|  |  |
| --- | --- |
| **ПРАВИТЕЛЬСТВО УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ** | |
| **П О С Т А Н О В Л Е Н И Е** | |
| **29 декабря 2020 г.** | **№ 805-П** |

**Об утверждении Территориальной программы государственных   
гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи**

**на территории Ульяновской области на 2021 год**

**и на плановый период 2022 и 2023 годов**

В целях обеспечения конституционных прав граждан Российской Федерации на получение бесплатной медицинской помощи в Ульяновской области, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2010 № 326-ФЗ   
«Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» Правительство Ульяновской области п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить прилагаемую Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ульяновской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов.

2. Признать утратившими силу:

постановление Правительства Ульяновской области от 27.12.2019 № 792-П «Об утверждении Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ульяновской области на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов»;

постановление Правительства Ульяновской области от 27.03.2020   
№ 145-П «О внесении изменения в постановление Правительства Ульяновской области от 27.12.2019 № 792-П»;

постановление Правительства Ульяновской области от 20.04.2020   
№ 186-П «О внесении изменений в постановление Правительства Ульяновской области от 27.12.2019 № 792-П».

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2021 года.

Исполняющий обязанности

Председателя

Правительства области А.С.Тюрин

УТВЕРЖДЕНА

постановлением Правительства

Ульяновской области

**Территориальная программа**

**государственных гарантий бесплатного   
оказания гражданам медицинской помощи   
на территории Ульяновской области на 2021 год   
и на плановый период 2022 и 2023 годов**

# **1. Общие положения**

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи на территории Ульяновской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов (далее – Территориальная программа) разработана на основании Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов, в целях создания единого механизма реализации конституционных прав граждан на получение бесплатной медицинской помощи гарантированного объёма и качества.

Территориальная программа устанавливает перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно, перечень   
заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществ­ляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, территориальные нормативы объёма медицинской   
помощи, территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объёма   
медицинской помощи, территориальные подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы её оплаты, а также определяет порядок и условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи.

Территориальная программа сформирована с учётом порядков оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, а также  
с учётом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения Ульяновской области, основанных на данных   
медицинской статистики.

**2. Перечень видов, форм и условий медицинской помощи,**

**оказание которой осуществляется бесплатно**

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

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

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

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

4) паллиативная медицинская помощь, оказываемая в медицинских   
организациях, в том числе паллиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную, и паллиативная специализированная медицинская помощь.

2.2. Понятие «медицинская организация» используется в Территориальной программе в значениях, определённых в федеральных законах от 29.11.2010   
№ 326-ФЗ «[Об обязательном медицинском страховании](consultantplus://offline/ref=C37C94749654BED88875198C83589EDFA25AA620259F2CAFCAE062F30FrCmDL) в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 326-ФЗ) и от 21.11.2011 № 323-ФЗ «[Об основах охраны](consultantplus://offline/ref=C37C94749654BED88875198C83589EDFA25AA620259E2CAFCAE062F30FrCmDL) здоровья граждан в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 323-ФЗ).

2.3. 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 форме в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, включая немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации, в том числе   
физиотерапевтические методы лечения, лечебную физкультуру, массаж   
и другие.

Первичная медико-санитарная помощь предоставляется гражданам  
в медицинских организациях и их соответствующих структурных подразде-лениях, в том числе в государственном учреждении здравоохранения «Областной врачебно-физкультурный диспансер» и государственном учреждении   
здравоохранения «Центр общественного здоровья и медицинской профилактики Ульяновской области».

В целях повышения эффективности оказания гражданам первичной  
медико-санитарной помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, сопровождающихся угрозой жизни   
пациента, не требующих экстренной медицинской помощи, в структуре медицинских организаций создана служба неотложной медицинской помощи.

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 орга-низаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехно-логичную, медицинскую помощь.

2.4. Специализированная медицинская помощь оказывается бесплатно  
в стационарных условиях и в условиях дневного стационара врачами-специалистами в соответствии с порядками оказания медицинской помощи  
и на основе стандартов медицинской помощи, включая немедикаментозные  
методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации, в том числе   
физиотерапевтические методы лечения, лечебную физкультуру, массаж  
и другие. Специализированная медицинская помощь 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.

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

Высокотехнологичная медицинская помощь на территории Ульяновской области оказывается в государственном учреждении здравоохранения  
Ульяновская областная клиническая больница по профилям «абдоминальная хирургия», «сердечно-сосудистая хирургия», «торакальная хирургия»,   
«офтальмология», «гастроэнтерология», «нейрохирургия», «оториноларингология», «ревматология», «эндокринология», «неонатология», «урология», в государственном учреждении здравоохранения «Ульяновский областной клинический центр специализированных видов медицинской помощи имени заслуженного врача России Е.М.Чучкалова» – по профилям «травматология и ортопедия», «абдоминальная хирургия», «акушерство и гинекология», «нейрохирургия», «трансплантология», «урология», в государственном учреждении здравоохранения «Ульяновская областная детская клиническая больница имени политического и общественного деятеля Ю.Ф.Горячева» – по профилям «травматология и ортопедия», «детская хирургия», «неонатология», «абдоминальная хирургия», в государственном учреждении здравоохранения «Областной клинический онкологический диспансер» – по профилю «онкология», в государственном учреждении здравоохранения «Областной клинический кожно-венерологический диспансер» – по профилю «дерматология», в государственном учреждении здравоохранения «Центральная клиническая медико-санитарная часть имени заслуженного врача России В.А.Егорова» – по профилям «абдоминальная хирургия», «эндокринология», «акушерство и гинекология», в государственном учреждении здравоохранения «Городская клиническая больница № 1» (Перинатальный центр) – по профилю «неонатология», «нейорохирургия», в государственном учреждении здравоохранения «Центральная городская клиническая больница г. Ульяновска» – по профилям «травматология и ортопедия», «урология», «абдоминальная хирургия», «акушерство и гинекология», «комбустиология», «нейрохирургия», в государственном учреждении здравоохранения «Ульяновский областной клинический госпиталь ветеранов войн» – по профилям «абдоминальная хирургия», «проктология», а также   
обществами с ограниченной ответственностью «Альянс Клиник плюс» и «Альянс Клиник Свияга» – по профилю «сердечно-сосудистая хирургия», за исключением периода включения  их в перечень медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Ульяновской области, которые перепрофилируются для оказания медицинской помощи пациентам с подтверждённым диагнозом новой коронавирусной инфекции (COVID-19) или с подозрением на новую коронавирусную инфекцию (COVID-19) в стационарных условиях в соответствии с распоряжением Правительства Ульяновской области   
от 28.05.2020 № 300-пр.

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, представленным   
в приложении № 1 к Территориальной программе (далее – Перечень видов   
высокотехнологичной медицинской помощи).

2.6. 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 гражданам медицинскими организациями государственной   
системы здравоохранения бесплатно.

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

2.7. 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 (волонтёрами), 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 прикреплён 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 нём медицинскую организацию, к которой такой пациент прикреплён для получения первичной медико-санитарной помощи, или близлежащую к месту его пребывания медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь.

За счёт бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской   
области такие медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому в соответствии   
с перечнем, утверждённым приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10.07.2019 № 505н «Об утверждении Порядка 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», а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами.

В целях обеспечения пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь, наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами исполнительный орган государственной власти Ульяновской области, уполномоченный в сфере охраны здоровья (далее – уполномоченный орган), 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 для детей.

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках государственной программы Ульяновской области   
«Развитие здравоохранения в Ульяновской области», утверждённой постановлением Правительства Ульяновской области от 14.11.2019 № 26/569-П,   
включающей указанные мероприятия, а также целевые показатели их результативности.

2.8. В отношении лиц, находящихся в стационарных организациях   
социального обслуживания, медицинской помощи уполномоченным органом организуется взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с близлежащими медицинскими организациями.

В отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования (далее также – ОМС) 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 разделом 8 Территориальной программы.

В отношении лиц, страдающих психическими расстройствами и расстройствами поведения, в том числе находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, а также в условиях сопровождаемого проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, за счёт бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской   
области проводится диспансерное наблюдение врачами-специалистами медицинских организаций Ульяновской области, оказывающих первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах   
и расстройствах поведения, во взаимодействии с врачами-психиатрами стационарных организаций социального обслуживания.

Для лиц, страдающих психическими расстройствами и расстройствами   
поведения, проживающих в сельских населённых пунктах, рабочих посёлках   
и посёлках 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 врачами-специалистами медицинских организаций, оказывающих первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе силами выездных психиатрических бригад.

При этом осуществляется лекарственное обеспечение таких пациентов,   
в том числе доставка лекарственных препаратов по месту жительства медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, лицам, страдающим психическими расстройствами и расстройствами   
поведения, проживающим в сельских населённых пунктах, рабочих посёлках   
и посёлках городского типа.

Зубное протезирование лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2.9. Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

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

3) плановая – медицинская помощь, которая оказывается при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной   
медицинской помощи, отсрочка оказания которой на определённое время   
не повлечёт за собой ухудшение состояния пациента, угрозу его жизни   
и здоровью.

2.10. При оказании в рамках Территориальной программы первичной   
медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской   
помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включёнными в [перечень](consultantplus://offline/ref=C15BD1E9E2FC83759F8942373F87DE279D21BEDA9EEEF931CD9BB42FE0D4B84D6C9EDD2FA2D9696F7C40P) жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждённый распоряжением Правительства Российской Федерации от 12.10.2019 № 2406-р, и медицинскими изделиями, включёнными в [перечень](consultantplus://offline/ref=C15BD1E9E2FC83759F8942373F87DE279D20B8DB96E9F931CD9BB42FE0D4B84D6C9EDD2FA2D9696F7C4FP) медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, утверждённый распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.12.2018   
№ 3053-р, 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 установлен приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10.07.2019 № 505н.

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

**осуществляется бесплатно**

3.1. Медицинская помощь оказывается гражданам бесплатно при следующих заболеваниях и состояниях:

1) инфекционные и паразитарные болезни;

2) новообразования;

3) болезни эндокринной системы;

4) расстройства питания и нарушения обмена веществ;

5) болезни нервной системы;

6) болезни крови, кроветворных органов;

7) отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;

8) болезни глаза и его придаточного аппарата;

9) болезни уха и сосцевидного отростка;

10) болезни системы кровообращения;

11) болезни органов дыхания;

12) болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желёз и челюстей (за исключением зубного протезирования);

13) болезни мочеполовой системы;

14) болезни кожи и подкожной клетчатки;

15) болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;

16) травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия   
внешних причин;

17) врождённые аномалии (пороки развития);

18) деформации и хромосомные нарушения;

19) беременность, роды, послеродовой период и аборты;

20) отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;

21) психические расстройства и расстройства поведения;

22) симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесённые к заболеваниям и состояниям.

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

3.2. Перечисленные виды медицинской помощи предоставляются   
в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы, при группах заболеваний и состояниях пациентов согласно   
перечню групп заболеваний и состояний пациентов, оказание медицинской   
помощи при которых осуществляется бесплатно, и специальностей врачей   
и профилей стационарных отделений, представленному в таблице 1.

Таблица 1

**Перечень групп заболеваний и состояний пациентов, оказание  
медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно,**

**и специальностей врачей и профилей стационарных отделений\***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Группы  заболеваний  и состояний | Класс  по  МКБ-10\*\* | Перечень  специалистов,  оказывающих  медицинскую помощь | Перечень профилей  стационарных  отделений (коек) |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Инфекционные, па­разитарные болезни | I | Инфекционист, педи­атр, терапевт, хирург, врач общей практики | Инфекционное, педи­атрическое, хирургиче­ское, терапевтическое |
| 2. | Инфекции, передава­емые преимуще­ственно половым путём\*\*\* | I | Дерматовенеролог, аку­шер-гинеколог, уролог | Венерологическое, ги­некологическое |
| 3. | Туберкулёз\*\*\* | I | Фтизиатр, торакальный хирург, хирург | Туберкулёзное, тора­кальной хирургии, хи­рургическое |
| 4. | Болезнь, вызванная вирусом иммуноде­фицита человека (ВИЧ)\*\*\* | I | Инфекционист, имму­нолог | Инфекционное |
| 5. | Новообразования | II | Онколог, пульмонолог, гастроэнтеролог, онко­лог-радиолог, онколог (химиотерапевт), хи­рург, терапевт, отола­ринголог, детский он­колог, детский хирург, уролог, окулист, нейро­хирург, колопроктолог, сердечно-сосудистый хирург, челюстно-лице­вой хирург, травмато­лог, гематолог, врач общей практики | Терапевтическое, гине­кологическое, хирурги­ческое, онкологическое, радиологическое, кар­диохирургическое, про-ктологическое, уроло­гическое, офтальмоло­гическое, травматоло­гическое, нейрохирур­гическое, оторинола­рингологическое, гема­тологическое, стомато­логическое для детей, челюстно-лицевой хи­рургии, пульмонологи­ческое, гастроэнтеро­логическое, торакаль­ной хирургии, паллиа­тивное |
| 6. | Болезни эндокрин­ной системы, рас­стройства питания, нарушения обмена веществ | IV | Эндокринолог, терапевт, педиатр, хирург, гери­атр, окулист, кардиолог, нефролог, гинеколог, диабетолог, детский эн­докринолог, детский хирург | Эндокринологическое, терапевтическое, педи­атрическое, хирургиче­ское, нефрологическое, офтальмологическое, гинекологическое, кар­диологическое |
| 7. | Болезни крови, кро­ветворных органов и отдельные наруше­ния, вовлекающие иммунный механизм | III | Гематолог, терапевт, педиатр, иммунолог, аллерголог, хирург, врач общей практики | Гематологическое, те­рапевтическое, педиат­рическое, аллергологи­ческое, хирургическое |
| 8. | Психические рас­стройства и рас­стройства поведения, в том числе связан­ные с употреблением психоактивных ве­ществ\*\*\* | V | Психиатр, психотера­певт, психиатр-нарко­лог | Психиатрическое, нар-кологическое |
| 9. | Болезни нервной си­стемы | VI | Невролог, терапевт, нейрохирург, инфекци­онист, гериатр, педиатр, врач общей практики | Неврологическое, тера­певтическое, нейрохи­рургическое, инфекци­онное, педиатрическое, реабилитационное, паллиативное |
| 10. | Болезни глаза и его придаточного аппарата | VII | Офтальмолог, хирург | Офтальмологическое, хирургическое, гнойное хирургическое |
| 11. | Болезни уха, сос­цевидного отростка | VIII | Отоларинголог, хирург, сурдолог, педиатр, инфекционист, челюстно-лицевой хирург | Оториноларингологическое, хирургическое |
| 12. | Болезни системы кровообращения | IX | Кардиолог, ревматолог, терапевт, педиатр, торакальный хирург, сердечно-сосудистый хирург, хирург, невролог, гериатр, врач общей практики | Кардиологическое, рев-матологическое, терапевтическое, педиатрическое, торакальной хи-рургии, кардиохирургическое, сосудистой хирургии, хирургическое, гнойное хирургическое, неврологическое, реабилитационное |
| 13. | Болезни органов ды­хания | X | Пульмонолог, терапевт, педиатр, аллерголог, торакальный хирург, инфекционист, отоларинголог, хирург | Пульмонологическое, терапевтическое, аллергологическое, торакальной хирургии, педиатрическое, инфекционное, оториноларингологическое, хирургическое, гнойное хирургическое |
| 14. | Болезни органов пи­щеварения (в том числе заболевания зубов и полости рта) | XI | Гастроэнтеролог, терапевт, педиатр, хирург, колопроктолог, гериатр, врач общей практики, стоматолог, челюстно-лицевой хирург, хирург, зубной врач | Гастроэнтерологичесское, терапевтическое, педиатрическое, хирургическое, гнойное хирургическое, проктологическое, стоматологическое для детей, челюстно-лицевой хирургии |
| 15. | Болезни мочеполо­вой системы | XI | Нефролог, терапевт, хирург, педиатр, уролог, андролог, детский хирург | Нефрологическое, терапевтическое, педиатрическое, урологическое, хирургическое |
| 16. | Болезни женских половых органов | XIV | Акушер-гинеколог, врач общей практики | Гинекологическое, хирургическое |
| 17. | Беременность, вклю­чая аборты, роды, послеродовой период | XV | Акушер-гинеколог, терапевт | Для беременных и рожениц, гинекологическое, терапевтическое, патологии беременности |
| 18. | Болезни кожи и под­кожной клетчатки | XII | Дерматовенеролог, хирург, аллерголог, терапевт, врач общей практики | Дерматологическое, хирургическое, аллергологическое, терапевтическое |
| 19. | Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани | XII | Ревматолог, терапевт, педиатр, хирург, травматолог-ортопед, невро-лог, гериатр, врач общей практики | Ревматологическое, те-рапевтическое, педиатрическое, хирургическое, травматологическое, ортопедическое, неврологическое, реабилитационное |
| 20. | Врождённые анома­лии (пороки разви­тия), деформации и хромосомные нару­шения | XVII | Хирург, нейрохирург, отоларинголог, сердечно-сосудистый хирург, челюстно-лицевой хирург, врач-генетик, педиатр, терапевт, травматолог, ортопед, детский хирург, акушер-гинеколог, офтальмолог, невролог, кардиолог, нефролог, пульмонолог, гастроэнтеролог, уролог, колопроктолог, эндокринолог, торакальный хирург, стоматолог | Хирургическое, оториноларингологическое, кардиохирургическое, стоматологическое для детей, челюстно-лице-вой хирургии, терапевтическое, педиатрическое, травматологическое, ортопедическое, офтальмологическое, неврологическое, кардиологическое, нефрологическое, пульмонологическое, гастроэнтерологическое, эндокринологическое, урологическое, проктологическое, гинекологическое, торакальной хи-рургии |
| 21. | Отдельные состоя­ния, возникающие у детей в перинаталь­ном периоде | XVI | Неонатолог, педиатр, невролог, хирург, ортопед | Педиатрическое, патологии новорождённых и недоношенных детей, неврологическое, хирургическое, ортопедическое |
| 22. | Травмы | XIX | Травматолог, торакальный хирург, колопроктолог, гинеколог, ортопед, нейрохирург, хирург, сердечно-сосудис-тый хирург, челюстно-лицевой хирург, детский хирург, офтальмолог, невролог, отоларинголог | Травматологическое, ортопедическое, нейро-хирургическое, хирургическое, стоматологическое для детей, челюстно-лицевой хирургии, сосудистой хирургии, неврологическое, оториноларингологическое, проктологиче-ское, гинекологическое, офтальмологическое, гнойное хирургическое, торакальной хирургии |
| 23. | Ожоги | XIX | Травматолог-ортопед, хирург, комбустиолог, торакальный хирург, отоларинголог, коло-проктолог, гинеколог, офтальмолог | Ожоговое, хирургическое, травматологическое, торакальной хирургии, оториноларингологическое, проктологическое, гинекологическое, офтальмологическое |
| 24. | Отравления и другие воздействия внеш­них причин | XIX | Токсиколог, терапевт, педиатр, травматолог, трансфузиолог, гастроэнтеролог, хирург, челюстно-лицевой хирург, отоларинголог, пульмонолог, колопроктолог, гинеколог, офтальмолог | Токсикологическое, терапевтическое, педиатрическое, травматологическое, гастроэнтерологическое, хирургическое, челюстно-лицевой хирургии, оториноларингологическое, пульмонологическое, проктологическое, гинекологическое, офтальмологическое, торакальной хирургии |
| 25. | Симптомы, признаки отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках | XVIII | Исключение из правил. Случаи, подлежащие специальной экспертизе | |
| 26. | Факторы, влияющие на состояние здоро­вья населения и об­ращения в медицин­ские учреждения | XXI | Исключение из правил. Случаи, подлежащие специальной экспертизе | |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\*При оказании медицинской помощи объём диагностических и лечебных мероприятий для конкретного пациента определяется лечащим врачом в соответствии с утверждёнными стандартами и порядками оказания медицинской помощи, при необходимости осуществляются консультации врачей-специалистов и организуется консилиум врачей, в том числе по требованию больного или его законного представителя.

