медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию в медицинских организациях, находящихся на территории Ростовской области

8.12.1. Предоставление медицинской помощи детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, детям, находящимся в трудной жизненной ситуации, усыновленным (удочеренным) детям, детям, принятым под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью, осуществляется в объемах медицинской помощи, установленных Территориальной программой государственных гарантий.

8.12.2. Плановые консультации врачей-специалистов, плановые диагностические инструментальные исследования (рентгенография, функциональные исследования, ультразвуковые исследования) и лабораторные исследования осуществляются в течение 5 рабочих дней со дня назначения лечащим врачом.

8.12.3. Сроки ожидания проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), ядерно-магнитной резонансной томографии, ангиографии – не более 14 рабочих дней со дня назначения лечащим врачом, а в случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать 7 рабочих дней со дня назначения исследований

8.12.4. Госпитализации в дневной стационар всех типов осуществляются в срок не более 3 рабочих дней со дня выдачи направления.

8.12.5. При оказании плановой специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи, в том числе медицинской реабилитации, срок ожидания плановой госпитализации не должен составлять более 10 рабочих дней со дня выдачи направления, а для пациентов с онкологическими заболеваниями – не должны превышать 7 календарных дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления предварительного диагноза заболевания (состояния).

При необходимости оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи организация здравоохранения по решению врачебной комиссии направляет граждан с медицинским заключением в муниципальные и областные государственные медицинские организации, где эта помощь может быть предоставлена, для решения вопроса об оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи и решения вопроса о внеочередном ее предоставлении.

Плановая госпитализация в стационар осуществляется в течение часа с момента поступления. При необходимости обеспечивается присутствие законных представителей при оказании медицинской помощи и консультативных услуг детям до 15 лет.

8.12.6. Медицинские организации, в которых указанные выше категории детей находятся на медицинском обслуживании, организуют в установленном в медицинской организации порядке учет этих детей и динамическое наблюдение за состоянием их здоровья.

8.12.7. Данный порядок не распространяется на экстренные и неотложные состояния.

8.12.8. Для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, усыновленных (удочеренных) детей, детей, принятых под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью, высокотехнологичная медицинская помощь оказывается медицинскими организациями, подведомственными министерству здравоохранения Ростовской области, в первоочередном порядке.

### 8.13. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной программы государственных гарантий

В рамках первичной медико-санитарной помощи проводятся мероприятия по профилактике, направленные на сохранение и укрепление здоровья



и включающие в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннее выявление, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания.

Приоритет профилактики в сфере охраны здоровья обеспечивается путем проведения в Ростовской области мероприятий по следующим направлениям:

8.13.1. Разработка и реализация программ формирования здорового образа жизни, в том числе программ снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ:

активизация работы центров здоровья для детей и взрослых, кабинетов и отделений медицинской профилактики, включая обучение основам здорового образа жизни, в том числе в школах здоровья;

формирование здорового образа жизни путем просвещения и информирования населения, в том числе детского, об основных факторах риска развития заболеваний, о вреде употребления табака и злоупотребления алкоголем, профилактике немедицинского употребления наркотических средств и психотропных веществ, мотивирование граждан к личной ответственности за свое здоровье и здоровье своих детей;

информирование населения о предотвращении социально значимых заболеваний и мотивировании здорового образа жизни (разработка и издание информационных материалов для населения о факторах риска развития заболеваний, о порядке прохождения диспансеризации и профилактических медицинских осмотров; проведение акций и мероприятий по привлечению внимания населения к здоровому образу жизни и формированию здорового образа жизни; пропаганда здорового образа жизни в средствах массовой информации, общеобразовательных организациях);

проведение мониторинга распространенности вредных привычек (табакокурения, употребления алкоголя, токсических и наркотических средств) среди обучающихся в общеобразовательных организациях, социологического опроса среди молодежи по проблемам наркомании;

медицинская помощь в отказе от потребления алкоголя, табака, в снижении избыточной массы тела, организации рационального питания, коррекции гиперлипидемии, оптимизации физической активности;

медицинская помощь в оценке функционального состояния организма, диагностике и коррекции факторов риска неинфекционных заболеваний при посещении центров здоровья (в отделениях и кабинетах медицинской профилактики);

поддержка общественных инициатив, направленных на укрепление здоровья населения, привлечение к мероприятиям бизнеса, в первую очередь, производящего товары и услуги, связанные со здоровьем.

8.13.2. Осуществление санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий:

проведение профилактических прививок лицам в рамках календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям с предварительным проведением алергодиагностики в соответствии с действующими нормативными актами федерального органа исполнительной власти в сфере здравоохранения;

проведение клинического и лабораторного обследования лиц, контактировавших с больными инфекционными заболеваниями, и наблюдение за ними в течение среднего инкубационного периода в соответствии с действующими клиническими стандартами и иными нормативными документами;

дезинфекция, дезинсекция и дератизация в помещениях, в которых проживают больные инфекционными заболеваниями и где имеются и сохраняются условия для возникновения или распространения инфекционных заболеваний;

санитарная обработка отдельных групп населения по обращаемости в дезинфекционные станции (отдельных групп населения (лиц без определенного места жительства); социально незащищенного населения);

информирование населения, в том числе через средства массовой информации, о возможности распространения социально значимых заболеваний и заболеваний, представляющих опасность для окружающих на территории Ростовской области, осуществляемое на основе ежегодных статистических данных, а также информирование об угрозе возникновения и о возникновении эпидемий.

8.13.3. Осуществление мероприятий по предупреждению и раннему выявлению заболеваний, в том числе предупреждению социально значимых заболеваний и борьбе с ними:

профилактические медицинские осмотры в целях выявления туберкулеза у граждан, проживающих на территории Ростовской области, в соответствии с действующим законодательством, в том числе алергодиагностика туберкулеза (проба Манту) застрахованным лицам до 17 лет (включительно);

проведение мероприятий, направленных на профилактику ВИЧ-инфекции и вирусных гепатитов В и С (в том числе обследование отдельных категорий лиц, определенных нормативными документами), совершенствование системы противодействия распространению этих заболеваний среди взрослого населения, целевых групп школьников, молодежи;

проведение неонатального скрининга на наследственные врожденные заболевания (адреногенитальный синдром, галактоземию, врожденный гипотиреоз, муковисцидоз, фенилкетонурию) в целях их раннего выявления, своевременного лечения, профилактики развития тяжелых клинических последствий, снижения младенческой смертности и инвалидности у пациентов с выявленными заболеваниями. Неонатальный скрининг на 5 наследственных врожденных заболеваний проводится с охватом не менее 95 процентов от родившихся живыми в соответствии с законодательством Российской Федерации и Ростовской области. Для раннего выявления нарушений слуха у новорожденных детей и детей первого года жизни с целью проведения ранней

реабилитации (в том числе кохлеарной имплантации) и снижения инвалидности в Ростовской области проводится аудиологический скрининг с охватом не менее 95 процентов от родившихся живыми в соответствии с законодательством Российской Федерации и Ростовской области;

проведение пренатальной (дородовой) диагностики, биохимического скрининга беременных женщин. С целью раннего выявления нарушений развития плода, для принятия решения о прерывании патологической беременности или дальнейшем медицинском сопровождении беременных с выявленной патологией плода проводится пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин в соответствии с законодательством Российской Федерации и Ростовской области.

8.13.4. Проведение профилактических и иных медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения в соответствии с законодательством Российской Федерации:

профилактические осмотры и диспансерное наблюдение застрахованных лиц до 17 лет (включительно) в соответствии с действующим законодательством и нормативными актами Российской Федерации и Ростовской области;

диспансерное наблюдение беременных;

проведение диспансеризации граждан различных категорий:

пребывающих в стационарных организациях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации;

детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью;

студентов, обучающихся в образовательных организациях, расположенных на территории Ростовской области, по очной форме;

определенных групп взрослого населения;

отдельных категорий граждан в соответствии с действующими нормативными актами Российской Федерации;

проведение профилактических медицинских услуг в центрах здоровья, созданных на базе государственных организаций;

диспансерное наблюдение лиц, страдающих хроническими заболеваниями, с целью снижения рецидивов, осложнений и инвалидизации;

профилактические осмотры детей (включая лабораторные исследования), выезжающих в летние оздоровительные лагеря, санатории, пансионаты и другие детские оздоровительные организации, в соответствии с действующими нормативными актами Российской Федерации и Ростовской области;

медицинские осмотры застрахованных лиц, обучающихся в общеобразовательных организациях, для поступления в учебные заведения.