\*\* МКБ-10 – Международная статистическая классификация болезней и проблем,   
связанных со здоровьем, десятого пересмотра, принятая Всемирной организацией здравоохранения и введённая в учреждениях здравоохранения [приказ](consultantplus://offline/ref=5D5D6D7957DA3ECD2F1EDD8BD0A6B2E3A6195B0DBC4EA256524B827841z9IBI)ом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27.05.1997 № 170.

\*\*\* Медицинская помощь, оказываемая за счёт бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской области.

3.3. Медицинская помощь по видам, включённым в базовую программу   
ОМС, оказывается застрахованным лицам на территории Российской Федерации, в том числе за пределами субъекта Российской Федерации, в котором   
выдан полис ОМС.

3.4. Гражданин имеет право не реже одного раза в год на бесплатный профилактический осмотр, в том числе в рамках диспансеризации.

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

1) на обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии   
с [разделом](#Par104) 5 Территориальной программы);

2) на профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию (определённые группы взрослого населения в возрасте 18 лет и старше, в том числе   
работающие и неработающие граждане, обучающиеся в образовательных   
организациях по очной форме);

3) на медицинские осмотры, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом (несовершеннолетние граждане);

4) на диспансеризацию (пребывающие в медицинских организациях,   
оказывающих медицинскую помощь в условиях круглосуточного стационара, дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, а также   
дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновлённые (удочерённые), принятые под опеку (попечительство) в приёмную   
и патронатную семью);

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

6) на пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребёнка (беременные женщины);

7) на неонатальный скрининг на 5 наследственных и врождённых заболеваний (новорождённые дети);

8) на аудиологический скрининг (новорождённые дети и дети первого   
года жизни).

Кроме того, 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 за счёт средств «родового сертификата», в том числе по профилактике прерывания беременности, в соответствии   
с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации   
от 01.11.2012 № 572н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)».

**4. Территориальная программа ОМС**

4.1. Территориальная программа ОМС является составной частью Территориальной программы.

4.2. В рамках Территориальной программы ОМС гражданам (застрахованным лицам\*):

1) 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, включённая в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счёт средств ОМС, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путём, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретённого иммунодефицита, туберкулёза, психических расстройств и расстройств поведения;

2) осуществляются профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных  
в разделе 3 Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путём, вызванных вирусом иммунодефицита человека,   
синдрома приобретённого иммунодефицита, туберкулёза, психических расстройств и расстройств поведения) и профилактические медицинские осмотры граждан\*\*, в том числе их отдельных категорий, указанных в разделе 3 Территориальной программы, а также мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно   
и в условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального   
оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4.3. Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы ОМС, устанавливаются в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=14765E0F3161C71B44F272ABB59F1B383D21B8EDE42CEBCD12D685301Fc2OBL) от 29.11.2010 № 326-ФЗ.

4.4. Тарифы на оплату медицинской помощи по ОМС устанавливаются   
в соответствии со статьёй 30 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ,   
тарифным соглашением между уполномоченным органом, Территориальным фондом ОМС Ульяновской области (далее – ТФОМС), представителями страховых медицинских организаций, медицинских профессиональных некоммерческих организаций, созданных в соответствии со [статьёй 76](consultantplus://offline/ref=14765E0F3161C71B44F272ABB59F1B383D21B8EDE42DEBCD12D685301F2B7B1160641E328C0CEAB5c3O4L) Федерального   
закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ, профессиональных союзов медицинских   
работников или их объединений (ассоциаций), включёнными в состав комиссии по разработке патронажным за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

Территориальной программы ОМС, создаваемой в Ульяновской области   
в установленном порядке.

4.5. На территории Ульяновской области тарифы на оплату медицинской   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\*Физическое лицо, на которое распространяется ОМС в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

\*\*За исключением предварительных и периодических медицинских осмотров работников, занятых на тяжёлых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда.

помощи формируются в соответствии с принятыми в Территориальной программе ОМС способами оплаты медицинской помощи и в части расходов,   
связанных с выплатой заработной платы, включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежные выплаты:

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

2) медицинским работникам фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушерам (акушеркам), медицинским сёстрам, в том числе медицинским сёстрам;

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

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

В рамках проведения профилактических мероприятий уполномоченный орган обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставляет гражданам возможность дистанционной записи   
на медицинские исследования.

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

Уполномоченный орган размещает на своём официальном сайте   
в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информацию   
о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры, включая диспансеризацию.

При необходимости для проведения медицинских исследований в рамках прохождения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации   
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, осуществляется в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации с учётом работы за пределами установленной для них продолжительности рабочего   
времени.

4.6. При реализации Территориальной программы ОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по ОМС:

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

а) 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) в сочетании с оплатой за единицу объёма медицинской помощи –   
за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);

б) 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 учётом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объёма медицинской помощи), в том числе   
с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях (за единицу объёма медицинской помощи);

в) за единицу объёма медицинской помощи – за медицинскую услугу,   
посещение, обращение (законченный случай) (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами Ульяновской области, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);

г) за единицу объёма 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);

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

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

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

3) при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

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

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

4) при оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации), – по подушевому нормативу финансирования в сочетании с оплатой за вызов скорой медицинской помощи.

Оплата профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включается в размер подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц и осуществляется с учётом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объёма медицинской помощи в соответствии с объёмом медицинских исследований,   
устанавливаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации,   
и с учётом целевых показателей охвата населения профилактическими медицинскими осмотрами федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» национального проекта «Здравоохранение»).

4.7. При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своём составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара,   
а также медицинскую реабилитацию, может применяться способ оплаты   
по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к такой медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой указанной медицинской организацией медицинской помощи, с учётом показателей результативности деятельности медицинской организации, включая показатели объёма медицинской помощи. При этом из расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи в амбулаторных условиях исключаются расходы 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.

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

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

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью   
диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную   
медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний, в сроки,   
установленные разделом 8 Территориальной программы.

4.8. Территориальная программа ОМС включает:

территориальные нормативы объёмов предоставления медицинской помощи, в том числе специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневного стационара,   
в расчёте на одно застрахованное лицо (в соответствии c разделом 6 Территориальной программы);

территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объёма предоставления медицинской помощи (в том числе по Перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи), включая нормативы финансовых затрат на единицу объёма предоставления специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневного   
стационара, а также территориальные нормативы финансового обеспечения   
Территориальной программы ОМС в расчёте на одно застрахованное лицо   
(в соответствии c разделом 7 Территориальной программы);

требования к условиям оказания медицинской помощи (в соответствии   
c разделом 8 Территориальной программы);

критерии доступности и качества медицинской помощи (в соответствии   
c разделом 9 Территориальной программы).

4.9. Федеральная медицинская организация вправе оказать первичную   
медико-санитарную помощь и скорую, в том числе скорую специализированную, медицинскую помощь в соответствии с Территориальной программой ОМС.   
Федеральные медицинские организации вправе оказывать специализированную,   
в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в соответствии   
с Территориальной программой ОМС в случае распределения им объёмов предоставления медицинской помощи в соответствии с частью 10 статьи 36 Федерального закона № 326-ФЗ.

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

Оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам, получающим специализированную медицинскую помощь в плановой форме в федеральной медицинской организации, осуществляется безотлагательно.

В случае выявления у пациента, которому оказывается специализированная медицинская помощь в федеральной медицинской организации, иного   
заболевания, не позволяющего оказать ему медицинскую помощь в плановой форме в этой организации, пациент может быть переведён в иную медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь по соответствующему профилю.

4.10. В Территориальной программе ОМС в расчёте на одно застрахованное лицо устанавливаются с учётом структуры заболеваемости в Ульяновской области территориальные нормативы объёма предоставления медицинской   
помощи, территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объёма предоставления медицинской помощи и территориального норматива финансового обеспечения Территориальной программы ОМС.

4.11. Нормативы объёма предоставления медицинской помощи,   
за исключением специализированной, в том числе высокотехнологичной,   
медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинкими организациями, включают нормативы объёма предоставления медицинской помощи застрахованным лицам за пределами Ульяновской области.

**5. Финансовое обеспечение Территориальной программы**

5.1. Источниками финансового обеспечения Территориальной программы являются средства федерального бюджета, областного бюджета Ульяновской области, средства ОМС.

5.2. За счёт средств ОМС в рамках базовой программы ОМС:

1) застрахованным лицам, в том числе находящимся в стационарных   
организациях социального обслуживания, 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, включённая в раздел I Перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, включённых в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счёт субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе 3](#Par72) Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путём, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретённого иммунодефицита, туберкулёза, психических расстройств и расстройств поведения;

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

5.3. За счёт средств ОМС в рамках базовой программы ОМС, в том числе за счёт межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, предоставляемых бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования, осуществляется финансовое обеспечение оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями (протоколами лечения).

В целях обеспечения доступности и качества медицинской помощи   
застрахованным лицам на территории Ульяновской области распределяется объём специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской   
помощи между медицинскими организациями для каждой медицинской организации в объёме, сопоставимом с объёмом предыдущего года.

5.4. За счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

1) высокотехнологичной медицинской помощи, не включённой в базовую программу ОМС, в соответствии с [разделом II](#P2857) Перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи за счёт дотаций федеральному бюджету   
в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=9349D6942BA4F7AE84EF929880E613FFB542C979BA3BA27E9D926E42DE62XFP) от 08.12.2020 № 391-ФЗ «О бюджете Федерального фонда ОМС на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023   
годов» в целях предоставления в [порядке](consultantplus://offline/ref=9349D6942BA4F7AE84EF929880E613FFB543C172B235A27E9D926E42DE2FB83B5F7B689AD083A2236DX2P), установленном Правительством Российской Федерации, субсидий областному бюджету Ульяновской области   
на софинансирование расходов Ульяновской области, возникающих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи медицинскими организациями, подведомственными уполномоченному органу;

2) скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти (в части медицинской помощи,   
не включённой в базовую программу ОМС, в том числе при заболеваниях,   
передаваемых половым путём, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдроме приобретённого иммунодефицита, туберкулёзе, психических   
расстройствах и расстройствах поведения, а также расходов, не включённых   
в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой ОМС);

3) медицинской эвакуации, осуществляемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти,   
в соответствии с перечнем, утверждённым приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 05.05.2012 № 500н «Об утверждении   
Перечня федеральных государственных учреждений, осуществляющих медицинскую эвакуацию»;

4) скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, включая предоставление дополнительных видов и объёмов медицинской помощи, предусмотренных законодательством Российской Федерации, населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включённых в соответствующий [перечень](consultantplus://offline/ref=9349D6942BA4F7AE84EF929880E613FFB542C873B630A27E9D926E42DE2FB83B5F7B689AD083A6226DX1P), работникам организаций, включённых в [перечень](consultantplus://offline/ref=9349D6942BA4F7AE84EF929880E613FFB542C873B630A27E9D926E42DE2FB83B5F7B689AD083A2226DXAP)   
организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда (в части медицинской помощи, не включённой в базовую программу ОМС, а также расходов, не включённых в структуру тарифов на оплату   
медицинской помощи, предусмотренную базовой программой ОМС);

5) медицинской помощи для определённых категорий граждан,   
оказываемой в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти;

# 6) лечения граждан Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации, направленных в [порядке](consultantplus://offline/ref=9349D6942BA4F7AE84EF929880E613FFB640C873B634A27E9D926E42DE2FB83B5F7B689AD083A2236DX0P), установленном Министерством здравоохранения и социального благополучия Российской Федерации от 19.12.2011 № 1571н «Об утверждении Административного регламента Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации по предоставлению государственной услуги по направлению граждан Российской Федерации на лечение за пределы территории Российской Федерации за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета»;

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

8) закупки лекарственных препаратов, предназначенных для лечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной   
и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточнённой, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), Х (Стюарта-Прауэра),   
лиц после трансплантации органов и (или) тканей, в соответствии с перечнем лекарственных препаратов, утверждённым распоряжением Правительства   
Российской Федерации от 12.10.2019 № 2406-р «Об утверждении перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения на 2020 год, перечня лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, перечня лекарственных препаратов, предназначенных для обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, а также минимального ассортимента лекарственных препаратов,   
необходимых для оказания медицинской помощи»;

9) закупки антивирусных лекарственных препаратов для медицинского применения, включённых в [перечень](consultantplus://offline/ref=9349D6942BA4F7AE84EF929880E613FFB543C172BA31A27E9D926E42DE2FB83B5F7B689AD083A2226DX4P) жизненно необходимых и важнейших   
лекарственных препаратов, для лечения лиц, инфицированных вирусом   
иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов B   
и C, утверждённый распоряжением Правительства Российской Федерации   
от 12.10.2019 № 2406-р «Об утверждении перечня жизненно необходимых   
и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения   
на 2020 год, перечня лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, перечня лекарственных препаратов, предназначенных для обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше,   
а также минимального ассортимента лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи»;

10) закупки антибактериальных и противотуберкулёзных лекарственных препаратов для медицинского применения, включённых в [перечень](consultantplus://offline/ref=9349D6942BA4F7AE84EF929880E613FFB543C172BA31A27E9D926E42DE2FB83B5F7B689AD083A2226DX4P) жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для лечения лиц,   
больных туберкулёзом с множественной лекарственной устойчивостью   
возбудителя,утверждённый распоряжением Правительства Российской   
Федерации от 12.10.2019 № 2406-р «Об утверждении перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения на 2020 год, перечня лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций,   
перечня лекарственных препаратов, предназначенных для обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, а также минимального ассортимента лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи»;

11) предоставления в установленном порядке областному бюджету   
Ульяновской области субвенций на оказание государственной социальной   
помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими   
изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 62 Федерального закона от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи»;

12) мероприятий, предусмотренных [национальным календарём](consultantplus://offline/ref=9349D6942BA4F7AE84EF929880E613FFB542C072B135A27E9D926E42DE2FB83B5F7B689AD083A2236DX3P) профилактических прививок в рамках [подпрограммы](consultantplus://offline/ref=9349D6942BA4F7AE84EF929880E613FFB644C371B43BA27E9D926E42DE2FB83B5F7B689AD083A2266DX7P) «Профилактика заболеваний   
и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи» государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения», утверждённой постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2017  № 1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения»;

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

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

5.5. За счёт бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской   
области осуществляется финансовое обеспечение:

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

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

3) первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включённых   
в базовую программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путём,   
вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретённого   
иммунодефицита, туберкулёз, психические расстройства и расстройства   
поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях,   
а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств   
и психотропных веществ), в том числе в отношении лиц, находящихся в стациионарных организациях социального обслуживания, и в части расходов,   
не включённых в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Территориальной программе ОМС;

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

5) высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных уполномоченному органу, в соответствии с [разделом II](#P2857) Перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи

не включённых в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечёние которых осуществляется за счёт субсидий   
из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования федеральным государственным учреждениям и медицинским организациям частной системы здравоохранения, бюджетных ассигнований федерального бюджета в целях предоставления субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи, и бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации;

6) предоставления в медицинских организациях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, психологической помощи пациенту,   
получаещему паллиативную медицинскую помощь, и членам семьи пациента,   
а также медицинской помощи врачами-психотерапевтами пациенту и членам семьи пациента, получающего паллиативную медицинскую помощь, или после его смерти в случае обращения членов семьи пациента в медицинскую организацию.

Финансовое обеспечение оказания социальных услуг и предоставления мер социальной защиты (поддержки) пациента, в том числе в рамках деятельности выездных патронажных бригад, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.6. За счёт бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской   
области осуществляются:

1) обеспечение граждан зарегистрированными в установленном порядке   
на территории Российской Федерации лекарственными препаратами для   
лечения заболеваний, включённых в [перечень](consultantplus://offline/ref=9349D6942BA4F7AE84EF929880E613FFB641C472B630A27E9D926E42DE2FB83B5F7B689AD083A2276DX3P) жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или к их инвалидности, утверждённый 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»;

2) обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с [перечнем](consultantplus://offline/ref=9349D6942BA4F7AE84EF929880E613FFB447C470B038FF7495CB6240D920E72C5832649BD083A162X4P) групп населения и категорий заболеваний, утверждённым постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.1994 № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения», при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия в соответствии с законодательством Российской Федерации отпускаются по рецептам врачей бесплатно;

3) обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с [перечнем](consultantplus://offline/ref=9349D6942BA4F7AE84EF929880E613FFB447C470B038FF7495CB6240D920E72C5832649BD084A262XAP) групп населения, утверждённым постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.1994 № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского   
назначения», при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты   
отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой;

4) пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребёнка   
у беременных женщин, неонатальный скрининг на 5 наследственных   
и врождённых заболеваний в части исследований и консультаций, осуществляемых медико-генетическими центрами (консультациями), а также медико-генетических исследований в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;

5) предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утверждённому Министерством здравоохранения Российской Федерации   
от 10.07.2019 № 505н, а также обеспечение лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещениях на дому;

6) обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в медицинских   
организациях, подведомственных уполномоченному органу;

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

5.7. В рамках Территориальной программы за счёт бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской области и средств ОМС (по видам   
и условиям оказания медицинской помощи, включённым в базовую программу ОМС) осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство),   
в приёмную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот   
и детей, оставшихся без попечения родителей, граджан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или   
не полностью дееспособного гражданина, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учёт, 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.

Кроме того, за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета,   
областного бюджета Ульяновской области в установленном порядке оказывается   
медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги   
(выполняются работы) в медицинских организациях, подведомственных   
федеральным органам исполнительной власти и уполномоченному органу,   
за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счёт средств ОМС, в лепрозориях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях), центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включённой в базовую программу ОМС), центрах профессиональной патологии и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской   
экспертизы, патологоанатомических бюро и патологоанатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Территориальной программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счёт средств ОМС), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, в центрах крови, на станциях переливания крови, в домах ребёнка, включая специализированные, молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в [номенклатуру](consultantplus://offline/ref=9349D6942BA4F7AE84EF929880E613FFB647C079B43AA27E9D926E42DE2FB83B5F7B689AD083A2236DX1P) медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также осуществляется финансовое обеспечение медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь   
по профилю «медицинская реабилитация» при заболеваниях, не включённых   
в базовую программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путём,   
вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретённого иммунодефицита, туберкулёз, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), а также расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря).

5.8. За счёт бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов   
в соответствии с законодательством Российской Федерации может осуществляться финансовое обеспечение зубного протезирования отдельным категориям граждан, а также транспортировки пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места их фактического проживания до места получения медицинской помощи методом заместительной почечной терапии   
и обратно.

**6. Территориальные нормативы объёма медицинской помощи**

6.1. Территориальные нормативы объёма медицинской помощи рассчитаны исходя из федеральных нормативов\* с учётом особенностей половозрастно го состава, фактически сложившейся заболеваемости по отдельным классам \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\*Под федеральными нормативами понимаются аналогичные нормативы, утверждённые постановлением Правительства Российской Федерации от 07.12.2019 № 1610 «О Программе государственных гарантий   
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов».

болезней населения Ульяновской области, транспортной доступности медицинских организаций.

Территориальные нормативы объёма медицинской помощи по её видам   
в целом рассчитаны в единицах объёма на одного человека в год, по базовой программе ОМС – на одно застрахованное лицо.

6.2. Территориальные нормативы объёма медицинской помощи, которые используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера средних подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Территориальной программой, указаны в подпунктах 6.2.1-6.2.3   
настоящего пункта.

6.2.1. Для скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской   
помощи в части медицинской помощи, не включённой в Территориальную   
программу ОМС, не застрахованным по ОМС лицам, специализированной   
санитарно-авиационной эвакуации на 2021 год – 0,0269 вызова на одного жителя, на 2022 год – 0,0186 вызова на одного жителя, на 2023 год – 0,0187 вызова   
на одного жителя.

6.2.2. Для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, на 2021-2023 годы – 0,29 вызова на одно   
застрахованное лицо (федеральный норматив – 0,29 вызова на одно застрахованное лицо).

6.2.3. Для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой:

1) с профилактическими и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения   
в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желёз и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи):

а) за счёт бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской области на 2021-2023 годы – 0,73 посещения на одного жителя (включая   
медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами) (федеральный норматив – 0,73 посещения на одного жителя), из них для   
паллиативной медицинской помощи, в том числе на дому, на 2021 год –   
0,026 посещения на одного жителя (федеральный норматив – 0,026 посещения на одного жителя), на 2022 год – 0,028 посещения на одного жителя (федеральный норматив – 0,028 посещения на одного жителя), на 2023 год – 0,03 посещения на одного жителя (федеральный норматив – 0,03 посещения на одного   
жителя), в том числе при осуществлении посещений на дому выездными   
патронажными бригадами, на 2021 год – 0,0062 посещения на одного жителя (федеральный норматив – 0,0062 посещения на одного жителя), на 2022 год –   
0,0072 посещения на одного жителя (федеральный норматив – 0,0072 посещения на одного жителя), на 2022 год – 0,008 посещения на одного жителя (федеральный норматив – 0,008 посещения на одного жителя);

б) в рамках базовой программы ОМС на 2021-2023 годы – 2,93 посещения, для проведения профилактических медицинских осмотров на 2021 год – 0,26 комплексного посещения на одно застрахованное лицо (федеральный норматив – 0,26 комплексного посещения на одно застрахованное лицо), на 2022-2023 годы – 0,274 комплексного посещения на одно застрахованное лицо   
(федеральный норматив – 0,274 комплексного посещения на одно застрахованное лицо);

для проведения диспансеризации на 2021 год – 0,19 комплексного посещения на одно застрахованное лицо (федеральный норматив – 0,19 комплексного посещения на одно застрахованное лицо), на 2022-2023 годы –   
0,261 комплексного посещения на одно застрахованное лицо (федеральный норматив – 0,261 комплексного посещения на одно застрахованное лицо);

для посещений с иными целями на 2021 год – 2,48 посещения на одно   
застрахованное лицо (федеральный норматив – 2,48 посещения на одно застрахованное лицо), на 2022-2023 годы – 2,395 посещения на одно застрахованное лицо (федеральный норматив – 2,395 посещения);

2) в неотложной форме в рамках базовой программы ОМС   
на 2021-2023 годы – 0,54 посещения на одно застрахованное лицо (федеральный норматив – 0,54 посещения на одно застрахованное лицо);

3) в связи с заболеваниями за счёт бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской области на 2021-2023 годы – 0,144 обращения на одного жителя (федеральный норматив – 0,144 обращения на одного жителя), в рамках базовой программы ОМС на 2021-2023 годы – 1,7877 обращения (законченного   
случая лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи   
с проведением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу   
одного заболевания не менее двух) (федеральный норматив – 1,7877 посещения на одно застрахованное лицо), которое включает проведение следующих   
отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС на 2021-2023 годы:

а) компьютерной томографии – 0,02833 исследования на одно застрахованное лицо (федеральный норматив – 0,02833 посещения на одно застрахованное лицо);

б) магнитно-резонансной томографии – 0,01226 исследования на одно   
застрахованное лицо (федеральный норматив – 0,01226 посещения на одно   
застрахованное лицо);

в) ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы –   
0,11588 исследования на одно застрахованное лицо (федеральный норматив – 0,11588 посещения на одно застрахованное лицо);

г) эндоскопических диагностических исследований – 0,04913 исследования на одно застрахованное лицо (федеральный норматив – 0,04913 посещения на одно застрахованное лицо);

д) молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний – 0,001184 исследования на одно застрахованное   
лицо (федеральный норматив – 0,001184 посещения на одно застрахованное   
лицо);

е) патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии – 0,01431 исследования на одно застрахованное лицо (федеральный норматив – 0,01431 посещения на одно застрахованное лицо);

ж) тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции   
(COVID-19) – 0,24882 исследования на одно застрахованное лицо (федеральный норматив – 0,12441 посещения на одно застрахованное лицо).

6.2.4. Для медицинской помощи в условиях дневных стационаров за счёт бюджетных ассигнований областного бюджета на 2021-2023 годы – 0,004 случая лечения на одного жителя (включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) (федеральный норматив – 0,004 случая лечения на одного жителя), в рамках базовой программы   
ОМС на 2021 год – 0,061074 случая лечения на одно застрахованное лицо   
(федеральный норматив – 0,061074 случая лечения на одного жителя),   
на 2022 год – 0,061087 случая лечения на одно застрахованное лицо (федеральный норматив – 0,061087 случая лечения на одного жителя), на 2023 год – 0,061101 случая лечения на одно застрахованное лицо (федеральный   
норматив – 0,061101 случая лечения на одного жителя), в том числе для медицинских организаций по профилю «онкология» на 2021-2023 годы –   
0,006935 случая лечения на одно застрахованное лицо (федеральный   
норматив – 0,006935 случая лечения на одного жителя).

6.2.5. Для специализированной медицинской помощи в стационарных   
условиях за счёт бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов   
на 2021-2023 годы – 0,0146 случая госпитализации на одного жителя (федеральный норматив – 0,0146 случая госпитализации на одного жителя), в рамках базовой программы ОМС на 2021-2023 годы – 0,165592 случая госпитализации на одно застрахованное лицо (федеральный норматив – 0,165592 случая госпитализации на одно застрахованное лицо), в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» на 2021-2023 годы – 0,00949 случая лечения на одно застрахованное лицо (федеральный норматив – 0,00949 случая лечения на одно застрахованное лицо);

1) для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций   
в рамках базовой программы ОМС на 2021-2023 годы – 0,00444 случая госпитализации на одно застрахованное лицо (в том числе не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0-17 лет с учётом реальной   
потребности) (федеральный норматив – 0,00444 случая госпитализации   
на одно застрахованное лицо);

2) для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) за счёт бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов   
на 2021-2023 годы – 0,092 койко-дня на одного жителя (федеральный   
норматив – 0,092 койко-дня на одного жителя).

6.2.6. При экстракорпоральном оплодотворении на 2021 год –   
0,000517 случая на одно застрахованное лицо (федеральный норматив – 0,00045 случая на одно застрахованное лицо), на 2022 год – 0,000463 случая   
на одно застрахованное лицо (федеральный норматив – 0,000463 случая   
на одно застрахованное лицо), на 2023 год – 0,000477 случая на одно застрахованное лицо (федеральный норматив – 0,000477 случая на одно застрахованное лицо).

6.2.7. Для медицинской помощи с использованием передвижных форм предоставления медицинских услуг – 0,02 выезда на одно застрахованное лицо.

6.3. Объём медицинской помощи, оказываемой не застрахованным   
по ОМС гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу ОМС, включается в территориальные нормативы объёма амбулаторной и стационарной медицинской   
помощи и обеспечивается за счёт бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской области.

6.4. Объёмы предоставления медицинской помощи, установленные   
Территориальной программой ОМС на территории Ульяновской области, включают в себя объёмы предоставления гражданам медицинской помощи   
за пределами территории Ульяновской области.

6.5. Нормативы объёмов медицинской помощи, оказанной с использованием телемедицины, передвижных форм предоставления профилактических, диагностических и иных медицинских услуг, включены в территориальные нормативы объёма амбулаторной медицинской помощи.