8.13.5. Осуществление мероприятий по сохранению жизни и здоровья граждан в процессе их обучения и трудовой деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации:

проведение медицинских осмотров с целью установления диагноза заболевания, препятствующего поступлению на государственную и муниципальную службу в соответствии с действующими нормативными документами;

осмотры для допуска к занятиям физкультурой и спортом детей, подростков, учащихся, пенсионеров и инвалидов.

#### 8.14. Порядок, условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий граждан, профилактических осмотров несовершеннолетних, диспансерного наблюдения застрахованных лиц

8.14.1. Диспансеризация представляет собой комплекс мероприятий, включающий в себя профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, проводимых в целях оценки состояния здоровья (включая определение группы здоровья и группы диспансерного наблюдения) и осуществляемых в отношении определенных групп населения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Профилактический медицинский осмотр проводится в целях раннего (своевременного) выявления состояний, заболеваний и факторов риска их развития, немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также в целях определения групп здоровья и выработки рекомендаций для пациентов.

Профилактический медицинский осмотр проводится ежегодно:

в качестве самостоятельного мероприятия;

в рамках диспансеризации;

в рамках диспансерного наблюдения (при проведении первого в текущем году диспансерного приема (осмотра, консультации).

В рамках Территориальной программы государственных гарантий осуществляются:

диспансеризация определенных групп взрослого населения (в возрасте от 18 лет до 39 лет с периодичностью один раз в три года, в возрасте 40 лет и старше – ежегодно), в том числе работающих и неработающих, обучающихся в образовательных организациях по очной форме;

ежегодные профилактические медицинские осмотры определенных групп взрослого населения;

ежегодная диспансеризация пребывающих в стационарных организациях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации;

ежегодная диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью;

ежегодные профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних, в том числе при поступлении в образовательные организации и в период обучения в них;

ежегодная диспансеризация инвалидов Великой Отечественной войны и инвалидов боевых действий, а также участников Великой Отечественной войны, ставших инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья или других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), лиц, награжденных знаком «Жителю блокадного Ленинграда» и признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья 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, трудового увечья и других причин (за исключением лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

ежегодная диспансеризация 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.

8.14.2. Диспансеризация проводится бесплатно по полису ОМС в поликлинике по территориально-участковому принципу (по месту жительства (прикрепления).

Диспансеризация детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в стационарных организациях господдержки детства, а также детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, проводится бесплатно по полису ОМС и может быть осуществлена как специалистами медицинской организации по территориальному принципу, так и специалистами областных медицинских организаций (мобильный модуль, бригады врачей-специалистов).

Диспансеризация проводится при наличии информированного добровольного согласия, данного с соблюдением требований, установленных законодательством.

8.14.3. Диспансеризация проводится:

врачами-терапевтами, врачами-специалистами (с проведением лабораторных и функциональных методов исследования) в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, отделениях (кабинетах) медицинской профилактики, кабинетах (отделениях) доврачебной помощи поликлиник (врачебных амбулаториях, центрах общей врачебной практики (семейной медицины), а также медицинскими бригадами для жителей населенных пунктов Ростовской области с преимущественным проживанием лиц старше трудоспособного возраста либо расположенных на значительном удалении.

8.14.4. Перечень выполняемых при проведении диспансеризации клинико-лабораторных и лабораторно-диагностических методов исследований, осмотров врачами-специалистами (фельдшерами/акушерками) определяется в зависимости от возраста и пола гражданина и утверждается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

8.14.5. Порядок проведения диспансеризации застрахованных граждан определяется нормативно-правовыми актами Российской Федерации.

8.14.6. Профилактический медицинский осмотр и первый этап диспансеризации определенных групп взрослого населения в соответствии с приказом Минздрава России от 27.04.2021 № 404н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения» рекомендуется проводить в течение одного рабочего дня.

8.14.7. Обеспечивается организация прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также возможность дистанционной записи на приемы (осмотры, консультации) медицинскими работниками, исследования и иные медицинские вмешательства, проводимые в рамках профилактических медицинских осмотров и диспансеризации. Перечень медицинских организаций, участвующих в проведении диспансеризации определенных групп взрослого населения, профилактических медицинских осмотров с указанием ответственного лица за проведение в медицинской организации диспансеризации и профилактических медицинских осмотров, номера телефона для записи на диспансеризацию и профилактические медицинские осмотры, специально выделенных дней и часов проведения диспансеризации и профилактических медицинских осмотров, в том числе в выходные дни и вечернее время, размещается на официальном сайте органа исполнительной власти Ростовской области в сфере охраны здоровья в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

8.14.8. При выявлении у гражданина (в том числе у детей до 17 лет включительно) в процессе диспансеризации медицинских показаний к проведению исследований, осмотров и мероприятий, не входящих в перечень исследований, они назначаются и выполняются в соответствии с порядками оказания медицинской помощи по профилю выявленного или предполагаемого заболевания и действующими стандартами медицинской помощи.

8.14.9. Ежегодные медицинские профилактические осмотры проводятся детям с рождения до 17 лет включительно.

Порядок проведения медицинских профилактических осмотров несовершеннолетних в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в Ростовской области, регламентируется приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Профилактические медицинские осмотры проводятся врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-специалистами (с проведением лабораторных и функциональных методов исследования) в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в медицинских кабинетах (отделениях) в дошкольных образовательных организациях и общеобразовательных организациях (школы), а также медицинскими бригадами врачей-специалистов областных медицинских организаций.

Перечень выполняемых при проведении медицинских профилактических осмотров клинико-лабораторных и лабораторно-диагностических методов исследований, осмотров врачами-специалистами определяется приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации.

8.14.10. Диспансерное наблюдение лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, а также лиц, находящихся в восстановительном периоде после перенесенных острых заболеваний (состояний, в том числе травм и отравлений), проводится в соответствии с нормативными правовыми актами, определяющими перечень заболеваний и состояний (групп заболеваний и состояний), при наличии которых устанавливается диспансерное наблюдение. Больные, находящиеся на диспансерном учете, подлежат динамическому наблюдению лечащим врачом медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, проведению лечебных, реабилитационных и профилактических мероприятий.

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

В соответствии со статьей 11 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» медицинская помощь в экстренной форме оказывается медицинскими организациями гражданину безотлагательно и бесплатно. В случае отказа в ее оказании медицинские организации несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Главным критерием экстренности медицинской помощи является наличие угрожающих жизни состояний в соответствии с подпунктом 6.2 пункта 6 раздела II приложения к приказу Минздравсоцразвития России от 24.04.2008 № 194н «Об утверждении медицинских критериев определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека».

Расходы, связанные с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы государственных гарантий, подлежат возмещению на договорной основе в соответствии с нормативами финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, приведенными в Территориальной программе государственных гарантий.

8.16. Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ростовской области, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации

Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ростовской области, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации, приведен в приложении № 2 к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ростовской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов.

8.17. Порядок обеспечения граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственных препаратов при посещениях на дому

В целях совершенствования работы по организации медицинской помощи паллиативным больным министерством здравоохранения Ростовской области разработан порядок обеспечения граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственных препаратов при посещениях на дому (далее – Порядок).

Порядок утвержден приказом министерства здравоохранения Ростовской области от 23.06.2021 № 892 «О порядке обеспечения паллиативных пациентов на дому», определяющим перечень организаций, осуществляющих обеспечение граждан медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи, алгоритмы проведения длительной искусственной вентиляции легких на дому гражданам и обеспечения граждан в рамках оказания паллиативной помощи наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому, порядок передачи 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 помощи.



8.18. Перечень нормативных правовых актов, в соответствии с которыми осуществляется маршрутизация пациентов, в том числе застрахованных лиц, при наступлении страхового случая

Перечень нормативных правовых актов, в соответствии с которыми осуществляется маршрутизация пациентов, в том числе застрахованных лиц, при наступлении страхового случая, в разрезе условий, уровней и профилей оказания медицинской помощи, в том числе гражданам, проживающим в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также сельской местности, приведен в приложении № 4 к Территориальной программе государственных гарантий.

Раздел 9. Критерии доступности и качества медицинской помощи

Критерии доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы государственных гарантий, приведены в таблице № 9.