6.6. На 2021 год предусмотрены следующие дифференцированные нормативы объёма медицинской помощи на одного жителя и нормативы объёма   
медицинской помощи на одно застрахованное лицо с учётом уровней оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской   
помощи:

1) на первом уровне оказания медицинской помощи:

а) для скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской   
помощи в части медицинской помощи, не включённой в Территориальную   
программу ОМС, не застрахованным по ОМС лицам, специализированной   
санитарно-авиационной эвакуации – 0,0006 вызова на одного жителя;

б) для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках базовой программы ОМС – 0,08 вызова на одно застрахованное лицо;

в) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой   
с профилактической и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского   
персонала), в рамках базовой программы ОМС – 1,13 посещения   
на одно застрахованное лицо, за счёт бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской области – 0,17 посещения на одного жителя;

г) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой   
в связи с заболеваниями, в рамках базовой программы ОМС – 0,8896 обращения на одно застрахованное лицо, за счёт бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской области – 0,024 обращения на одного жителя;

д) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой   
в неотложной форме, в рамках базовой программы ОМС – 0,28 посещения   
на одно застрахованное лицо;

е) для медицинской помощи в условиях дневных стационаров в рамках   
базовой программы ОМС – 0,021846 случая лечения на одно застрахованное лицо, за счёт бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской   
области – 0,00002 случая лечения на одного жителя;

ж) для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях в рамках базовой программы ОМС – 0,02941 случая госпитализации   
(законченного случая лечения в стационарных условиях) на одно застрахованное лицо, за счёт бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской области – 0,0004 случая госпитализации на одного жителя;

з) для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях –   
0,042 койко-дня на одного жителя;

2) на втором уровне оказания медицинской помощи:

а) для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках базовой программы ОМС – 0,21 вызова   
на одно застрахованное лицо;

для скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской   
помощи в части медицинской помощи, не включённой в Территориальную   
программу ОМС, не застрахованным по ОМС лицам, специализированной   
санитарно-авиационной эвакуации – 0,0186 вызова на одного жителя;

б) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой   
с профилактической и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского   
персонала), в рамках базовой программы ОМС – 1,03 посещения   
на одно застрахованное лицо, за счёт бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской области – 0,50 посещения на одного жителя;

в) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой  
в связи с заболеваниями, в рамках базовой программы ОМС – 0,5515 обращения на одно застрахованное лицо, за счёт бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской области – 0,103 обращения на одного жителя;

г) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой   
в неотложной форме, в рамках базовой программы ОМС – 0,19 посещения   
на одно застрахованное лицо;

д) для медицинской помощи в условиях дневных стационаров в рамках   
базовой программы ОМС – 0,020595 случая лечения на одно застрахованное лицо, за счёт бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской области – 0,0039 случая лечения на одного жителя;

е) для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях в рамках базовой программы ОМС – 0,03073 случая госпитализации   
(законченного случая лечения в стационарных условиях) на одно застрахованное лицо, за счёт бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской области – 0,01211 случая госпитализации на одного жителя;

ж) для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях –   
0,036 койко-дня на одного жителя;

3) на третьем уровне оказания медицинской помощи:

а) для скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской   
помощи в части медицинской помощи, не включённой в Территориальную   
программу ОМС, не застрахованным по ОМС лицам, специализированной   
санитарно-авиационной эвакуации – 0,0023 вызова на одного жителя;

б) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой   
с профилактической и иными целями (включая посещения центров   
здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала), в рамках базовой программы ОМС – 0,77 посещения   
на одно застрахованное лицо, за счёт бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской области – 0,006 посещения на одного жителя;

в) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой  
в связи с заболеваниями, в рамках базовой программы ОМС – 0,3466 обращения на одно застрахованное лицо, за счёт бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской области – 0,017 обращения на одного жителя;

г) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой   
в неотложной форме, в рамках базовой программы ОМС – 0,07 посещения   
на одно застрахованное лицо;

д) для медицинской помощи в условиях дневных стационаров в рамках   
базовой программы ОМС – 0,018633 случая лечения на одно застрахованное лицо, за счёт бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской области – 0,00008 случая лечения на одного жителя;

е) для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях в рамках базовой программы ОМС – 0,10545 случая госпитализации   
(законченного случая лечения в стационарных условиях) на одно застрахованное лицо, за счёт бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской области – 0,00209 случая госпитализации на одного жителя;

ж) для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях –   
0,014 койко-дня на одного жителя.

6.7. Установленные в Территориальной программе нормативы объёма   
медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Территориальной программой.

**7. Территориальные нормативы финансовых затрат**

**на единицу объёма медицинской помощи,**

**территориальные подушевые нормативы финансирования**

7.1. Потребность в финансовом обеспечении Территориальной программы, определяемая исходя из федерального подушевого норматива финансирования, прогноза численности постоянного населения Ульяновской области,   
в 2021 году составляет 20450312,4 тыс. рублей, в 2022 году – 21353354,39 тыс. рублей, в 2023 году – 22447404,86 тыс. рублей.

7.2. Территориальные размеры фактических финансовых затрат   
на единицу объёма медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Территориальной программой, рассчитаны исходя из расходов на оказание медицинской помощи с учётом индексации заработной платы работников бюджетной сферы, а также иных затрат на медицинскую помощь с учётом индекса роста потребительских цен, предусмотренного основными параметрами прогноза   
социально-экономического развития в 2021 году, составят:

1) на один вызов скорой медицинской помощи за счёт средств ОМС –2713,4 рубля (федеральный норматив – 2713,4 рубля);

2) на одно посещение при оказании медицинскими организациями   
(их структурными подразделениями) медицинской помощи в амбулаторных условиях с профилактической и иными целями:

за счёт бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской   
области (включая расходы на оказание медицинской помощи выездными   
психиатрическими бригадами, расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) – 481,87 рубля (федеральный норматив – 474,1 рубля), из них на одно посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе   
на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами), – 623,0 рубля (федеральный норматив – 426,2 рубля), на одно посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными   
патронажными бригадами (без учёта расходов на оплату социальных услуг,   
оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления   
на дому медицинских изделий) – 3120,0 рубля (федеральный норматив –  
 2131,2 рубля);

за счёт средств ОМС – 571,63 рубля (федеральный норматив – 571,6 рубля), на одно комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров – 1896,5 рубля (федеральный норматив – 1896,5 рубля),   
на одно комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, –   
2180,1 рубля (федеральный норматив – 2180,1 рубля), на одно посещение   
с иными целями – 309,5 рубля (федеральный норматив – 309,5 рубля);

3) в неотложной форме за счёт средств ОМС – 671,5 рубля (федеральный норматив – 671,5 рубля);

4) на одно обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счёт бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской области – 1277,01 рубля (федеральный норматив – 1374,9 рубля), за счёт средств ОМС – 1525,81 рубля (федеральный норматив – 1505,1 рубля), включая средние нормативы финансовых затрат на проведение одного исследования в 2021 году:

а) компьютерной томографии – 3766,9 рубля (федеральный норматив – 3766,9 рубля);

б) магнитно-резонансной томографии – 4254,2 рубля (федеральный норматив – 4254,2 рубля);

в) ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы –   
681,6 рубля (федеральный норматив – 681,6 рубля);

г) эндоскопического диагностического исследования – 937,1 рубля   
(федеральный норматив – 937,1 рубля);

д) молекулярно-генетического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний – 9879,9 рубля (федеральный норматив –   
9879,9 рубля);

е) патологоанатомического исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии – 2119,8 рубля (федеральный норматив –2119,8 рубля);

ж) тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции   
(COVID-19) – 584,0 рубля (федеральный норматив –584,0 рубля);

5) на один случай лечения в условиях дневных стационаров за счёт средств областного бюджета Ульяновской области – 13042,97 рубля (федеральный норматив – 14042,2 рубля), за счёт средств ОМС – 22141,7 рубля (федеральный норматив – 22141,7 рубля), в том числе на один случай лечения   
по профилю «онкология» за счёт средств ОМС – 84701,1 рубля (федеральный норматив – 84701,1 рубля);

6) на один случай госпитализации в медицинских организациях   
(их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь   
в стационарных условиях, за счёт средств соответствующих бюджетов – 83071,94 рубля (федеральный норматив – 81334,1 рубля), за счёт средств ОМС – 36383,7 рубля (федеральный норматив – 36086,5 рубля), в том числе на один случай госпитализации по профилю «онкология» за счёт средств ОМС – 109758,2 рубля (федеральный норматив – 109758,2 рубля);

7) на один случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счёт средств ОМС – 36555,1 рубля (федеральный норматив – 36555,1 рубля);

8) на один койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), – 2008,19 рубля (федеральный норматив – 2519,8 рубля);

9) на один случай экстракорпорального оплодотворения – 124728,5 рубля (федеральный норматив – 124728,5 рубля).

7.3. Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объёма медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Территориальной программой, на 2022 и 2023 годы составляют:

1) на один вызов скорой медицинской помощи за счёт средств ОМС   
на 2022 год – 2835,7 рубля, на 2023 год – 3004,7 рубля (федеральный   
норматив – 2835,7 рубля и 3004,7 рубля соответственно);

2) на одно посещение при оказании медицинскими организациями   
(их структурными подразделениями) медицинской помощи в амбулаторных   
условиях с профилактической и иными целями:

за счёт бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов (включая расходы на оказание медицинской помощи выездными психиатрическими бригадами, расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) на 2022 год – 329,86 рубля, на 2023 год – 352,28 рубля (федеральный норматив – 493,1 рубля и 512,8 рубля соответственно), из них на одно посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений   
на дому выездными патронажными бригадами), на 2022 год – 414,0 рубля,   
на 2023 год – 405,5 рубля (федеральный норматив – 443,3 рубля и 461,0 рубля соответственно), на одно посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами (без учёта расходов   
на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) на 2022 год –   
2070,83 рубля, на 2023 год – 2027,60 рубля (федеральный норматив –   
2216,5 рубля и 2305,2 рубля соответственно);

за счёт средств ОМС на 2022 год – 652,6 рубля, на 2023 год – 691,5 рубля (федеральный норматив – 652,6 рубля и 691,5 рубля соответственно), на одно комплексное посещение для проведения профилактических медицинских   
осмотров на 2022 год – 1981,7 рубля, на 2023 год – 2099,7 рубля (федеральный норматив – 1981,7 рубля и 2099,7 рубля соответственно), на комплексное   
посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе   
в целях выявления онкологических заболеваний, на 2022 год – 2278,1 рубля,   
на 2023 год – 2413,7 рубля (федеральный норматив – 2278,1 рубля   
и 2413,7 рубля соответственно), на посещение с иными целями на 2022 год – 323,4 рубля, на 2023 год – 342,7 рубля (федеральный норматив – 323,4 рубля   
и 342,7 рубля соответственно);

3) в неотложной форме за счёт средств ОМС на 2022 год – 701,6 рубля,   
на 2023 год – 743,4 рубля (федеральный норматив – 701,6 рубля и 743,4 рубля соответственно);

4) на одно обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счёт бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской области на 2022 год – 948,16 рубля, на 2022 год – 1013,48 рубля (федеральный норматив – 1429,8 рубля и 1487,0 рубля соответственно), за счёт средств ОМС на 2022 год – 1593,51 рубля, на 2022 год – 1687,11 рубля (федеральный норматив – 1572,8 рубля и 1666,4 рубля соответственно), включая средние нормативы финансовых затрат на проведение одного исследования   
в 2022-2023 годах:

а) компьютерной томографии – 3936,2 рубля на 2022 год, 4170,6 рубля   
на 2023 год (федеральный норматив – 3936,2 рубля и 4170,6 рубля соответственно);

б) магнитно-резонансной томографии – 4445,5 рубля на 2022 год,   
4710,2 рубля на 2023 год (федеральный норматив – 4445,5 рубля и 4710,2 рубля соответственно);

в) ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы –   
712,2 рубля на 2022 год, 754,6 рубля на 2023 год (федеральный норматив – 712,2 рубля и 754,6 рубля соответственно);

г) эндоскопического диагностического исследования – 979,2 рубля   
на 2022 год, 1037,5 рубля на 2023 год (федеральный норматив – 979,2 рубля   
и 1037,5 рубля соответственно);

д) молекулярно-генетического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний – 10324,1 рубля на 2022 год, 10938,9 рубля на 2023 год (федеральный норматив – 10324,1 рубля и 10938,9 рубля соответственно);

е) патологоанатомического исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии – 2215,1 рубля на 2022 год, 2347,0 рубля на 2023 год (федеральный норматив – 2215,1 рубля и 2347,0 рубля соответственно);

ж) тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) – 610,3 рубля на 2022 год, 646,6 рубля на 2023 год (федеральный норматив – 610,3 рубля и 646,6 рубля соответственно);

5) на один случай лечения в условиях дневных стационаров за счёт средств соответствующих бюджетов на 2022 год – 9683,61 рубля, на 2023 год – 10350,32 рубля (федеральный норматив – 14603,9 рубля и 15188,1 рубля соответственно), за счёт средств ОМС на 2022 год – 22535,2 рубля,   
на 2023 год – 23680,3 рубля (федеральный норматив – 22535,2 рубля   
и 23680,3 рубля соответственно), в том числе на один случай лечения по профилю «онкология» за счёт средств ОМС на 2022 год – 86165,6 рубля,   
на 2023 год – 90434,9 рубля (федеральный норматив – 86165,6 рубля   
и 90434,9 рубля соответственно);

6) на один случай госпитализации в медицинских организациях   
(их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь   
в стационарных условиях, за счёт средств областного бюджета Ульяновской области на 2022 год – 59241,56 рубля, на 2023 год – 61552,06 рубля (федеральный норматив – 84587,5 рубля и 87970,9 рубля соответственно), за счёт средств ОМС на 2022 год – 37457,83 рубля, на 2023 год – 39497,35 рубля (федеральный норматив – 37129,3 рубля и 39157,5 рубля соответственно), в том числе на один случай госпитализации по профилю «онкология» за счёт средств ОМС   
на 2022 год – 112909,1 рубля, на 2023 год – 119097,6 рубля (федеральный норматив – 112909,1 рубля и 119097,6 рубля соответственно);

7) на один случай госпитализации по медицинской реабилитации   
в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую   
помощь по профилю «медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счёт средств ОМС на 2022 год –   
37525,1 рубля, на 2023 год – 39619,0 рубля (федеральный норматив –   
37525,1 рубля и 39619,0 рубля соответственно);

8) на один койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки   
сестринского ухода), на 2022 год – 1491,05 рубля, на 2023 год – 1593,78 рубля (федеральный норматив – 2620,6 рубля и 2725,4 рубля соответственно);

9) на один случай экстракорпорального оплодотворения на 2022 год – 128568,5 рубля, на 2023 год – 134915,6 рубля (федеральный норматив – 128568,5 рубля и 134915,6 рубля соответственно).

7.4. Норматив финансовых затрат на один вызов скорой, в том числе   
скорой специализированной, медицинской помощи, не включённой в Территориальную программу ОМС, за счёт средств областного бюджета Ульяновской области на 2021 год составляет 2969,6 рубля, на 2022 год – 3184,36 рубля,   
на 2023 год – 3394,0 рубля.

7.5. Подушевые нормативы финансирования за счёт средств ОМС устанавливаются исходя из территориальных нормативов, предусмотренных разделом 6 Территориальной программы и настоящим разделом, с учётом соответствующих коэффициентов дифференциации, рассчитанных в соответствии   
с постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2012 № 462 «О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда ОМС бюджетам территориальных фондов ОМС   
на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере ОМС».

7.6. Территориальные подушевые нормативы финансового обеспечения отражают размер бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской области и средств ОМС, необходимых для компенсации затрат по предоставлению бесплатной медицинской помощи в расчёте на одного человека в год,   
за счёт средств ОМС – на одно застрахованное лицо в год.

7.6.1. Территориальные подушевые нормативы финансирования (без учёта расходов федерального бюджета) в 2021 году составляют 17002,87 рубля,   
в 2022 году – 16279,84 рубля, в 2023 году – 17153,93 рубля, в том числе:

1) за счёт бюджетных ассигнований областного бюджета Ульяновской области (в расчёте на одного жителя) в 2021 году – 3873,53 рубля (федеральный норматив – 3726,3 рубля), в 2022 году – 2531,74 рубля (федеральный норматив – 3875,3 рубля), в 2023 году – 2636,89 рубля (федеральный норматив –   
4030,3 рубля);

2) за счёт средств ОМС на финансирование базовой программы ОМС   
за счёт субвенций ФОМС с учётом средств на обеспечение выполнения территориальными фондами ОМС своих функций (в расчёте на одно застрахованное лицо) в 2021 году – 13129,34 рубля (федеральный норматив – 13078,6 рубля), 2022 году – 13748,10 рубля (федеральный норматив – 13696,7 рубля)   
и 2023 году – 14517,04 рубля (федеральный норматив – 14469,5 рубля), межбюджетные трансферты областного бюджета Ульяновской области на финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС на одно застрахованное лицо в 2021 году составят 37,02 рубля,   
в 2022 году – 37,02 рубля, в 2023 году – 37,02 рубля, прочие поступления   
в 2021 году составят 13,72 рубля, в 2022 году – 14,38 рубля, в 2023 году –   
10,52 рубля.

7.6.2. Финансовое обеспечение Территориальной программы в 2021 году составит 20691942,6 тыс. рублей, в 2022 году – 19784138,4 тыс. рублей,   
в 2023 году – 20824525,30 тыс. рублей, в том числе за счёт средств областного бюджета Ульяновской области в 2021 году – 4734534,20 тыс. рублей,   
в 2022 году – 3074691,60 тыс. рублей, в 2023 году – 3180506,80 тыс. рублей,   
за счёт средств бюджета ТФОМС (включая средства на обеспечение выполнения территориальными фондами ОМС своих функций) в 2021 году –  
15957408,4 тыс. рублей, в 2022 году – 16709446,8 тыс. рублей, в 2023 году – 17644018,5 тыс. рублей.

7.6.3. Территориальные подушевые нормативы финансирования за счёт средств ОМС на финансирование базовой программы ОМС за счёт субвенций ФОМС не включают средства бюджета ФОМС, направляемые медицинским организациям, подведомственным федеральным органам исполнительной   
власти и включённым в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также бюджетам территориальных фондов ОМС на софинансирование расходных обязательств субъектов Российской   
Федерации, возникающих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи, в соответствии с разделом II Перечня видов высокотехнологичной   
медицинской помощи.

7.7. Норматив финансового обеспечения Территориальной программы ОМС может превышать установленный базовой программой ОМС норматив финансового обеспечения базовой программы ОМС в случае установления Правительством Ульяновской области дополнительного объёма страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС.

7.8. Финансирование системы ОМС в 2021 году и в плановом периоде 2022 и 2023 годов производится в соответствии с бюджетом ТФОМС   
и с учётом фактических поступлений финансовых средств в бюджет ТФОМС.

Доходы ТФОМС предусмотрены [Законом](consultantplus://offline/ref=F84D71A0857889E0798CB1CFFB99ADBD81ACB4F9473947D8FC985B27A50C71982A9C194F9EE55F78DFB25C5E436DF297P4oAH) Ульяновской области   
«О бюджете Территориального фонда ОМС Ульяновской области на 2021 год   
и на плановый период 2022 и 2023 годов» (включая финансовое обеспечение мероприятий по организации дополнительного профессионального образования медицинских работников по программам повышения квалификации, а также   
по приобретению и проведению ремонта медицинского оборудования).

За счёт межбюджетных трансфертов из областного бюджета Ульяновской области, передаваемых ТФОМС на дополнительное финансовое обеспечение реализации Территориальной программы ОМС, в пределах базовой программы ОМС осуществляются расходы на дополнительное финансовое обеспечение оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе при оказании медицинской помощи пациентам, страдающим хронической почечной недостаточностью.

Для расчёта стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях и их подразделениях, расположенных в сельской местности, отдалённых территориях, посёлках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек применяются коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц   
с учётом 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 расчёта 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.

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов при условии их соответствия требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным Министреством здравоохранения   
Российской Федерации, составляет в среднем на 2021 год:

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий   
от 100 до 900 жителей, – 1010,7 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий   
от 900 до 1500 жителей, – 1601,2 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий   
от 1500 до 2000 жителей, – 1798,0 тыс. рублей.

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

7.9. Утверждённая стоимость Территориальной программы по условиям оказания бесплатной медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов представлена в приложениях № 2-4 к Территориальной программе.

Стоимость Территориальной программы по источникам финансового обеспечения на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов представлена в приложении № 5 к Территориальной программе.

Основным источником финансирования Территориальной программы   
являются средства ОМС.

**8. Порядок, условия предоставления медицинской помощи**

8.1. Медицинская помощь организуется и оказывается всеми медицинскими организациями в соответствии с порядками оказания медицинской   
помощи и на основе стандартов медицинской помощи.

8.2. Медицинская помощь может оказываться в следующих условиях:

1) вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации);

2) амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного   
медицинского наблюдения и лечения), в том числе на дому при вызове медицинского работника;

3) в дневном стационаре (в условиях, предусматривающих медицинское наблюдение и лечение в дневное время, но не требующих круглосуточного   
медицинского наблюдения и лечения);

4) стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).

8.3. Медицинская помощь в неотложной или экстренной форме оказывается гражданам с учётом соблюдения установленных требований к срокам   
её оказания.

8.4. При оказании медицинской помощи в рамках Территориальной   
программы гражданин имеет право на выбор медицинской организации   
в порядке, утверждённом законодательством, и на выбор врача с учётом согласия врача.

8.5. При оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях объём   
диагностических и лечебных мероприятий для конкретного пациента определяется лечащим врачом в соответствии с утверждёнными стандартами и порядками оказания медицинской помощи, при необходимости приглашаются консультанты и организуется консилиум врачей, в том числе по требованию больного или его законного представителя.

Для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин   
выбирает медицинскую организацию, в том числе по территориально-участковому принципу, не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина). В выбранной медицинской организации гражданин осуществляет выбор не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации)   
врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера путём подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации. Порядок выбора гражданином врача устанавливается руководителем медицинской организации. Срок рассмотрения заявления гражданина – не более трёх рабочих дней. Порядок выбора гражданином   
медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках Территориальной программы осуществляется в соответствии с приказом   
Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26.04.2012 № 406н «Об утверждении Порядка выбора гражданином   
медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам   
медицинской помощи». Порядок замены лечащего врача осуществляется   
в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального   
развития Российской Федерации от 26.04.2012 № 407н «Об утверждении   
Порядка содействия руководителем медицинской организации (её подразделения) выбору пациентом врача в случае требования пациента о замене лечащего врача».

Организация оказания первичной медико-санитарной помощи гражданам в целях приближения к их месту жительства, месту работы или обучения   
осуществляется по территориально-участковому принципу, предусматривающему формирование групп обслуживаемого населения по месту жительства, месту работы или учёбы в определённых организациях, с учётом права выбора медицинской организации и лечащего врача.

Распределение населения по участкам осуществляется руководителями медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную   
помощь, в зависимости от конкретных условий оказания первичной   
медико-санитарной помощи населению в целях максимального обеспечения   
её доступности и соблюдения иных прав граждан.

Порядки организации приёма, вызова врача на дом, активных патронажей на дому, в том числе для граждан, выбравших медицинскую организацию  
для оказания амбулаторной медицинской помощи и проживающих вне зоны обслуживания данной медицинской организации, утверждаются приказами  
медицинской организации, которые размещаются на информационных стендах и официальном сайте медицинской организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи осуществляется по направлению врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера, врача-специалиста.

Для получения специализированной медицинской помощи в плановой форме выбор медицинской организации осуществляется по направлению лечащего врача. В случае, если в реализации Территориальной программы принимают участие несколько медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по соответствующему профилю, лечащий врач в соответствии   
с законодательством Российской Федерации обязан проинформировать   
гражданина о возможности выбора медицинской организации с учётом   
выполнения условий оказания медицинской помощи, установленных   
Территориальной программой.

8.6. Медицинская помощь в медицинских организациях, находящихся  
на территории Ульяновской области, во внеочередном порядке предоставляется следующим льготным категориям граждан:

1) инвалидам войны;

2) участникам Великой Отечественной войны;

3) ветеранам боевых действий;

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

5) лицам, награждённым знаком «Жителю блокадного Ленинграда»;

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

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

8) Героям Советского Союза, Российской Федерации, полным кавалерам ордена Славы;

9) Героям Социалистического Труда, Героям Труда Российской Федерации и полным кавалерам ордена Трудовой Славы;

10) гражданам, получившим или перенёсшим лучевую болезнь, инвалидам вследствие Чернобыльской катастрофы и приравненным к ним категориям граждан;

11) бывшим несовершеннолетним узникам концлагерей, гетто и других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками  
в период второй мировой войны;

12) лицам, награждённым знаком «Почётный донор России»;

13) реабилитированным лицам и лицам, признанным пострадавшими   
от политических репрессий;

14) ветеранам труда, ветеранам военной службы, ветеранам государственной службы по достижении ими возраста, дающего право на пенсию   
по старости;

15) лицам, проработавшим в тылу в период с 22 июня 1941 года по 9 мая 1945 года не менее шести месяцев, исключая период работы на временно оккупированных территориях СССР, либо награждённым орденами или медалями СССР за самоотверженный труд в период Великой Отечественной войны (труженики тыла);

16) детям**-**инвалидам;

17) детям первого года жизни.

8.7. Право на внеочередной приём врачами, а также соответствующим   
средним медицинским персоналом медицинских организаций, подведом-ственных уполномоченному органу, в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара предоставляется:

1) семьям, в которых в результате многоплодных родов родилось двое   
детей;

2) многодетным семьям;

3) гражданам Российской Федерации, постоянно проживающим на территории Ульяновской области, родившимся в период с 1 января 1932 года   
по 31 декабря 1945 года.

8.8. Основанием для оказания медицинской помощи в медицинских организациях вне очереди является принадлежность гражданина к одной из категорий граждан, которым в соответствии с законодательством предоставлено право на внеочередное оказание медицинской помощи, подтверждённое соответствующим документом.

Информация о категориях граждан, которым в соответствии   
с законодательством предоставлено право на внеочередное оказание медицинской помощи, должна быть размещена на официальных сайтах медицинских организаций в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»,   
на стендах и в иных общедоступных местах.

8.9. [Перечень](consultantplus://offline/ref=A01A5DFAD5B597365F3E86B525BA66AE0ACF416116DAD4B7FFE8B59FEF0C0D09D8F536D58C11DB5E25618AV5X2K) лекарственных препаратов, специализированных продуктов лечебного питания и медицинских изделий, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты, специализированные продукты   
лечебного питания и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно и с 50-процентной скидкой, представлен в приложении № 6   
к Территориальной программе.

8.10. При оказании в рамках Территориальной программы первичной   
медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи и скорой специализированной   
медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных   
условиях, обеспечение граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, включёнными в утверждённый распоряжением Правительства   
Российской Федерации от 31.12.2018 № 3053-р перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе   
специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача,   
а также донорской кровью и её компонентами по медицинским показаниям   
в соответствии со [стандартами](consultantplus://offline/ref=14765E0F3161C71B44F272ABB59F1B383D20BBEEE12BEBCD12D685301Fc2OBL) медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, осуществляется бесплатно для пациента.

Обеспечение донорской кровью и её компонентами осуществляется  
в соответствии с Правилами осуществления безвозмездной передачи донорской крови и (или) её компонентов организациями, входящими в службу крови,   
утверждёнными постановлением Правительства Российской Федерации  
от 12.04.2013 № 332 «Об утверждении Правил осуществления безвозмездной передачи донорской крови и (или) её компонентов организациями, входящими в службу крови».

Обеспечение лекарственными препаратами, необходимыми для оказания стационарной, скорой и неотложной медицинской помощи, осуществляется  
согласно утверждённым в установленном порядке стандартам медицинской   
помощи и перечню жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в соответствии с Федеральным законом от 12.04.2010 № 61-ФЗ   
«Об обращении лекарственных средств».

При оказании медицинской помощи в рамках Территориальной   
программы в случаях типичного течения болезни назначение лекарственных препаратов осуществляется исходя из тяжести и характера заболевания согласно утверждённым в установленном порядке стандартам медицинской помощи.

Назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских   
изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих   
в соответствующий стандарт медицинской помощи, допускаются в случае   
наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости,   
по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии, создаваемой   
в соответствии со статьёй 48 Федерального закона № 323-ФЗ (далее – врачебная комиссия). Решение врачебной комиссии фиксируется в медицинских документах пациента и журнале врачебной комиссии, используется ответственными лицами при осуществлении процедуры закупки.

Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи, утверждён распоряжением Правительства Российской Федерации от 12.10.2019 № 2406-р.

Порядок назначения лекарственных препаратов, медицинских изделий   
и специализированных продуктов лечебного питания, а также формы   
рецептурных бланков на них, порядок оформления указанных бланков, их учёт и хранение регламентируются приказом Министерства здравоохранения   
Российской Федерации от 20.12.2012 № 1181н «Об утверждении порядка назначения и выписывания медицинских изделий, а также форм рецептурных бланков на медицинские изделия и порядка оформления указанных бланков,   
их учёта и хранения» и приказом Министерства здравоохранения Российской   
Федерации от 14.01.2019 № 4н «Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учёта и хранения».

Бесплатное обеспечение отдельных категорий граждан необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания при оказании амбулаторной медицинской помощи осуществляется в соответствии с законодательством.

Обеспечение отдельных категорий граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания, в том числе за счёт средств областного бюджета Ульяновской области, осуществляется аптечными организациями по рецептам, выписанным врачом (фельдшером), имеющим на это право, при обращении отдельных категорий граждан, проживающих на территории Ульяновской области, в медицинские организации.

8.11. Порядок обеспечения граждан медицинскими изделиями в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма   
человека, осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10.07.2019 № 505н «Об утверждении   
Порядка 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».

Перечень медицинских изделий для использования на дому гражданами   
в рамках оказания паллиативной медицинской помощи утверждён приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.05.2019 № 348н «Об утверждении перечня медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, предоставляемых для использования на дому».

Лекарственные препараты, в том числе наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, назначаются гражданам медицинском работником уполномоченной медицинской организации, выбранной гражданином для оказания первичной медико-санитарной помощи,   
в порядке, установленном приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14.01.2019 № 4н «Об утверждении порядка назначения   
лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные   
препараты, порядка оформления указанных бланков, их учёта и хранения».

8.12. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной   
программы, представлен в приложении № 7 к Территориальной программе.

Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ульяновской области на 2020 год,   
в том числе Территориальной программы ОМС, с указанием медицинских   
организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации, представлен в приложении № 8 к Территориальной программе.

8.13. Направление пациента на плановую госпитализацию осуществляется лечащим врачом в соответствии с клиническими показаниями, требующими госпитального режима, активной терапии и круглосуточного наблюдения врача.

При оказании медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара осуществляются:

обеспечение лекарственными препаратами, изделиями медицинского   
назначения, перевязочными средствами для лечения основного и сопутствующих заболеваний в соответствии с законодательством;

обеспечение больных, рожениц и родильниц лечебным питанием;

определение лечащим врачом объёма диагностических и лечебных   
мероприятий для конкретного пациента в соответствии с утверждёнными   
стандартами и порядками оказания медицинской помощи. Лечащий врач организует своевременное квалифицированное обследование и лечение пациента, предоставляет информацию о состоянии его здоровья, при необходимости   
приглашает для консультаций врачей-специалистов и созывает консилиум   
врачей, в том числе по требованию пациента или его законного представителя;

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

8.14. Размещение пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям осуществляется лечащим   
врачом в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Размещение пациентов производится в палаты на два и более места. Пациенты, имеющие медицинские и (или) эпидемиологические показания, установленные в соответствии с [приказом](garantF1://70089010.0) 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 (боксах) с соблюдением санитарно-эпидемиоло-гических правил и нормативов, утверждённых постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.05.2010 № 58 «Об утверждении СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность».