Таблица № 9

КРИТЕРИИ доступности и качества медицинской помощи

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Целевые значения показателей ТПГГ по годам		
			2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6
<b>Критерии качества медицинской помощи</b>					
1.	Удовлетворенность населения медицинской помощью	процентов от числа опрошенных	39,0	39,0	39,0
1.1.	Удовлетворенность сельского населения медицинской помощью	процентов от числа опрошенных сельских жителей	40,0	40,0	40,0
1.2.	Удовлетворенность городского населения медицинской помощью	процентов от числа опрошенных городских жителей	38,0	38,0	38,0
2.	Смертность населения в трудоспособном возрасте	человек, умерших в трудоспособном возрасте, на 100 тыс. человек населения	363,4	346,3	329,1
3.	Доля умерших в трудоспособном возрасте	процентов	39,0	38,8	38,7

1	2	3	4	5	6
	на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте				
4.	Материнская смертность	случаев на 100 тыс. родившихся живыми	11,5	11,3	11,0
5.	Младенческая смертность	случаев на 1 000 родившихся живыми	4,8	4,6	4,5
5.1.	Младенческая смертность (сельское население)	случаев на 1 000 родившихся живыми (сельское население)	6,4	5,8	5,5
5.2.	Младенческая смертность (городское население)	случаев на 1 000 родившихся живыми (городское население)	4,1	3,8	3,8
6.	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	процентов	9,4	9,4	9,4
7.	Смертность детей в возрасте 0 – 4 года	случаев на 1 000 родившихся живыми	6,3	6,1	5,9
8.	Смертность населения	число умерших на 1 000 человек населения	12,4	12,2	12,0
8.1.	Смертность населения (городское население)	число умерших на 1 000 человек населения (городское население)	12,2	12,1	12,0
8.2.	Смертность населения (сельское население)	число умерших на 1 000 человек населения (сельское население)	12,4	12,3	12,2
9.	Доля умерших в возрасте 0 – 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 4 лет	процентов	15,4	15,4	15,4

1	2	3	4	5	6
10.	Смертность детей в возрасте 0 – 17 лет	случаев на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	57,0	54,0	51,0
11.	Доля умерших в возрасте 0 – 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 17 лет	процентов	31,0	31,0	31,0
12.	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	процентов	17,2	18,6	18,8
13.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	процентов	80,0	90,0	90,0
14.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста	процентов	15,8	17,2	17,5
15.	Доля впервые выявленных онкологических	процентов	25,5	25,9	30,1

1	2	3	4	5	6
	заболеваний при профилактических осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года				
16.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, находящихся под диспансерным наблюдением с даты установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, находящихся под диспансерным наблюдением	процентов	55,9	57,1	58.1
17.	Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	процентов	60,1	62,5	63.1
18.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	процентов	97,0	97,1	97,2
19.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве	процентов	25,5	25,6	25,6

1	2	3	4	5	6
	пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение				
20.	Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека	процентов	68,0	72,0	76,0
21.	Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года	процентов	0,2	0,2	0,2
22.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процентов	37,0	38,0	39,0
23.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	процентов	20,0	24,0	26,0
24.	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболитический	процентов	25,0	27,0	28,0

1	2	3	4	5	6
	в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи				
25.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	процентов	45,5	65,0	75,0
26.	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	процентов	46,0	46,0	46,0
27.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения	процентов	12,0	12,3	12,5

1	2	3	4	5	6
	или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания				
28.	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	процентов	8,0	10,5	11,0
29.	Доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи	процентов	не менее 93,0	не менее 95,0	не менее 95,0
30.	Доля детей, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве детей, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи	процентов	100,0	100,0	100,0
31.	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	процентов	100,0	100,0	100,0
32.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой	жалоб	65	65	70

1	2	3	4	5	6
	в рамках Территориальной программы государственных гарантий				
Критерии доступности медицинской помощи					
33.	Обеспеченность населения врачами	на 10 тыс. человек населения	33,4	34,2	35,1
	Городское население	на 10 тыс. человек населения	46,8	46,8	46,8
	Сельское население	на 10 тыс. человек населения	15,2	15,2	15,2
33.1.	Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях	на 10 тыс. человек населения	17,2	17,2	17,2
33.2.	Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях	на 10 тыс. человек населения	15,2	15,2	15,2
34.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом	на 10 тыс. человек населения	80,2	81,3	82,3
	Городское население	на 10 тыс. человек населения	90,2	90,3	90,4
	Сельское население	на 10 тыс. человек населения	51,4	51,4	51,4
34.1.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях	на 10 тыс. человек населения	39,6	39,6	39,6
34.2.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях	на 10 тыс. человек населения	35,7	35,7	35,7
35.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу государственных гарантий	процентов	7,3	7,4	7,4



1	2	3	4	5	6
36.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу государственных гарантий	процентов	1,7	1,7	1,8
37.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами и диспансеризацией населения, подлежащего профилактическим медицинским осмотрам и диспансеризации в соответствии со значениями показателей и/или результатов, установленных в региональных проектах национальных проектов «Здравоохранения»	процентов	53,1	59,0	62,0
38.	Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации	процентов	95,0	95,0	95,0
39.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, подлежащего профилактическим медицинским осмотрам	процентов	95,0	95,0	95,0
39.1.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, подлежащего профилактическим медицинским осмотрам (сельское население)	процентов	95,0	95,0	95,0

1	2	3	4	5	6
39.2.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, подлежащего профилактическим медицинским осмотрам (городское население)	процентов	95,0	95,0	95,0
40.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам	процентов	95,0	95,0	95,0
40.1.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам (сельское население)	процентов	95,0	95,0	95,0
40.2.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам (городское население)	процентов	95,0	95,0	95,0
41.	Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации	процентов	38,0	45,0	47,0
42.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов,	процентов	3,1	3,1	3,1

1	2	3	4	5	6
	которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Территориальной программы ОМС				
43.	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь	на 1000 человек сельского населения	310	310	310
44.	Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	процентов	14,8	14,5	14,5
45.	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению	процентов	25,0	25,0	25,0
46.	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению	процентов	40,0	50,0	55,0
47.	Число пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь по месту жительства, в том числе на дому	человек	15000	18000	20000

1	2	3	4	5	6
48.	Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства	человек	—	—	—
49.	Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения	человек	—	—	—
50.	Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение в общем количестве женщин с бесплодием	процентов	50,0	50,0	50,0
51.	Эффективность деятельности медицинских организаций, в том числе расположенных в городской и сельской местности (на основе оценки выполнения функции врачебной должности, показателей рационального и целевого использования коечного фонда)	Кп и Кс	0,95	0,95	0,95

Примечание.

Используемые сокращения:

ВИЧ – вирус иммунодефицита человека;

$K_c$  – коэффициент финансовых затрат стационара;

$K_{п}$  – коэффициент финансовых затрат поликлиники;

Минздравсоцразвития России – Министерство здравоохранения и социального развития Российской Федерации;

ОМС – обязательное медицинское страхование;

СПИД – синдром приобретенного иммунодефицита;

ТПГГ – Территориальная программа государственных гарантий.