8.15. Диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновлённых (удочерённых), принятых под опеку   
(попечительство) в приёмную или патронатную семью, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, пребывающих в стационарных учреждениях (далее также – дети-сироты), проводится ежегодно в целях своевременного выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, а также в целях формирования групп состояния здоровья.

В случае выявления у детей-сирот заболевания по результатам проведённого медицинского обследования, диспансеризации, при наличии медицинских показаний к оказанию первичной специализированной медико-санитарной   
помощи или специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи лечащий врач (врач-специалист по специальности, предусмотренной номенклатурой специальностей специалистов, имеющих высшее медицинское и фармацевтическое образование, в соответствии с приказом   
Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07.03.2018 № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям») медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь и (или) первичную специализированную   
медико-санитарную помощь, в том числе проводящей диспансеризацию детей-сирот, направляет детей-сирот для оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в иные медицинские организации, в том числе в медицинские организации других субъектов Российской Федерации, в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Предоставление специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям-сиротам осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

8.16. Транспортные услуги и услуги сопровождения 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, оказываются   
по решению врачебной комиссии бесплатно.

8.17. Диспансеризация представляет собой комплекс мероприятий,   
в том числе медицинский осмотр врачами нескольких специальностей   
и применение необходимых методов обследования, осуществляемых в отношении определённых групп населения в соответствии с законодательством   
Российской Федерации.

Диспансеризация населения проводится медицинскими организациями,   
участвующими в реализации Территориальной программы в части оказания первичной медико-санитарной помощи, независимо от организационно-правовой формы и форм собственности при наличии лицензии на осуществление медицинской деятельности в соответствии с работами (услугами), необходимыми для проведения диспансеризации, включая все этапы её проведения.

Диспансеризация гражданина осуществляется в медицинской организации, выбранной им для получения первичной врачебной или доврачебной   
медико-санитарной помощи в соответствии с [порядк](consultantplus://offline/ref=F77E04AF1BF1F0BBD1D0BFF155140AF220039CB1161CD9521A94093BCCCB338810AF06D9B366164EV0h7P)ом выбора гражданином медицинской организации, установленным законодательством.

Диспансеризация определённых категорий населения Ульяновской   
области проводится в объёмах и в сроки, регламентированные приказами   
Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диспансеризация детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в медицинских организациях в условиях круглосуточного стационара, детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновлённых (удочерённых), принятых под опеку (попечительство) в приёмную или патронатную семью, несовершеннолетних, в том числе при поступлении в образовательные организациии в период обучения в них, проводится   
в медицинских организациях, имеющих лицензию на осуществление медицинской деятельности, предусматривающей выполнение работ по педиатрии   
или общей врачебной практике, неврологии, офтальмологии, травматологии   
и ортопедии, детской хирургии, стоматологии, урологии-андрологии,   
эндокринологии, оториноларингологии, акушерству-гинекологии, лабораторной диагностике, клинической лабораторной диагностике, ультразвуковой   
диагностике, рентгенологии.

Диспансеризация проводится медицинскими организациями в объёме, предусмотренном перечнем осмотров и исследований, утверждённым   
приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 13.03.2019 № 124н «Об утверждении порядка проведения   
диспансеризации определённых групп взрослого населения», в рамках   
Территориальной программы.

Гражданин вправе отказаться от проведения диспансеризации в целом либо от отдельных видов медицинских вмешательств, входящих в объём   
диспансеризации, в соответствии со [статьёй 20](consultantplus://offline/ref=C187F86ED4587E587ABB255126C2AD8F76CAAB35BD21CEA2BDE86657F8642DB92AFD8438EA2578EEKEg5F) Федерального закона   
№ 323-ФЗ.

Перечень выполняемых при проведении диспансеризации исследований  
и осмотров врачами или фельдшером/акушеркой меняется в зависимости  
от возраста и пола гражданина.

Ответственность за организацию и проведение диспансеризации   
населения, находящегося на медицинском обслуживании в медицинской   
организации, возлагается на её руководителя и на отделение (кабинет)   
медицинской профилактики (в том числе входящий в состав центра здоровья).

8.18. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, установлены приложением № 9 к Территориальной программе.

8.19. В целях обеспечения конституционных прав граждан на получение бесплатной медицинской помощи определены сроки ожидания медицинской помощи:

1) сроки ожидания приёма врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми   
не должны превышать 24 часов с момента обращения пациента   
в медицинскую организацию;

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

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

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

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

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

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

8) срок установления диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием не должен превышать   
3 рабочих дней с момента постановки диагноза онкологического заболевания;

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

8.20. Время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи   
при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут с момента её вызова. Время доезда бригад скорой медицинской помощи может быть обоснованно скорректировано с учётом транспортной доступности и плотности населения Ульяновской области.

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

8.22. При формировании Территориальной программы учтены:

1) порядки оказания медицинской помощи, стандарты медицинской   
помощи и клинические рекомендации;

2) особенности половозрастного состава населения Ульяновской области;

3) уровень и структура заболеваемости населения Ульяновской области,   
основанные на данных медицинской статистики;

4) климатические и географические особенности региона и транспортная доступность медицинских организаций;

5) сбалансированность объёма медицинской помощи и её финансового обеспечения, в том числе уплата страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения в порядке, установленном законодательством Российской Федерации в сфере ОМС.

**9. Критерии качества и доступности медицинской помощи**

Критерии качества медицинской помощи представлены в таблице 2.

Таблица 2

**Критерии качества медицинской помощи**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Показатели | Единица измерения | 2021 год | 2022 год | 2023 год |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Удовлетворённость населения медицинской помощью, в том числе: | Процентов от числа опрошенных | 50,1 | 50,1 | 50,1 |  |
| городского населения | 48,0 | 48,0 | 48,0 |  |
| сельского населения | 54,1 | 54,1 | 54,1 |  |
| 2. | Смертность населения | Число умерших  на 1000 человек | 13,4 | 13,2 | 13,1 |  |
| городского населения | 11,9 | 11,8 | 11,8 |  |
| сельского населения | 16,5 | 16,4 | 16,3 |  |
| 3. | Смертность населения в трудоспособном возрасте | Число умерших  в трудоспособном возрасте  на 100 тыс. человек соответствующего возраста | 433,3 | 413,8 | 394,4 |  |
| 4. | Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте | Процентов | 39,0 | 39,0 | 39,0 |  |
| 5. | Материнская смертность | Число умерших  на 100 тыс. человек, родившихся живыми | 18,0 | 18,0 | 18,0 |  |
| 6. | Младенческая смертность, в том числе: | Число умерших  на 1000 человек,  родившихся  живыми | 4,2 | 4,1 | 4,0 |  |
| в городской местности | 4,0 | 3,9 | 3,9 |  |
| в сельской местности | 5,0 | 5,0 | 4,9 |  |
| 7. | Доля умерших в возрасте  до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года | Процентов | 9,0 | 9,0 | 9,0 |  |
| 8. | Смертность детей в возрасте 0-4 лет | Число умерших  на 1000 человек, родившихся живыми | 6,3 | 6,3 | 6,3 |  |
| 9. | Смертность населения, в том числе городского и сельского населения | Число умерших  на 1000 человек населения | 13,5 | 13,4 | 13,2 |  |
| 10. | Доля умерших в возрасте  0-4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-4 лет | Процентов | 8,0 | 8,0 | 8,0 |  |
| 11. | Смертность детей в возрасте  0-17 лет | Число умерших  на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста | 61,2 | 60,8 | 60,4 |  |
| 12. | Доля умерших в возрасте  0-17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-17 лет | Процентов | 14,5 | 14,5 | 14,5 |  |
| 13. | 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 | 4,5 | 4,5 | 4,5 |  |
| 14. | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний  в течение года у несовершеннолетних | Процентов | 7,2 | 7,2 | 7,2 |  |
| 15. | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые  в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста | Процентов | 3,0 | 3,0 | 3,0 |  |
| 16. | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации,  в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года | Процентов | 12,8 | 12,8 | 12,8 |  |
| 17. | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих  на учёте с момента установления  диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учёте | Процентов | 58,0 | 58,9 | 59,9 |  |
| 18. | Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев  онкологических заболеваний в течение года | Процентов | 55,6 | 58,1 | 60,5 |  |
| 19. | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями | Процентов | 100 | 100 | 100 |  |
| 20. | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных  активно, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение | Процентов | 28,0 | 29,0 | 29,0 |  |
| 21. | Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию,  в общем числе лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека | Процентов | 90,0 | 90,0 | 90,0 |  |
| 22. | Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулёза  в общем количестве выявленных случаев туберкулёза в течение года | Процентов | 0,9 | 0,8 | 0,8 |  |
| 23. | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем числе госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | Процентов | 32,0 | 35,0 | 35,0 |  |
| 24. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий,  в общем числе пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению | Процентов | 48,0 | 52,0 | 52,0 |  |
| 25. | Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведён тромболизис, в общем числе пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи | Процентов | 84,5 | 85,0 | 85,7 |  |
| 26. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем числе пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к её проведению | Процентов | 18,0 | 18,0 | 18,5 |  |
| 27. | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем числе госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | Процентов | 34,4 | 34,4 | 34,4 |  |
| 28. | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом в общем числе пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания | Процентов | 3,5 | 3,6 | 3,6 |  |
| 29. | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем числе пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры | Процентов | 5,1 | 5,1 | 5,1 |  |
| 30. | 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 | 4,5 | 4,5 | 4,7 |  |
| 31. | 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 | 3,0 | 3,0 | 3,2 |  |
| 32. | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации,  в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года | Процентов | 12,8 | 12,8 | 12,8 |  |
| 33. | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями | Процентов | 100,0 | 100,0 | 100,0 |  |
| 34. | Доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем числе пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи | Процентов | 85,0 | 85,0 | 88,0 |  |
| 35. | Доля детей, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем числе детей, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи | Процентов | 45,0 | 55,0 | 60,0 |  |
| 36. | Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем числе пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи | Процентов | 98,0 | 100 | 100 |  |
| 37. | Доля записей к врачу, совершённых гражданами без очного обращения  в регистратуру медицинской организации | Процентов | 25,0 | 32,0 | 38,0 |  |
| 38. | Количество обоснованных жалоб,  в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы | Единиц | 10 | 10 | 10 |  |

Таблица 3

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Критерии доступности медицинской помощи** | | | | | |
| №п\п | Показатели | Единица измерения | 2021  год | 2022  год | 2023  год |

| 1 | 2 | 3 | 5 | 6 | 7 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Обеспеченность населения врачами, всего, в том числе: | Число врачей на 10 тыс. человек населения | 40,2 | 42,4 | 43,0 |  |
| городского населения | 49,1 | 51,2 | 51,7 |  |
| сельского населения | 21,4 | 21,9 | 22,0 |  |
| 2. | Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, всего, в том числе: | Число врачей на 10 тыс. человек населения | 21,0 | 21,3 | 21,3 |  |
| городского населения | 24,6 | 24,8 | 24,8 |  |
| сельского населения | 14,6 | 14,7 | 14,7 |  |
| 3. | Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях, всего, в том числе: | Число врачей на 10 тыс. человек населения | 13,8 | 13,8 | 13,8 |  |
| городского населения | 19,1 | 19,1 | 19,1 |  |
| сельского населения | 4,8 | 4,8 | 4,8 |  |
| 4. | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, всего  населения, в том числе: | Число среднего медицинского  персонала на 10 тыс. человек населения | 116,3 | 119,6 | 119,6 |  |
| городского населения | 135,2 | 137,4 | 137,4 |  |
| сельского населения | 79,7 | 80,1 | 80,1 |  |
| 5. | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях, всего населения,  в том числе: | Число среднего медицинского персонала  на 10 тыс. человек населения | 50,5 | 50,5 | 50,5 |  |
| городского населения | 53,8 | 53,8 | 53,8 |  |
| сельского населения | 45,0 | 45,0 | 45,0 |  |
| 6. | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь  в стационарных условиях, всего,  в том числе: | Число среднего медицинского персонала  на 10 тыс. человек населения | 47,9 | 47,9 | 47,9 |  |
| городского населения | 62,5 | 62,5 | 62,5 |  |
| сельского населения | 23,8 | 23,8 | 23,8 |  |
| 7. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах  на Территориальную программу | Процентов | 7,9 | 7,9 | 7,9 |  |
| 8. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу | Процентов | 2,5 | 2,5 | 2,5 |  |
| 9. | 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 «Здравоохранение» | Процентов | 45,0 | 52,5 | 58,1 |  |
|  | Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего  диспансеризации | Процентов | 99,9 | 99,9 | 99,9 |  | |
| 10. | Доля охвата профилактическими  медицинскими осмотрами взрослого населения, всего, в том числе: | Процентов | 32,0 | 32,0 | 32,0 |  | |
| городских жителей | 29,0 | 29,0 | 29,0 |  | |
| сельских жителей | 36,0 | 36,0 | 36,0 |  | |
| 11. | Доля охвата профилактическими  медицинскими осмотрами детей,  всего, в том числе: | Процентов | 99,0 | 99,0 | 99,0 |  | |
| городских жителей | 99,9 | 99,9 | 99,9 |  | |
| сельских жителей | 98,0 | 98,0 | 98,0 |  | |
| 12. | Доля пациентов, получивших  специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь  в стационарных условиях в рамках Территориальной программы ОМС | Процентов | 9,4 | 9,5 | 9,5 |  | |
| 13. | Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь | Число лиц на 1000 человек сельского населения | 165,8 | 166,3 | 166,8 |  | |
| 14. | 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 | 1,5 | 1,3 | 1,3 |  | |
| 15. | Доля фельдшерско-акушерских пунктов, требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов | Процентов | 20,9 | 18,9 | 18,3 |  | |
| 16. | 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 | 60 | 65 | 65 |  | |
| 17. | 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 | 30,0 | 35,0 | 46,0 |  | |
| 18. | Число пациентов, получивших  паллиативную медицинскую помощь по месту жительства, в том числе  на дому | Человек | 2000 | 2500 | 2500 |  | |
| 19. | 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 | Процентов | 100,0 | 100,0 | 100,0 |  | |
| 20. | Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение,  в общем количестве женщин  с бесплодием | Процентов | 75,0 | 76,0 | 77,0 |  | |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к Территориальной программе