Начальник управления  
документационного обеспечения  
Правительства Ростовской области



В.В. Лозин

Приложение № 1  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи  
в Ростовской области  
на 2022 год и на плановый  
период 2023 и 2024 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**

лекарственных препаратов, медицинских изделий  
и специализированных продуктов лечебного питания,  
отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп  
населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении  
которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения  
отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии  
с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых  
лекарственные средства и изделия медицинского назначения  
отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой

Лекарственные препараты

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственный препарат	Лекарственная форма
1	2	3	4
А	пищеварительный тракт и обмен веществ		
А02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
А02В	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
А02ВА	блокаторы H <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов	ранитидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фамотидин	таблетки, покрытые

1	2	3	4
			оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления суспензии для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно- кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно- кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным

1	2	3	4
			высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	таблетки
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для приема внутри; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT <sub>3</sub> -рецепторов	ондансетрон	сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой



1	2	3	4
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки
A06AD	осмотические слабительные средства	лактолоза	сироп
		макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	инозин + меглумин + метионин + никотинамид + янтарная кислота	раствор для инфузий
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления

1	2	3	4
			суспензии для приема внутри
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно- кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно- кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-лиофилизат
A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	аминосалициловая 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
		сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат

1	2	3	4
			для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; 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	раствор для подкожного и внутривенного введения

1	2	3	4
		инсулин глужизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
		инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
		инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для подкожного введения

1	2	3	4
		инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
		гликлазид	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
A10BH	ингибиторы дипептидил- пептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вилдаглиптин	таблетки
		гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	дулаглутид	раствор для подкожного введения
		ликсисенатид	раствор для подкожного введения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2-го типа	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины A и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин A	ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)

1	2	3	4
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутри; капсулы
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутри; раствор для приема внутри (масляный)
A11D	витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12		
A11DA	витамин B1	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутри; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутри; порошок для приема внутри; таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		велаглуцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаз	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		имиглуцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ларонидаза	концентрат



1	2	3	4
			для приготовления раствора для инфузий
		себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		талиглуцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглулат	капсулы
		нитизинон	капсулы
		сапроптерин	таблетки диспергируемые
		тиоктовая кислота	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	кровь и система кроветворения		
B01	антитромботические средства		
B01A	антитромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
		парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
		эноксапарин натрия	раствор для инъекций
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	транексамовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BC	местные гемостатики	фибриноген+ тромбин	губка
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный 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
		октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

1	2	3	4
		фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный)
		фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		факторы свертывания крови II, VII, IX и X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		фактор свертывания крови VIII + Фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

1	2	3	4
B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		эльтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмицизумаб	раствор для подкожного введения
		этамзилат	таблетки
B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
		железа (III) гидроксид сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
		железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
B03B	витамин B12 и фолиевая кислота		
B03BA	витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты		
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
		метоксиполиэти-	раствор

1	2	3	4
		ленгликоль-эпоэтин бета	для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	порошок для ингаляций дозированный
B05C	ирригационные растворы		
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	магния сульфат	раствор для внутривенного введения
		натрия хлорид	раствор для инъекций; растворитель для приготовления

1	2	3	4
			лекарственных форм для инъекций
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	таблетки
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид	таблетки
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фенилэфрин	раствор для инъекций
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	спрей дозированный; спрей подъязычный

1	2	3	4
			дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		изосорбида мононитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		нитроглицерин	капсулы подъязычные; пленки для наклеивания на десну; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мельдоний	капсулы

1	2	3	4
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		урапидил	капсулы пролонгированного действия
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозентан	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки



1	2	3	4
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C03C	«петлевые» диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
		соталол	таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным

1	2	3	4
			высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензи- новую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эналаприл	таблетки
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		

1	2	3	4
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	раствор для подкожного введения
		эволокумаб	раствор для подкожного введения
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые	салициловая кислота	мазь для наружного применения;

1	2	3	4
	препараты для местного 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		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетра- гидро-пиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
		мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный; раствор для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		

1	2	3	4
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
		калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
		этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм;

1	2	3	4
			раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупилумаб	раствор для подкожного введения
		пимекролимус	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	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты		

1	2	3	4
G02AD	простагландины	динопростон	гель интрацервикальный
		мизопростол	таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения;
		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
		корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного



1	2	3	4
			и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
		тамсулозин	капсулы

1	2	3	4
			кишечнорастворимые 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
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	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора

1	2	3	4
			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
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
		октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения

1	2	3	4
		пасиреотид	раствор для подкожного введения
H01CC	антигонадотропин- рилизинг гормоны	ганиреликс	раствор для подкожного введения
		цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
		гидрокортизон	крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для наружного применения; таблетки; эмульсия для наружного применения
		дексаметазон	таблетки
		метилпреднизолон	таблетки
		преднизолон	мазь для наружного применения; таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03B	анти tireоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы
		цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксциклин	капсулы; таблетки; таблетки диспергируемые
J01B	амфениколы		

1	2	3	4
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутри; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутри; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутри; таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия
		феноксиметил- пенициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутри; таблетки

1	2	3	4
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	таблетки
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксциллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления

1	2	3	4
			суспензии для приема внутрирь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
		цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов	ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрирь; таблетки



1	2	3	4
	и триметоприма, включая производные		
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограминны		
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутри; порошок для приготовления суспензии для приема внутри (для детей); таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутри; 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

1	2	3	4
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы
J01G	аминогликозиды		
J01GB	другие аминогликозиды	гентамицин	капли глазные
		тобрамицин	капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки продолжительного действия, покрытые пленочной оболочкой
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые

1	2	3	4
			пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XD	производные имидазола	метронидазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01XX	прочие антибактериальные препараты	линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тедизолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления суспензии для приема внутри
		позаконазол	суспензия для приема внутри
		флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутри; таблетки; таблетки,

1	2	3	4
			покрытые пленочной оболочкой
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
J04AB	антибиотики	рифабутин	капсулы
		рифампицин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклосерин	капсулы
J04AC	гидразиды	изониазид	таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
		пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы

1	2	3	4
		тиоуреидоимино-метил-пиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид	таблетки
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + этамбутол	таблетки
		ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	противолепрозные препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки

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

1	2	3	4
			для приготовления раствора для приема внутрь
		зидовудин	капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы;
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазид	таблетки
		эмтрицитабин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AG	нуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		элсульфавирин	капсулы
		этравирин	таблетки
		эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AH	ингибиторы нейроаминидазы	осельтамивир	капсулы
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глекапревир + пибрентасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
		рибавирин	капсулы; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутри; таблетки
		симепревир	капсулы
		софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтана- мид пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		маравирик	таблетки, покрытые



1	2	3	4
			пленочной оболочкой
		ралтегравир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ремдесивир	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийно- столбнячный	суспензия для внутримышечного введения; суспензия для внутримышечного и подкожного введения; суспензия для инъекций
		анатоксин дифтерийный	суспензия для внутримышечного и подкожного введения
		анатоксин столбнячный	суспензия для подкожного введения
		антитоксин яда гадюки обыкновенной	раствор для инъекций
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	раствор для инфузий; раствор для внутримышечного введения; раствор

1	2	3	4
			для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	раствор для внутримышечного и подкожного введения; раствор для инъекций
		иммуноглобулин против клещевого энцефалита	раствор для внутримышечного введения
		иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
		иммуноглобулин человека противостафилококковый	раствор для внутримышечного введения
		паливизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических	

1	2	3	4
		прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклофосфамид	таблетки, покрытые оболочкой;
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	ломустин	капсулы
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		темозоломид	капсулы
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
		неларабин	раствор для инфузий
		флударабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пиримидина	гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		винкристин	раствор для внутривенного введения
		винорелбин	капсулы
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы
L01CD	таксаны	кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
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 инфузий; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
		идарубицин	капсулы
		митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора

1	2	3	4
			для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XA	препараты платины	оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01XC	моноклональные антитела	атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ниволумаб	концентрат

1	2	3	4
			для приготовления раствора для инфузий
		обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пертузумаб	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 эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цетуксимаб	раствор для инфузий
		элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		алектиниб	капсулы
		афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дабрафениб	капсулы
		дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ибрутиниб	капсулы
		иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кризотиниб	капсулы
		лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ленватиниб	капсулы
		мидостаурин	капсулы
		нилотиниб	капсулы
		нинтеданиб	капсулы мягкие
		осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		палбоциклиб	капсулы
		регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		руксолитиниб	таблетки
		сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сунитиниб	капсулы
		траметиниб	таблетки, покрытые



1	2	3	4
			пленочной оболочкой
		церитиниб	капсулы
		эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутриглазного введения
		бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		висмодегиб	капсулы
		гидроксикарбамид	капсулы
		иксазомиб	капсулы
		иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митотан	таблетки

1	2	3	4
		олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		третиноин	капсулы
		эрибулин	раствор для внутривенного введения
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		гозерелин	имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия
		лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного

1	2	3	4
			введения с пролонгированным высвобождением
		трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энзалутамид	капсулы
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
		эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения; капли назальные; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций; лиофилизат

1	2	3	4
			для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; суппозитории ректальные
		интерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
		пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения
		пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора

1	2	3	4
			для подкожного введения
		пэгинтерферон бета-1а	раствор для подкожного введения
		цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривезикулярного введения
		глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
		глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
		тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	раствор для подкожного введения; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		барацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ведолизумаб	лиофилизат