**УТВЕРЖДЁННАЯ СТОИМОСТЬ**

**Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам**

**медицинской помощи на территории Ульяновской области на 2021 год по условиям её оказания**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды и условия оказания  медицинской помощи | №  строки | Единица  измерения | Объём медицинской помощи  в расчёте  на одного жителя (норматив объёмов предоставления медицинской помощи в расчёте  на одно застрахованное лицо) | Стоимость единицы объёма медицинской помощи (норматив  финансовых затрат на единицу объёма предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы  государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ульяновской области  (далее – Территориальная программа) | | Стоимость Территориальной программы  по источникам её финансового  обеспечения | | |
| руб. | | тыс. руб. | | % к итогу |
| за счёт средств  областного бюджета Ульяновской области | за счёт средств обязательного медицин-ского страхова-ния  (далее – ОМС) | за счёт средств  областного бюджета Ульяновской  области | за счёт средств ОМС |

| 1 | | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счёт средств областного бюджета Ульяновской области,  в том числе\*: | | | 01 |  | X | X | 3873,53 | X | 4734534,20 | X | 23,0 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская  помощь, не включённая в Территориальную программу ОМС,  в том числе: | | | 02 | вызов | 0,0269 | 2969,6 | 79,81 | X | 97551,4 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 03 | вызов | 0,0245 | 2713,4 | 66,60 | X | 81402,00 | X | X |
| Скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | | | 04 | вызов |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | | | 05 | посещение с профи-лакти-ческими  и иными целями, в том числе | 0,73 | 481,87 | 351,77 | X | 429957,30 | X | X |
| 06 | посещение по паллиативной  медицинской  помощи, включая | 0,026 | X | X | X | X | X | X |
| 07 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учёта посещения на дому патронажными бригадами | 0,0198 | 623,00 | 12,34 | X | 15077,22 | X | X |
| 08 | посещение на дому выездными патронажными бригадами | 0,0062 | 3120,00 | 19,34 | X | 23643,38 | X | X |
| 09 | обращение | 0,144 | 1277,01 | 183,89 | X | 224764,30 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 10 | посещение с профи-лакти-ческими  и иными целями | 0,0107 | 571,63 | 6,12 | X | 7475,78 | X | X |
| 11 | обращение | 0,002 | 1525,81 | 3,05 | X | 3730,60 | X | X |
| 3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях,  в том числе: | | | 12 | случай госпитализации | 0,0146 | 83071,94 | 1212,83 | X | 1482418,80 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 13 | случай  госпитализации | 0,0003 | 36383,70 | 10,92 | X | 13352,82 | X | X |
| 4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | | | 14 | случай  лечения | 0,004 | 13042,97 | 52,17 | X | 63767,10 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 15 | случай  лечения | 0,0001 | 22141,70 | 2,21 | X | 2749,29 | X | X |
| 5. Паллиативная медицинская помощь | | | 16 | койко-день | 0,092 | 2008,19 | 184,75 | X | 225820,60 | X | X |
| 6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы) | | | 17 | - |  |  | 1670,17 | X | 2041415,00 | X | X |
| 7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях на территории Ульяновской области\*\* | | | 18 | случай  госпитализации | X | X | 138,14 | X | 168839,70 | X | X |
| **II. Средства областного бюджета Ульяновской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС\*\*\*** | | | 19 | X | X | X |  | X | 0 | X | 0 |
| III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС: | | | 20 |  | X | X | X | 13 051,14 |  | 15 862 358,9 | 77,0 |
| - скорая медицинская помощь (сумма строк 29+34) | | | 21 | вызов | 0,29 | 2 713,40 | X | 786,89 | X | 956 381,2 | X |
| - в амбулаторных условиях | сумма строк | 30 + 35 | 22 | посещение с профилактической и иными целями, в том числе: | 2,93 | 571,63 | X | 1 674,87 | X | 2 035 635,8 | X |
| 30.1 + 35.1 | 22.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,26 | 1 896,50 | X | 493,09 | X | 599 301,6 | X |
| 30.2+35.2 | 22.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации | 0,19 | 2 180,10 | X | 414,22 | X | 503 441,8 | X |
| 30.3+35.3 | 22.3 | посещение с иными целями | 2,48 | 309,50 | X | 767,56 | X | 932 892,4 | X |
| 35.4 | 22.4 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая\*\*\* |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.4.1 | 22.4.1 | посещение по паллиативной медицинской помощи  без учёта  посещения на дому выездными патронажными бригадами\*\*\* |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.4.2 | 22.4.2 | посещение на дому выездными патронажными бригадами \*\*\* |  |  | X |  | X |  | X |
| 30.4 + 35.5 | 22.5 | посещение по неотложной  медицинской  помощи | 0,54 | 671,50 | X | 362,61 | X | 440 716,2 | X |
| 30.5+ 35.6 | 22.6 | обращение | 1,7877 | 1 525,81 | X | 2 727,69 | X | 3 315 237,0 | X |
| 30.5.1+35.6.1 | 22.6.1 | КТ | 0,02833 | 3 766,90 | X | 106,72 | X | 129 703,0 | X |
| 30.5.2+35.6.2 | 22.6.2 | МРТ | 0,01226 | 4 254,20 | X | 52,16 | X | 63 391,0 | X |
| 30.5.3+35.6.3 | 22.6.3 | УЗИ сердечно-сосудистой системы | 0,11588 | 681,60 | X | 78,98 | X | 95 996,9 | X |
| 30.5.4+35.6.4 | 22.6.4 | эндоскопическое диагностическое исследование | 0,04913 | 937,10 | X | 46,04 | X | 55 957,1 | X |
| 30.5.5+35.6.5 | 22.6.5 | молекулярно-генетическое исследование | 0,001184 | 9 879,90 | X | 11,70 | X | 14 217,5 | X |
| 30.5.6+35.6.6 | 22.6.6 | паталогоанатомическое исследование | 0,01431 | 2 119,80 | X | 30,33 | X | 36 868,4 | X |
| 30.5.7+35.6.7 | 22.6.7 | тестирование на COVID-19 | 0,24882 | 584,00 | X | 145,31 | X | 176 610,9 | X |
| - специализированная в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36), в том числе: | | | 23 | случай  госпитализации | 0,165592 | 36 383,70 | X | 6 024,85 | X | 7 322 601,6 | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 31.1 + 36.1) | | | 23.1 | случай  госпитализации | 0,00949 | 109 758,20 | X | 1 041,61 | X | 1 265 967,1 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2) | | | 23.2 | случай  госпитализации | 0,00444 | 36 555,10 | X | 162,30 | X | 197 265,1 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3)\*\* | | | 23.3 | случай  госпитализации | 0,005596 | 178 040,51 | X | 996,26 | X | 1 210 853,5 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37), в том числе: | | | 24 | случай  лечения | 0,061074 | 22 141,70 | X | 1 352,28 | X | 1 643 563,8 | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 32.1 + 37.1) | | | 24.1 | случай  лечения | 0,006935 | 84 701,10 | X | 587,40 | X | 713 928,5 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 37.2) | | | 24.2 | случай | 0,00045 | 124 728,50 | X | 56,13 | X | 68 217,8 | X |
| - паллиативная медицинская помощь\*\*\*\* (равно строке 38) | | | 25 | койко-день |  |  | X |  | X |  | X |
| - затраты на ведение дела СМО\*\*\*\*\* | | | 26 | - | X | X | X | 121,95 | X | 148 223,3 | X |
| - иные расходы (равно строке 39) | | | 27 | - | X | X | X |  | X |  | X |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам: | | | 28 |  | X | X | X | 12 929,19 | X | 15 714 135,6 | 76,3 |
| - скорая медицинская помощь | | | 29 | вызов | 0,29 | 2 713,40 | X | 786,89 | X | 956 381,2 | X |
| - в амбулаторных условиях | | | 30 | посещение с профилактической и иными целями, в том числе: | 2,93 | 571,63 | X | 1 674,87 | X | 2 035 635,8 | X |
| 30.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских  осмотров | 0,26 | 1 896,50 | X | 493,09 | X | 599 301,6 | X |
| 30.2 | комплексное посещение для проведения для проведения диспансеризации | 0,19 | 2 180,10 | X | 414,22 | X | 503 441,8 |  |
| 30.3 | посещения с иными целями | 2,48 | 309,50 | X | 767,56 | X | 932 892,4 | X |
| 30.4 | посещение по неотложной медицинской  помощи | 0,54 | 671,50 | X | 362,61 | X | 440 716,2 |  |
| 30.5 | обращение | 1,7877 | 1 525,81 | X | 2 727,69 | X | 3 315 237,0 | X |
| 30.5.1 | КТ | 0,02833 | 3 766,90 | X | 106,72 | X | 129 703,0 | X |
| 30.5.2 | МРТ | 0,01226 | 4 254,20 | X | 52,16 | X | 63 391,0 | X |
| 30.5.3 | УЗИ сердечно-сосудистой системы | 0,11588 | 681,60 | X | 78,98 | X | 95 996,9 | X |
| 30.5.4 | эндоскопическое диагностическое исследование | 0,04913 | 937,10 | X | 46,04 | X | 55 957,1 | X |
| 30.5.5 | молекулярно-генетическое исследование | 0,001184 | 9 879,90 | X | 11,70 | X | 14 217,5 | X |
| 30.5.6 | паталогоанатомическое исследование | 0,01431 | 2 119,80 | X | 30,33 | X | 36 868,4 | X |
| 30.5.7 | тестирование на COVID-19 | 0,24882 | 584,00 | X | 145,31 | X | 176 610,9 | X |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях,  в том числе: | | | 31 | случай  госпитализации | 0,165592 | 36 383,70 | X | 6 024,85 | X | 7 322 601,6 | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | | | 31.1 | случай  госпитализации | 0,00949 | 109 758,20 | X | 1 041,61 | X | 1 265 967,1 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | | | 31.2 | случай  госпитализации | 0,00444 | 36 555,10 | X | 162,30 | X | 197 265,1 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | | | 31.3 | случай  госпитализации | 0,005596 | 178 040,51 | X | 996,26 | X | 1 210 853,5 | X |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | | | 32 | случай  лечения | 0,061074 | 22 141,70 | X | 1 352,28 | X | 1 643 563,8 | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | | | 32.1 | случай  лечения | 0,006935 | 84 701,10 | X | 587,40 | X | 713 928,5 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | | | 32.2 | случай | 0,00045 | 124 728,50 | X | 56,13 | X | 68 217,8 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам  и заболеваниям сверх базовой программы: | | | 33 |  | X | X | X |  | X |  |  |
| - скорая медицинская помощь | | | 34 | вызов |  |  | X |  | X |  | X |
| - в амбулаторных условиях | | | 35 | посещение с профилактической и иными целями, в том числе: |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.2 | комплексное посещение  для проведения диспансеризации |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.3 | посещение с иными целями |  |  |  |  |  |  |  |
| 35.4 | посещение по паллиативной  медицинской  помощи, включая |  |  |  |  |  |  |  |
| 35.4.1 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учёта посещения на дому патронажными бригадами |  |  |  |  |  |  |  |
| 35.4.2 | посещение на дому выездными патронажными бригадами |  |  |  |  |  |  |  |
| 35.5 | посещение по неотложной  медицинской  помощи |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.6 | обращение |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.6.1 | КТ |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.6.2 | МРТ |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.6.3 | УЗИ сердечно-сосудистой системы |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.6.4 | эндоскопическое диагностическое исследование |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.6.5 | молекулярно-биологическое исследование |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.6.6 | паталогоанатомическое исследование |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.6.7 | тестирование на COVID-19 |  |  | X |  | X |  | X |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях,  в том числе: | | | 36 | случай  госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | | | 36.1 | случай  госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | | | 36.2 | случай госпитализа  ции |  |  | X |  | X |  | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | | | 36.3 | случай  госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара | | | 37 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | | | 37.1 | случай  лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | | | 37.2 | случай |  |  | X |  | X |  | X |
| - паллиативная медицинская помощь | | | 38 | койко-день |  |  | X |  | X |  | X |
| - иные расходы | | | 39 | - | X | X | X |  | X |  | X |
| ИТОГО\*\*\*\*\*\*  (сумма строк 01 + 15 + 20) | | | 40 |  | X | X | 3873,53 | 13 051,14 | 4734534,20 | 15 862 358,9 | 100,0 |

\*Без учёта объёма расходов областного бюджета Ульяновской области на содержание медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС (расходы, не включённые в структуру тарифа на оплату медицинской помощи).

\*\* Объёмы высокотехнологичной медицинской помощи не включают случаи направления пациентов на оказание высокотехнологичной медицинской помощи в федеральные медицинские организации в соответствии с разделом II Перечня видов высокотехнологичной   
медицинской помощи, утверждённого настоящим постановлением.

\*\*\*Указывается объём расходов областного бюджета Ульяновской области на содержание медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС, на расходы в части, не покрываемой Территориальной программой ОМС Ульяновской области.

\*\*\*\*В случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС Ульяновской области в части,   
не покрываемой базовой программой ОМС за счёт платежа Ульяновской области, уплачиваемого в бюджет Территориального фонда ОМС Ульяновской области.

\*\*\*\*\*Затраты на ведение дела по обязательному медицинскому страхованию страховых медицинских организаций.

\*\*\*\*\*\* Расчёт проведён с учётом прогнозной численности населения Ульяновской области (1222280 человек) и численности застрахованного населения по состоянию на 1 января 2020 года (1215400 застрахованных лиц).

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к Территориальной программе

**УТВЕРЖДЁННАЯ СТОИМОСТЬ**

**Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам**

**медицинской помощи на территории Ульяновской области на 2022 год по условиям её оказания**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды и условия оказания  медицинской помощи | №  строки | Единица  измерения | Объём медицинской помощи  в расчёте  на одного жителя (норматив объёмов предоставления медицинской помощи в расчёте  на одно застрахованное лицо) | Стоимость единицы объёма медицинской помощи (норматив  финансовых затрат на единицу объёма предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы  государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ульяновской области  (далее – Территориальная программа) | | Стоимость Территориальной программы  по источникам её финансового  обеспечения | | |
| руб. | | тыс. руб. | | % к итогу |
| за счёт средств  областного бюджета Ульяновской области | за счёт средств обязательного медицин-ского страхова-ния  (далее – ОМС) | за счёт средств  областного бюджета Ульяновской  области | за счёт средств ОМС |