1	2	3	4
			для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		финголимод	капсулы
		эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	раствор для подкожного введения

1	2	3	4
		голимумаб	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	гуселькумаб	раствор для подкожного введения
		иксекизумаб	раствор для подкожного введения
		канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		нетакимаб	раствор для подкожного введения
		сарилумаб	раствор для подкожного введения
		секукинумаб	раствор для подкожного введения; лиофилизат



1	2	3	4
			для приготовления раствора для подкожного введения
		тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		устекинумаб	раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия; мазь для наружного применения
		циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие; раствор для приема внутрь
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
		диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
		леналидомид	капсулы
		пирфенидон	капсулы
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным

1	2	3	4
			<p>высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой</p>
		кеторолак	<p>таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	<p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения</p>
		ибупрофен	<p>гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного</p>

1	2	3	4
			применения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		кетопрофен	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	базисные противоревматические препараты		

1	2	3	4
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
M03A X	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	таблетки
		tizанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04A А	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		

1	2	3	4
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
		деносумаб	раствор для подкожного введения
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии		
N01AB	галогенированные углеводороды	севофлуран	жидкость для ингаляций
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	таблетки
N01AX	другие препараты для общей анестезии	натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N01B	местные анестетики		
N01BA	эферы аминокислоты	прокаин	раствор для инъекций
N01BB	амиды	левобупивакаин	раствор для инъекций
		ропивакаин	раствор для инъекций
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия;

1	2	3	4
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	трансдермальная терапевтическая система
N02AX	другие опиоиды	пропионил-фенилэтокси-этилпиперидин	таблетки защечные
		тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		трамадол	капсулы; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;

1	2	3	4
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутри; раствор для приема внутри; раствор для приема внутри (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутри; суспензия для приема внутри (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03	противоэпилептические препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки; таблетки (для детей)
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки

1	2	3	4
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; 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



1	2	3	4
N03AX	другие противоэпилептические препараты	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	раствор для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	противопаркинсо- нические препараты		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N04BB	производные адамантана	амантадин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением,

1	2	3	4
			покрытые пленочной оболочкой
		прамипексол	таблетки; таблетки продолженного действия
N05	психолептики		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левопромазин	таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; таблетки
N05AE	производные индола	луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	производные тioxантена	зуклопентиксол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AH	дiazепины, оксазепины, тiazепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

1	2	3	4
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		оланзапин	таблетки; таблетки диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для приема внутри; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические средства	карипразин	капсулы
		палиперидон	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		рисперидон	раствор для приема внутри; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидро- хлорфенилбен- зодиазепин	таблетки
		дiazepam	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		lorazepam	таблетки, покрытые оболочкой

1	2	3	4
		оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодиазепаина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		нитразепам	таблетки
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутри; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		пипофезин	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, ноотропные препараты		
N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные
		метионил-глутамил- гистидил- фенилаланил- пролилглицил- пролин	капли назальные
		пирацетам	капсулы; раствор для приема внутри; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		фонтурацетам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		церебролизин	раствор для инъекций

1	2	3	4
		цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	таблетки
		пиридостигмина бромид	таблетки
N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы; раствор для приема внутрь
N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N07C	препараты для устранения головокружения		

1	2	3	4
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тетрабеназин	таблетки
		этилметилгид- роксипиридина сукцинат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01B	противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутри; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02CE	производные имидазотиазола	левамизол	таблетки

1	2	3	4
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща)		
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		



1	2	3	4
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; капсулы для ингаляций; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинэргических средств	беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		будесонид + формотерол	капсулы с порошком для ингаляций набор; порошок

1	2	3	4
			для ингаляций дозированный
		вилантерол + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
		мометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		

1	2	3	4
	для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
		будесонид	капли назальные; капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглицевоая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы;

1	2	3	4
			спрей назальный; спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	таблетки
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб	раствор для подкожного введения
		меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы продолжительного действия; пастилки; раствор для приема

1	2	3	4
			внутри; раствор для приема внутри и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутри; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутри; раствор для приема внутри; сироп; таблетки; таблетки шипучие
		дорназа альфа	раствор для ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эферы алкиламинов	дифенгидрамин	таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутри; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного	лоратадин	сироп; суспензия для приема

1	2	3	4
	действия		внутри; таблетки
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
		дорзоламид	капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутил аминогидрокси- пропоксифено- ксиметил- метилоксадиазол	капли глазные
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные
S01J	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		

1	2	3	4
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	прочие препараты		
V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
		аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропан- сульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		калий-железо гексацианоферрат	таблетки
		налуксон	раствор для инъекций
		цинка бисвинилимидазола диацетат	капсулы
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	комплекс $\beta$ -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
		севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой	кальция фолинат	капсулы

1	2	3	4
	терапии		
		месна	раствор для внутривенного введения
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	кетоналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
		йогексол	раствор для инъекций
		йомепрол	раствор для инъекций
		йопромид	раствор для инъекций



1	2	3	4
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадобутрол	раствор для внутривенного введения
		гадоверсетамид	раствор для внутривенного введения
		гадодиамид	раствор для внутривенного введения
		гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадотеридол	раствор для внутривенного введения

## 2. Изделия медицинского назначения

№ п/п	Наименование изделия медицинского назначения
1	2
1.	Иглы для шприц-ручек
2.	Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови
3.	Шприц-ручка
4.	Инсулиновые шприцы

## 3. Специализированные продукты лечебного питания

№ п/п	Наименование
1	2
1.	Специализированные продукты лечебного питания для пациентов, страдающих фенилкетонурией, согласно возрастным нормам

**Примечание:**

Настоящий Перечень лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, формируется и вносятся в него изменения с учетом:

лекарственных препаратов с указанием их международных непатентованных наименований (при отсутствии таких наименований – группировочных или химических наименований), а также прошедших государственную регистрацию в установленном порядке в Российской Федерации и включенных в Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации;

медицинских изделий, прошедших государственную регистрацию в установленном порядке в Российской Федерации и включенных в номенклатурную классификацию медицинских изделий, утвержденную Министерством здравоохранения Российской Федерации;

специализированных продуктов лечебного питания, прошедших государственную регистрацию в порядке, установленном техническим регламентом Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» (ТР ТС 022/2011).

Приложение № 2  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Ростовской  
области на 2022 год и на плановый  
период 2023 и 2024 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**

медицинских организаций, участвующих в реализации  
Территориальной программы государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи в Ростовской области, в том числе  
Территориальной программы обязательного медицинского страхования,  
с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические  
медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации

№ п/п	Наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию
1	2	3	4
1.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Ростовская областная клиническая больница»	+	
2.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Областная клиническая больница № 2»	+	
3.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Областная детская клиническая больница»	+	+
4.	Государственное автономное учреждение Ростовской области «Областной консультативно-диагностический центр»	+	

1	2	3	4
5.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Госпиталь для ветеранов войн»	+	
6.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Лечебно-реабилитационный центр № 1»	+	
7.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Лечебно-реабилитационный центр № 2»	+	
8.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Центр медицинской реабилитации № 1» в г. Таганроге	+	
9.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Центр медицинской реабилитации № 2» в г. Новошахтинске	+	
10.	Государственное автономное учреждение Ростовской области «Стоматологическая поликлиника»	+	
11.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Перинатальный центр»	+	
12.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Онкологический диспансер»	+	
13.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Онкологический диспансер» в г. Волгодонске	+	

1	2	3	4
14.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Онкологический диспансер» в г. Новочеркасске	+	
15.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Онкологический диспансер» в г. Таганроге	+	
16.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Онкологический диспансер» в г. Шахты	+	
17.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Областной центр охраны здоровья семьи и репродукции»	+	
18.	Государственное унитарное предприятие Ростовской области «Областная хозрасчетная стоматологическая поликлиника»	+	
19.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Кожно-венерологический диспансер» *****	+	
20.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная городская больница» г. Азова	+	+/в
21.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная городская больница» г. Батайска Ростовской области	+	+/в
22.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника» города Батайска Ростовской области	+	

1	2	3	4
23.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Белокалитвинского района «Центральная районная больница» *	+	+/в
24.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения г. Белая Калитва «Стоматологическая поликлиника»	+	
25.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская больница № 1», г. Волгодонск Ростовской области	+	
26.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская больница скорой медицинской помощи», г. Волгодонск Ростовской области	+	
27.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Детская городская больница», г. Волгодонск Ростовской области	+	+/в
28.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 3», г. Волгодонск Ростовской области	+	+/в
29.	Муниципальное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника», г. Волгодонск Ростовской области	+	
30.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная городская больница» г. Гуково	+	+/в

1	2	3	4
31.	Муниципальное автономное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника» (г. Гуково)	+	
32.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная городская больница» города Донецка Ростовской области	+	+/в
33.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная городская больница» г. Зверево	+	+/в
34.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная городская больница» г. Каменск-Шахтинского	+	+/в
35.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 1» г. Каменск-Шахтинского	+	+/в
36.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника» г. Каменск-Шахтинского	+	
37.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 1» г. Каменск-Шахтинского	+	+/в
38.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Районная больница» г. Красного Сулина и Красносулинского района Ростовской области*	+	+/в
39.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница Миллеровского района»*	+	+/в

1	2	3	4
40.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 1» (г. Новочеркасск)	+	+
41.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 2» (г. Новочеркасск)	+	+
42.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница скорой медицинской помощи» (г. Новочеркасск)	+	
43.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (г. Новочеркасск)	+	+/в
44.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Специализированная инфекционная больница» (г. Новочеркасск)	+	
45.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская специализированная гинекологическая больница» (г. Новочеркасск)	+	
46.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Родильный дом» (г. Новочеркасск)	+	
47.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника» (г. Новочеркасск)	+	+/в
48.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника № 1» (г. Новочеркасск)	+	



1	2	3	4
49.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника № 2» (г. Новочеркасск)	+	
50.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 3» (г. Новочеркасск)	+	+/в
51.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная городская больница» города Новошахтинска	+	+/в
52.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» города Новошахтинска	+	+/в
53.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 1 им. Н.А. Семашко города Ростова-на-Дону»	+	+/в
54.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница скорой медицинской помощи города Ростова-на-Дону»	+	
55.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 4 города Ростова-на-Дону»	+	
56.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 6 города Ростова-на-Дону»	+	+/в
57.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 7 города Ростова-на-Дону»	+	+/в

1	2	3	4
58.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 8 города Ростова-на-Дону»	+	+/в
59.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 20 города Ростова-на-Дону»	+	+/в
60.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница № 1 города Ростова-на-Дону»	+	+/в
61.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 1 города Ростова-на-Дону»	+	+/в
62.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 4 города Ростова-на-Дону»	+	+/в
63.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 5 города Ростова-на-Дону»	+	+/в
64.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 7 города Ростова-на-Дону»	+	+/в
65.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 9 города Ростова-на-Дону»	+	+/в
66.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 10 города Ростова-на-Дону»	+	+/в
67.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 12 города Ростова-на-Дону»	+	+/в

1	2	3	4
68.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 14 города Ростова-на-Дону»	+	+/в
69.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 16 города Ростова-на-Дону»	+	+/в
70.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 41 города Ростова-на-Дону»	+	+/в
71.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 42 города Ростова-на-Дону»	+	+/в
72.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская поликлиника № 1 города Ростова-на-Дону»	+	+/в
73.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская поликлиника № 4 города Ростова-на-Дону»	+	+/в
74.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская поликлиника № 8 города Ростова-на-Дону»	+	+/в
75.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская поликлиника № 17 города Ростова-на-Дону»	+	+/в
76.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская поликлиника № 18 города Ростова-на-Дону»	+	+/в

1	2	3	4
77.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская поликлиника № 45 города Ростова-на-Дону»	+	+/в
78.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская поликлиника Железнодорожного района города Ростова-на-Дону»	+	+/в
79.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Клинико-диагностический центр «Здоровье» города Ростова-на-Дону»	+	
80.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника города Ростова-на-Дону»	+	
81.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника № 1 города Ростова-на-Дону»	+	
82.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника № 4 города Ростова-на-Дону»	+	
83.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника № 5 города Ростова-на-Дону»	+	
84.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника студенческая города Ростова-на-Дону»	+	+

1	2	3	4
85.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Сальского района*	+	+/в
86.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Первая городская больница» (г. Таганрог)	+	
87.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 7» (г. Таганрог)	+	
88.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (г. Таганрог)	+	
89.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Родильный дом» (г. Таганрог)	+	
90.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница скорой медицинской помощи» (г. Таганрог)	+	
91.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 1» (г. Таганрог)	+	+/в
92.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 2» (г. Таганрог)	+	+/в
93.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская поликлиника № 1» (г. Таганрог)	+	+/в
94.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская поликлиника № 2» (г. Таганрог)	+	+/в

1	2	3	4
95.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Консультативно-диагностический центр» (г. Таганрог)	+	
96.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника № 1» (г. Таганрог)	+	
97.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника № 2» (г. Таганрог)	+	
98.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника № 3» (г. Таганрог)	+	
99.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Городская больница скорой медицинской помощи им. В.И. Ленина г. Шахты Ростовской области	+	
100.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Детская городская больница г. Шахты Ростовской области	+	+/в
101.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Городская поликлиника № 1 г. Шахты Ростовской области	+	+/в
102.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Городская поликлиника № 5 г. Шахты Ростовской области	+	+/в
103.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Стоматологическая поликлиника № 1 г. Шахты Ростовской области	+	

1	2	3	4
104.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Стоматологическая поликлиника № 2 г. Шахты Ростовской области	+	
105.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Городская поликлиника № 2 г. Шахты Ростовской области	+	+/в
106.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Городская больница № 2 г. Шахты Ростовской области	+	+/в
107.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Городская поликлиника г. Шахты Ростовской области	+	+/в
108.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Азовского района Ростовской области*	+	+/в
109.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Районная больница» Азовского района Ростовской области	+	+/в
110.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения центральная районная больница Аксайского района*	+	+/в
111.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Аксайского района «Стоматологическая поликлиника»	+	
112.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Багаевского района Ростовской области*	+	+/в

1	2	3	4
113.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Боковского района*	+	+/в
114.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Верхнедонского района Ростовской области*	+	+/в
115.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Веселовского района Ростовской области*	+	+/в
116.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Волгодонского района Ростовской области*	+	+/в
117.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Дубовского района Ростовской области*	+	+/в
118.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Егорлыкского района Ростовской области*	+	+/в
119.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Заветинского района*	+	+/в
120.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Зерноградского района Ростовской области*	+	+/в



1	2	3	4
121.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Зимовниковского района Ростовской области*	+	+/в
122.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Кагальницкого района Ростовской области*	+	+/в
123.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Каменского района «Центральная районная больница»*	+	+/в
124.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Кашарского района Ростовской области «Центральная районная больница»*	+	+/в
125.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница Константиновского района Ростовской области»*	+	+/в
126.	Муниципальное бюджетное учреждение «Центральная районная больница Куйбышевского района Ростовской области»*	+	+/в
127.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Мартыновского района Ростовской области*	+	+/в
128.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Матвеево-Курганского района Ростовской области*	+	+/в

1	2	3	4
129.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Милютинского района Ростовской области*	+	+/в
130.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Морозовского района Ростовской области*	+	+/в
131.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Мясниковского района «Центральная районная больница»*	+	+/в
132.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Неклиновского района Ростовской области*	+	+/в
133.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Обливского района Ростовской области*	+	+/в
134.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Октябрьского района Ростовской области*	+	+/в
135.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Орловского района Ростовской области*	+	+/в
136.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Песчанокопского района*	+	+/в

1	2	3	4
137.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Пролетарского района Ростовской области*	+	+/в
138.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Ремонтненского района «Центральная районная больница»*	+	+/в
139.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Родионово-Несветайского района «Центральная районная больница»*	+	+/в
140.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Семикаракорского района Ростовской области*	+	+/в
141.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника» Семикаракорского района Ростовской области	+	
142.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Советского района*	+	+/в
143.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Тарасовского района Ростовской области*	+	+/в
144.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Тацинского района Ростовской области*	+	+/в

1	2	3	4
145.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения специализированная больница восстановительного лечения Тацинского района Ростовской области	+	
146.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Усть-Донецкого района Ростовской области*	+	+/в
147.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница Целинского района Ростовской области»*	+	+/в
148.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Цимлянского района Ростовской области*	+	+/в
149.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Чертковского района Ростовской области*	+	+/в
150.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница» Шолоховского района Ростовской области*	+	+/в
151.	Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Ростов-на-Дону** (для структурных подразделений на станции Ростов-Главный***)	+	+/в

1	2	3	4
152.	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Южный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства»***	+	+
153.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации***	+	
154.	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Ростовской области»**	+	
155.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации***	+	
156.	Федеральное бюджетное учреждение науки «Ростовский научно-исследовательский институт микробиологии и паразитологии»***	+	
157.	Федеральное государственное казенное учреждение «1602 Военный клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации**	+	

1	2	3	4
158.	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Новороссийский клинический центр Федерального медико-биологического агентства» (включая филиал в г. Волгодонске)**	+	
159.	Федеральное государственное казенное учреждение «Поликлиника № 1 Федеральной таможенной службы»**	+	
160.	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинская научно-производственная фирма «Авиценна»**	+	
161.	Закрытое акционерное общество «ИнтерЮНА»***	+	
162.	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский Центр «Гиппократ»**	+	
163.	Акционерное общество Медицинский Центр «ВРАЧЬ»**	+	
164.	Общество с ограниченной ответственностью «Гемодиализный центр Ростов»***	+	
165.	Общество с ограниченной ответственностью «НЕОДЕНТ»**	+	
166.	Общество с ограниченной ответственностью «Офтальмологическая клиника «Леге артис»***	+	
167.	Частное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть ОАО ТКЗ «Красный котельщик»**	+	+

1	2	3	4
168.	Общество с ограниченной ответственностью «Наука»**	+	
169.	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр «Сокол»***	+	
170.	Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР РЕПРОДУКЦИИ ЧЕЛОВЕКА И ЭКО»***	+	
171.	Общество с ограниченной ответственностью «Лабораторные технологии»**	+	
172.	Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр «XXI век»**	+	
173.	Общество с ограниченной ответственностью «Кардиоцентр»**	+	
174.	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский диагностический центр «Эксперт»***	+	
175.	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Эксперт Шахты»**	+	
176.	Общество с ограниченной ответственностью «Кардиологический центр «Д-ВИТА»**	+	
177.	Общество с ограниченной ответственностью «Диамед»**	+	
178.	Общество с ограниченной ответственностью «Геном-Дон»**	+	
179.	Общество с ограниченной ответственностью «ЕвроДентал»**	+	

1	2	3	4
180.	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинское научно-практическое объединение «Здоровье нации»**	+	
181.	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинская сервисная компания Меридиан»**	+	
182.	Общество с ограниченной ответственностью «Умная клиника»**	+	
183.	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПЛЮС»**	+	
184.	Общество с ограниченной ответственностью «Ритм-Юг»**	+	
185.	Общество с ограниченной ответственностью «Центр детских и юношеских программ «Мир»***	+	
186.	Общество с ограниченной ответственностью «Офтальмологический центр «ЭКСИМЕР»***	+	
187.	Общество с ограниченной ответственностью «КаСта»**	+	
188.	Общество с ограниченной ответственностью «Медицина»**	+	
189.	Публичное акционерное общество «Таганрогский авиационный научно-технический комплекс им. Г.М. Бериева»**	+	
190.	Общество с ограниченной ответственностью «Октябрь»**	+	
191.	Общество с ограниченной ответственностью «ЭлитДентал М»**	+	



1	2	3	4
192.	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР НЕЙРОДОН»**	+	
193.	Общество с ограниченной ответственностью «Диагностический центр «Забота»**	+	
194.	Публичное акционерное общество «Таганрогский металлургический завод»**	+	+
195.	Общество с ограниченной ответственностью «МастерСлух»**	+	
196.	Общество с ограниченной ответственностью «КОНСУЛЬТАТИВНО- ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «ЗДОРОВАЯ СЕМЬЯ»**	+	
197.	Общество с ограниченной ответственностью «МАСТЕР»**	+	
198.	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-профилактический медицинский центр «Наша клиника»**	+	
199.	Общество с ограниченной ответственностью «ДИАЛИЗНЫЙ ЦЕНТР НЕФРОС-ДОН»***	+	
200.	Общество с ограниченной ответственностью «Индустрия Красоты – XXI век»**	+	
201.	Общество с ограниченной ответственностью «Неклиновское автотранспортное предприятие»**	+	

1	2	3	4
202.	Общество с ограниченной ответственностью «Центр медицинских осмотров»**	+	
203.	Общество с ограниченной ответственностью «БК-Полисервис»**	+	
204.	Общество с ограниченной ответственностью «Ревиталь»**	+	
205.	Общество с ограниченной ответственностью «МРТ-ЮГ»**	+	
206.	Общество с ограниченной ответственностью Центр Медицинских Осмотров «Симплекс»**	+	
207.	Общество с ограниченной ответственностью «МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР РЕАБИЛИТАЦИИ «ЗДОРОВЬЕ – XXI ВЕК»**	+	
208.	Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР МИКРОХИРУРГИИ ГЛАЗА «СОКОЛ»***	+	
209.	Общество с ограниченной ответственностью «АльянсМед»**	+	
210.	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Фабрика здоровья»**	+	
211.	Общество с ограниченной ответственностью «Доктор Че»**	+	
212.	Общество с ограниченной ответственностью «Премьер»**	+	
213.	Общество с ограниченной ответственностью малое инновационное предприятие «АВЕ ВИТА ДГТУ»**	+	+

1	2	3	4
214.	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический офтальмологический центр «Сокол»**	+	
215.	Общество с ограниченной ответственностью «Благострой»**	+	
216.	Общество с ограниченной ответственностью «Медпомощь»**	+	
217.	Общество с ограниченной ответственностью «Стоматология Рассвет»**	+	
218.	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР «АРТРОЛИГА»**	+	
219.	Общество с ограниченной ответственностью «Реамед Спорт»**	+	
220.	Общество с ограниченной ответственностью «Ситилаб-Дон»**	+	
221.	Общество с ограниченной ответственностью Медицинский Центр «Магнитно-компьютерной диагностики, лечения и реабилитации»**	+	
222.	Общество с ограниченной ответственностью «СПЕКТР-ДИАГНОСТИКА»**	+	
223.	Общество с ограниченной ответственностью «ЗУБНАЯ ПОЛИКЛИНИКА»**	+	
224.	Общество с ограниченной ответственностью «МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР «СЕВЕРНЫЙ» **	+	

1	2	3	4
225.	Общество с ограниченной ответственностью «Дальневосточная медицинская компания» ***	+	
226.	Общество с ограниченной ответственностью «Шаг вместе» **	+	
227.	Индивидуальный предприниматель Назаренко Светлана Валерьевна**	+	
228.	Общество с ограниченной ответственностью Лечебно-диагностический центр «Биомед плюс» **	+	
229.	Индивидуальный предприниматель Воробьева Татьяна Владимировна**	+	
230.	Общество с ограниченной ответственностью «КДЛ ДОМОДЕДОВО-ТЕСТ»**	+	
231.	Общество с ограниченной ответственностью «НАШЕ ЗДОРОВЬЕ»**	+	
232.	Общество с ограниченной ответственностью «ПЭТ-Технолоджи Диагностика»**	+	
233.	Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ЭКО»**	+	
234.	Общество с ограниченной ответственностью «Точка здоровья»**	+	
235.	Общество с ограниченной ответственностью «Вита»**	+	
236.	Общество с ограниченной ответственностью «СПЕКТР-ДИАГНОСТИКА БК»**	+	
237.	Общество с ограниченной ответственностью «Доктор здесь»**	+	
238.	Общество с ограниченной ответственностью «Мать и дитя Ростов-на-Дону»**	+	

1	2	3	4
239.	Общество с ограниченной ответственностью «Ростовский клинко-диагностический центр»**	+	
240.	Общество с ограниченной ответственностью «Диагностик лаб»**	+	
241.	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КЛИНИКА ЭКСПЕРТ РОСТОВ»**	+	
242.	Общество с ограниченной ответственностью «Центр флебологии»**	+	
243.	Общество с ограниченной ответственностью «ИНВИТРО-Ростов-на-Дону»**	+	
244.	Общество с ограниченной ответственностью «Скорая медицинская помощь «Медтранс»**	+	
245.	Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр «Диагностика Экстра Черноземье»**	+	
246.	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР РЕАБИЛИТАЦИИ «МЕДИАНА»**	+	
247.	Общество с ограниченной ответственностью «Глазная Клиника»**	+	
248.	Общество с ограниченной ответственностью «Геномед»**	+	
249.	Общество с ограниченной ответственностью «Здоровый малыш»**	+	

1	2	3	4
250.	Общество с ограниченной ответственностью «Первый ростовский хоспис»**	+	
251.	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Энергия Здоровья»**	+	
252.	Общество с ограниченной ответственностью «Статус»**	+	
253.	Общество с ограниченной ответственностью «Здоровье»**	+	
254.	Социально ориентированная автономная некоммерческая организация «Первый консалтинговый институт социально-экономического развития»**	+	
255.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Областной клинический центр фтизиопульмонологии»		
256.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Психоневрологический диспансер»		
257.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области санаторий «Голубая дача»		
258.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Детский санаторий «Сосновая дача» в г. Ростове-на-Дону		

1	2	3	4
259.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Санаторий «Степной» в Сальском районе Ростовской области		
260.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Центр по профилактике и борьбе со СПИД»		
261.	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Центр медицинский мобилизационных резервов «Резерв» Ростовской области		
262.	Государственное казенное учреждение здравоохранения Ростовской области «Дом ребенка специализированный», г. Новочеркасск		
263.	Государственное казенное учреждение здравоохранения Ростовской области «Дом ребенка специализированный», г. Таганрог		
264.	Государственное казенное учреждение здравоохранения Ростовской области «Дом ребенка № 4 специализированный с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики», г. Ростов-на-Дону		
265.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Наркологический диспансер»		

1	2	3	4
266.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Станция переливания крови»		
267.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Бюро судебно-медицинской экспертизы»		
268.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Патолого-анатомическое бюро»****		
269.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Медицинский информационно-аналитический центр»		
270.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городское патолого-анатомическое бюро» (г. Новочеркасск)****		
271.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Детский санаторий «Смена» (г. Ростов-на-Дону)		
272.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 3» (г. Таганрог)		
273.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Детский санаторий «Березка» (г. Таганрог)		
274.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Патолого-анатомическое бюро» (г. Таганрог)		
275.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Дом сестринского ухода № 1 г. Шахты Ростовской области		



1	2	3	4
276.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Дом сестринского ухода № 2 города Шахты Ростовской области		
277.	Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения Дом сестринского ухода № 3 г. Шахты Ростовской области		
278.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Дезинфекционная станция»		
Итого медицинских организаций, участвующих в Территориальной программе государственных гарантий, из них:		278	
Медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования		254	
Медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию		102	
Медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров		5	

**Примечание.**

1. Наименования медицинских организаций указаны в соответствии с их учредительными документами.

2. Используемые сокращения:

в – медицинские организации, на базе которых будет обеспечено прохождение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации в вечерние часы и в субботу;

г. – город;

ДГТУ – Донской государственный университет;

им. – имени;  
МРТ – магнитно-резонансная томография;  
ОАО ТКЗ «Красный котельщик» – открытое акционерное общество  
Таганрогский котельный завод «Красный котельщик»;  
ОМС – обязательное медицинское страхование;  
РЖД – Российские железные дороги;  
СПИД – синдром приобретенного иммунодефицита.

---

\* В том числе районные больницы, участковые больницы и амбулатории, фельдшерско-акушерские пункты.

\*\* Перечень подразделений, оказывающих медицинские услуги по Территориальной программе ОМС, и порядок направления жителей Ростовской области определяются начальниками управлений здравоохранения муниципальных образований (главными врачами районов).

\*\*\* Перечень подразделений, оказывающих медицинские услуги по Территориальной программе ОМС, и порядок направления жителей Ростовской области (в том числе для проведения гемодиализа) определяются министерством здравоохранения Ростовской области.

\*\*\*\* Софинансирование из средств ОМС.

\*\*\*\*\* Софинансирование из средств областного бюджета.

Приложение № 3  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи  
в Ростовской области  
на 2022 год и на плановый  
период 2023 и 2024 годов

**ОБЪЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**  
в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими  
и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2022 год

№ п/п	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		за счет средств консолидированного бюджета Ростовской области	за счет средств ОМС
1	2	3	4
1.	Объем посещений с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4), в том числе:	0,20932	2,93
2.	Норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	–	0,272
3.	Норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации	–	0,263
4.	Норматив посещений с иными целями (сумма строк 5 + 6 + 7 + 10 + + 11 + 12 + 13 + 14), в том числе:	0,20932	2,395
5.	Объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	–	0,80
6.	Объем посещений для проведения 2-го этапа диспансеризации	–	0,25

1	2	3	4
7.	Норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8 + 9), в том числе:	0,00840	–
8.	Норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,00840	–
9.	Норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	–	–
10.	Объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,17640	0,865
11.	Объем посещений центров здоровья	–	0,02
12.	Объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	–	0,10
13.	Объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	–	0,01
14.	Объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и другое)	0,02450	0,35

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

**ПЕРЕЧЕНЬ**

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

1. Приказ министерства здравоохранения Ростовской области от 12.12.2009 № 1653 «О внесении изменений в приказ министерства здравоохранения Ростовской области от 03.08.2006 № 402 «Об организации центров по оказанию медицинской помощи».

2. Приказ министерства здравоохранения Ростовской области от 31.10.2014 № 1686 «О закреплении территорий».

3. Приказ министерства здравоохранения Ростовской области от 16.01.2015 № 29 «О совершенствовании специализированной медицинской помощи детям».

4. Приказ министерства здравоохранения Ростовской области от 31.07.2015 № 1159 «Об организации помощи новорожденным детям области».

5. Приказ министерства здравоохранения Ростовской области от 03.08.2015 № 1169 «О совершенствовании оказания первичной медико-санитарной помощи в малочисленных населенных пунктах».

6. Приказ министерства здравоохранения Ростовской области от 02.10.2015 № 1556 «Об оказании онкологической помощи населению Ростовской области».

7. Приказ министерства здравоохранения Ростовской области от 12.10.2015 № 1606/1 «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «терапия».

8. Приказ министерства здравоохранения Ростовской области от 15.10.2015 № 1629 «О реализации приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 12.10.2012 № 902н «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи взрослому населению при заболеваниях глаза и орбиты».

9. Приказ министерства здравоохранения Ростовской области от 03.12.2015 № 1995 «О реализации приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 12.11.2012 № 905н».

10. Приказ министерства здравоохранения Ростовской области от 31.12.2015 № 2230 «О порядке направления пациентов на консультацию (госпитализацию) в ГБУ РО «РОКБ», ГБУ РО «ОКБ № 2», ГБУ РО «ОДКБ».

11. Приказ министерства здравоохранения Ростовской области от 21.12.2016 № 2062 «О порядке организации медицинской реабилитации».

12. Приказ министерства здравоохранения Ростовской области от 26.08.2021 № 1223 «Об оказании медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология».

13. Приказ министерства здравоохранения Ростовской области от 21.12.2017 № 3148 «Об оказании медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях на автомобильных дорогах Ростовской области».

14. Приказ министерства здравоохранения Ростовской области от 29.12.2018 № 4065 «Об организации оказания противотуберкулезной помощи на территории Ростовской области».

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

**ПЕРЕЧЕНЬ**

исследований и иных медицинских вмешательств,  
проводимых в рамках углубленной диспансеризации

1. Первый этап углубленной диспансеризации проводится в целях выявления у граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию (COVID-19), признаков развития хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации и включает в себя:

измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое;

тест с 6-минутной ходьбой (при исходной сатурации кислорода крови 95 процентов и больше в сочетании с наличием у гражданина жалоб на одышку, отеки, которые появились впервые или повысилась их интенсивность);

проведение спирометрии или спирографии;

общий (клинический) анализ крови развернутый;

биохимический анализ крови (включая исследования уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, С-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови);

определение концентрации Д-димера в крови у граждан, перенесших среднюю степень тяжести и выше новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

проведение рентгенографии органов грудной клетки (если не выполнялась ранее в течение года);

прием (осмотр) врачом-терапевтом (участковым терапевтом, врачом общей практики).

2. Второй этап диспансеризации проводится в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния) и включает в себя:

проведение эхокардиографии (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

проведение компьютерной томографии легких (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

дуплексное сканирование вен нижних конечностей (при наличии показаний по результатам определения концентрации Д-димера в крови).