| 1 | | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счёт средств областного бюджета Ульяновской области,  в том числе\*: | | | 01 |  | X | X | 2531,74 | X | 3074691,60 | X | 15,6 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включённая в Территориальную программу ОМС, в том числе: | | | 02 | вызов | 0,0186 | 3184,36 | 59,26 | X | 71966,60 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 03 | вызов | 0,0163 | 2835,70 | 46,11 | X | 56005,70 | X | X |
| Скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | | | 04 | вызов |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | | | 05 | посещение с профи-лакти-ческими  и иными целями, в том числе | 0,73 | 329,86 | 240,80 | X | 292442,90 | X | X |
| 06 | посещение по паллиативной  медицинской  помощи, включая | 0,028 | X | X | X | X | X | X |
| 07 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учёта посещения на дому патронажными бригадами | 0,0208 | 414,00 | 8,61 | X | 10458,05 | X | X |
| 08 | посещение на дому выездными патронажными бригадами | 0,0072 | 2070,83 | 14,91 | X | 18107,35 | X | X |
| 09 | обращение | 0,144 | 948,16 | 136,53 | X | 165815,80 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 10 | посещение с профи-лакти-ческими  и иными целями | 0,0107 | 652,60 | 6,98 | X | 8480,54 | X | X |
| 11 | обращение | 0,002 | 1593,51 | 3,19 | X | 3870,64 | X | X |
| 3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях,  в том числе: | | | 12 | случай госпитализации | 0,0146 | 59241,56 | 864,92 | X | 1050412,10 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 13 | случай  госпитализации | 0,0003 | 37457,83 | 11,23 | X | 13634,65 | X | X |
| 4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | | | 14 | случай  лечения | 0,004 | 9683,61 | 38,74 | X | 47043,00 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 15 | случай  лечения | 0,0001 | 22535,20 | 2,24 | X | 2726,76 | X | X |
| 5. Паллиативная медицинская помощь | | | 16 | койко-день | 0,092 | 1491,05 | 137,18 | X | 166594,90 | X | X |
| 6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы) | | | 17 | - |  |  | 1007,60 | X | 1223687,50 | X | X |
| 7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях на территории Ульяновской области\*\* | | | 18 | случай  госпитализации | X | X | 46,71 | X | 56728,80 | X | X |
| **II. Средства областного бюджета Ульяновской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС\*\*\*** | | | 19 | X | X | X |  | X | 0 | X | 0 |
| III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС: | | | 20 |  | X | X | X | 13 669,05 |  | 16 613 367,0 | 84,4 |
| - скорая медицинская помощь (сумма строк 29+34) | | | 21 | вызов | 0,29 | 2 835,70 | X | 822,35 | X | 999 487,8 | X |
| - в амбулаторных условиях | сумма строк | 30 + 35 | 22 | посещение с профилактической и иными целями, в том числе: | 2,93 | 652,60 | X | 1 912,11 | X | 2 323 982,0 | X |
| 30.1 + 35.1 | 22.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,274 | 1 981,70 | X | 542,99 | X | 659 944,9 | X |
| 30.2+35.2 | 22.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации | 0,261 | 2 278,10 | X | 594,58 | X | 722 657,5 | X |
| 30.3+35.3 | 22.3 | посещение с иными целями | 2,395 | 323,40 | X | 774,54 | X | 941 379,6 | X |
| 35.4 | 22.4 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая\*\*\* |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.4.1 | 22.4.1 | посещение по паллиативной медицинской помощи  без учёта  посещения на дому выездными патронажными бригадами\*\*\* |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.4.2 | 22.4.2 | посещение на дому выездными патронажными бригадами \*\*\* |  |  | X |  | X |  | X |
| 30.4 + 35.5 | 22.5 | посещение по неотложной  медицинской  помощи | 0,54 | 701,60 | X | 378,86 | X | 460 471,3 | X |
| 30.5+ 35.6 | 22.6 | обращение | 1,7877 | 1 593,51 | X | 2 848,72 | X | 3 462 333,6 | X |
| 30.5.1+35.6.1 | 22.6.1 | КТ | 0,02833 | 3 936,20 | X | 111,51 | X | 135 532,3 | X |
| 30.5.2+35.6.2 | 22.6.2 | МРТ | 0,01226 | 4 445,50 | X | 54,50 | X | 66 241,5 | X |
| 30.5.3+35.6.3 | 22.6.3 | УЗИ сердечно-сосудистой системы | 0,11588 | 712,20 | X | 82,53 | X | 100 306,6 | X |
| 30.5.4+35.6.4 | 22.6.4 | эндоскопическое диагностическое исследование | 0,04913 | 979,20 | X | 48,11 | X | 58 470,6 | X |
| 30.5.5+35.6.5 | 22.6.5 | молекулярно-генетическое исследование | 0,001184 | 10 324,10 | X | 12,22 | X | 14 856,7 | X |
| 30.5.6+35.6.6 | 22.6.6 | паталогоанатомическое исследование | 0,01431 | 2 215,10 | X | 31,70 | X | 38 525,8 | X |
| 30.5.7+35.6.7 | 22.6.7 | тестирование на COVID-19 | 0,24882 | 610,30 | X | 151,85 | X | 184 564,5 | X |
| - специализированная в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36), в том числе: | | | 23 | случай  госпитализации | 0,165592 | 37 457,83 | X | 6 202,72 | X | 7 538 781,3 | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 31.1 + 36.1) | | | 23.1 | случай  госпитализации | 0,00949 | 112 909,10 | X | 1 071,51 | X | 1 302 310,0 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2) | | | 23.2 | случай  госпитализации | 0,00444 | 37 525,10 | X | 166,61 | X | 202 499,5 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3)\*\* | | | 23.3 | случай  госпитализации | 0,005596 | 178 040,51 | X | 996,26 | X | 1 210 853,5 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37), в том числе: | | | 24 | случай  лечения | 0,061087 | 22 535,20 | X | 1 376,61 | X | 1 673 129,1 | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 32.1 + 37.1) | | | 24.1 | случай  лечения | 0,006935 | 86 165,60 | X | 597,56 | X | 726 272,5 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 37.2) | | | 24.2 | случай | 0,000463 | 128 568,50 | X | 59,53 | X | 72 349,4 | X |
| - паллиативная медицинская помощь\*\*\*\* (равно строке 38) | | | 25 | койко-день |  |  | X |  | X |  | X |
| - затраты на ведение дела СМО\*\*\*\*\* | | | 26 | - | X | X | X | 127,68 | X | 155 181,9 | X |
| - иные расходы (равно строке 39) | | | 27 | - | X | X | X |  | X |  | X |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам: | | | 28 |  | X | X | X | 13 541,37 | X | 16 458 185,1 | 83,6 |
| - скорая медицинская помощь | | | 29 | вызов | 0,29 | 2 835,70 | X | 822,35 | X | 999 487,8 | X |
| - в амбулаторных условиях | | | 30 | посещение с профилактической и иными целями, в том числе: | 2,93 | 652,60 | X | 1 912,11 | X | 2 323 982,0 | X |
| 30.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,274 | 1 981,70 | X | 542,99 | X | 659 944,9 | X |
| 30.2 | комплексное посещение для проведения для проведения диспансеризации | 0,261 | 2 278,10 | X | 594,58 | X | 722 657,5 |  |
| 30.3 | посещения с иными целями | 2,395 | 323,40 | X | 774,54 | X | 941 379,6 | X |
| 30.4 | посещение по неотложной медицинской  помощи | 0,54 | 701,60 | X | 378,86 | X | 460 471,3 |  |
| 30.5 | обращение | 1,7877 | 1 593,51 | X | 2 848,72 | X | 3 462 333,6 | X |
| 30.5.1 | КТ | 0,02833 | 3 936,20 | X | 111,51 | X | 135 532,3 | X |
| 30.5.2 | МРТ | 0,01226 | 4 445,50 | X | 54,50 | X | 66 241,5 | X |
| 30.5.3 | УЗИ сердечно-сосудистой системы | 0,11588 | 712,20 | X | 82,53 | X | 100 306,6 | X |
| 30.5.4 | эндоскопическое диагностическое иссле  дование | 0,04913 | 979,20 | X | 48,11 | X | 58 470,6 | X |
| 30.5.5 | молекулярно-генетическое иссле  дование | 0,001184 | 10 324,10 | X | 12,22 | X | 14 856,7 | X |
| 30.5.6 | паталогоанатомическое исследование | 0,01431 | 2 215,10 | X | 31,70 | X | 38 525,8 | X |
| 30.5.7 | тестирование на COVID-19 | 0,24882 | 610,30 | X | 151,85 | X | 184 564,5 | X |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях,  в том числе: | | | 31 | случай  госпитализации | 0,165592 | 37 457,83 | X | 6 202,72 | X | 7 538 781,3 | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | | | 31.1 | случай  госпитализации | 0,00949 | 112 909,10 | X | 1 071,51 | X | 1 302 310,0 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | | | 31.2 | случай  госпитализации | 0,00444 | 37 525,10 | X | 166,61 | X | 202 499,5 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | | | 31.3 | случай  госпитализации | 0,005596 | 178 040,51 | X | 996,26 | X | 1 210 853,5 | X |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | | | 32 | случай  лечения | 0,061087 | 22 535,20 | X | 1 376,61 | X | 1 673 129,1 | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | | | 32.1 | случай  лечения | 0,006935 | 86 165,60 | X | 597,56 | X | 726 272,5 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | | | 32.2 | случай | 0,000463 | 128 568,50 | X | 59,53 | X | 72 349,4 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам  и заболеваниям сверх базовой программы: | | | 33 |  | X | X | X |  | X |  |  |
| - скорая медицинская помощь | | | 34 | вызов |  |  | X |  | X |  | X |
| - в амбулаторных условиях | | | 35 | посещение с профилактической и иными целями, в том числе: |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.2 | комплексное посещение  для проведения диспансеризации |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.3 | посещение с иными целями |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.4 | посещение по паллиативной  медицинской  помощи, включая |  |  |  |  |  |  |  |
| 35.4.1 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учёта посещения на дому патронажными бригадами |  |  |  |  |  |  |  |
| 35.4.2 | посещение на дому выездными патронажными бригадами |  |  |  |  |  |  |  |
| 35.5 | посещение по неотложной  медицинской  помощи |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.6 | обращение |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.6.1 | КТ |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.6.2 | МРТ |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.6.3 | УЗИ сердечно-сосудистой системы |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.6.4 | эндоскопическое диагностическое исследование |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.6.5 | молекулярно-биологическое исследование |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.6.6 | паталогоанатомическое исследование |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.6.7 | тестирование на COVID-19 |  |  | X |  | X |  | X |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях,  в том числе: | | | 36 | случай  госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | | | 36.1 | случай  госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | | | 36.2 | случай госпитализа  ции |  |  | X |  | X |  | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | | | 36.3 | случай  госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара | | | 37 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | | | 37.1 | случай  лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | | | 37.2 | случай |  |  | X |  | X |  | X |
| - паллиативная медицинская помощь | | | 38 | койко-день |  |  | X |  | X |  | X |
| - иные расходы | | | 39 | - | X | X | X |  | X |  | X |
| ИТОГО\*\*\*\*\*\*  (сумма строк 01 + 15 + 20) | | | 40 |  | X | X | 2531,74 | 13 669,05 | 3074691,60 | 16 613 367,0 | 100,0 |

\*Без учёта объёма расходов областного бюджета Ульяновской области на содержание медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС (расходы, не включённые в структуру тарифа на оплату медицинской помощи).

\*\* Объёмы высокотехнологичной медицинской помощи не включают случаи направления пациентов на оказание высокотехнологичной медицинской помощи в федеральные медицинские организации в соответствии с разделом II Перечня видов высокотехнологичной   
медицинской помощи, утверждённого настоящим постановлением.

\*\*\*Указывается объём расходов областного бюджета Ульяновской области на содержание медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС, на расходы в части, не покрываемой Территориальной программой ОМС Ульяновской области.

\*\*\*\*В случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС Ульяновской области в части,   
не покрываемой базовой программой ОМС за счёт платежа Ульяновской области, уплачиваемого в бюджет Территориального фонда ОМС Ульяновской области.

\*\*\*\*\*Затраты на ведение дела по обязательному медицинскому страхованию страховых медицинских организаций.

\*\*\*\*\*\* Расчёт проведён с учётом прогнозной численности населения Ульяновской области (1214457 человек) и численности застрахованного населения по состоянию на 1 января 2020 года (1215400 застрахованных лиц).

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к Территориальной программе

**УТВЕРЖДЁННАЯ СТОИМОСТЬ**

**Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам**

**медицинской помощи на территории Ульяновской области на 2023 год по условиям её оказания**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды и условия оказания  медицинской помощи | №  строки | Единица  измерения | Объём медицинской помощи  в расчёте  на одного жителя (норматив объёмов предоставления медицинской помощи в расчёте  на одно застрахованное лицо) | Стоимость единицы объёма медицинской помощи (норматив  финансовых затрат на единицу объёма предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы  государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ульяновской области  (далее – Территориальная программа) | | Стоимость Территориальной программы  по источникам её финансового  обеспечения | | |
| руб. | | тыс. руб. | | % к итогу |
| за счёт средств  областного бюджета Ульяновской области | за счёт средств обязательного медицин-ского страхова-ния  (далее – ОМС) | за счёт средств  областного бюджета Ульяновской  области | за счёт средств ОМС |

| 1 | | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счёт средств областного бюджета Ульяновской области,  в том числе\*: | | | 01 |  | X | X | 2636,89 | 3180506,80 |  | X | 15,3 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включённая в Территориальную программу ОМС, в том числе: | | | 02 | вызов | 0,0187 | 3394,0 | 63,34 | X | 76398,90 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 03 | вызов | 0,0163 | 3004,70 | 48,98 | X | 59072,40 | X | X |
| Скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | | | 04 | вызов |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | | | 05 | посещение с профи-лакти-ческими  и иными целями, в том числе | 0,73 | 352,28 | 257,17 | X | 310181,80 | X | X |
| 06 | посещение по паллиативной  медицинской  помощи, включая | 0,0300 | X | X | X | X | X | X |
| 07 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учёта посещения на дому патронажными бригадами | 0,0220 | 405,5 | 8,92 | X | 10760,35 | X | X |
| 08 | посещение на дому выездными патронажными бригадами | 0,0080 | 2027,60 | 16,22 | X | 19564,35 | X | X |
| 09 | обращение | 0,144 | 1013,48 | 145,94 | X | 176028,10 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 10 | посещение с профи-лакти-ческими  и иными целями | 0,0107 | 691,50 | 7,40 | X | 8924,50 | X | X |
| 11 | обращение | 0,002 | 1687,11 | 3,37 | X | 4069,31 | X | X |
| 3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях,  в том числе: | | | 12 | случай госпитализации | 0,0146 | 61552,06 | 898,66 | X | 1083931,80 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 13 | случай  госпитализации | 0,0003 | 39497,35 | 11,82 | X | 14258,54 | X | X |
| 4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | | | 14 | случай  лечения | 0,004 | 10350,32 | 41,40 | X | 49940,30 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 15 | случай  лечения | 0,0001 | 23680,30 | 2,38 | X | 2865,32 | X | X |
| 5. Паллиативная медицинская помощь | | | 16 | койко-день | 0,092 | 1593,78 | 146,63 | X | 176855,20 | X | X |
| 6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы) | | | 17 | - |  |  | 1036,72 | X | 1250441,90 | X | X |
| 7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях на территории Ульяновской области\*\* | | | 18 | случай  госпитализации | X | X | 47,03 | X | 56728,80 | X | X |
| **II. Средства областного бюджета Ульяновской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС\*\*\*** | | | 19 | X | X | X |  | X | 0 | X | 0 |
| III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС: | | | 20 |  | X | X | X | 14 437,11 |  | 17 546 867,1 | 84,7 |
| - скорая медицинская помощь (сумма строк 29+34) | | | 21 | вызов | 0,29 | 3 004,70 | X | 871,36 | X | 1 059 054,6 | X |
| - в амбулаторных условиях | сумма строк | 30 + 35 | 22 | посещение с профилактической и иными целями, в том числе: | 2,93 | 691,50 | X | 2 026,06 | X | 2 462 473,3 | X |
| 30.1 + 35.1 | 22.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,274 | 2 099,70 | X | 575,32 | X | 699 241,2 | X |
| 30.2+35.2 | 22.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации | 0,261 | 2 413,70 | X | 629,97 | X | 765 672,5 | X |
| 30.3+35.3 | 22.3 | посещение с иными целями | 2,395 | 342,70 | X | 820,77 | X | 997 559,6 | X |
| 35.4 | 22.4 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая\*\*\* |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.4.1 | 22.4.1 | посещение по паллиативной медицинской помощи  без учёта  посещения на дому выездными патронажными бригадами\*\*\* |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.4.2 | 22.4.2 | посещение на дому выездными патронажными бригадами \*\*\* |  |  | X |  | X |  | X |
| 30.4 + 35.5 | 22.5 | посещение по неотложной  медицинской  помощи | 0,54 | 743,40 | X | 401,44 | X | 487 905,3 | X |
| 30.5+ 35.6 | 22.6 | обращение | 1,7877 | 1 687,11 | X | 3 016,05 | X | 3 665 704,9 | X |
| 30.5.1+35.6.1 | 22.6.1 | КТ | 0,02833 | 4 170,60 | X | 118,15 | X | 143 603,3 | X |
| 30.5.2+35.6.2 | 22.6.2 | МРТ | 0,01226 | 4 710,20 | X | 57,75 | X | 70 185,8 | X |
| 30.5.3+35.6.3 | 22.6.3 | УЗИ сердечно-сосудистой системы | 0,11588 | 754,60 | X | 87,44 | X | 106 278,3 | X |
| 30.5.4+35.6.4 | 22.6.4 | эндоскопическое диагностическое исследование | 0,04913 | 1 037,50 | X | 50,97 | X | 61 951,8 | X |
| 30.5.5+35.6.5 | 22.6.5 | молекулярно-генетическое исследование | 0,001184 | 10 938,90 | X | 12,95 | X | 15 741,4 | X |
| 30.5.6+35.6.6 | 22.6.6 | паталогоанатомическое исследование | 0,01431 | 2 347,00 | X | 33,59 | X | 40 819,9 | X |
| 30.5.7+35.6.7 | 22.6.7 | тестирование на COVID-19 | 0,24882 | 646,60 | X | 160,89 | X | 195 542,19 | X |
| - специализированная в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36), в том числе: | | | 23 | случай  госпитализации | 0,165592 | 39 497,35 | X | 6 540,44 | X | 7 949 256,4 | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 31.1 + 36.1) | | | 23.1 | случай  госпитализации | 0,00949 | 119 097,60 | X | 1 130,24 | X | 1 373 689,1 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2) | | | 23.2 | случай  госпитализации | 0,00444 | 39 619,00 | X | 175,91 | X | 213 799,0 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3)\*\* | | | 23.3 | случай  госпитализации | 0,005596 | 178 040,51 | X | 996,26 | X | 1 210 853,5 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37), в том числе: | | | 24 | случай  лечения | 0,061101 | 23 680,30 | X | 1 446,89 | X | 1 758 550,1 | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 32.1 + 37.1) | | | 24.1 | случай  лечения | 0,006935 | 90 434,90 | X | 627,17 | X | 762 257,6 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 37.2) | | | 24.2 | случай | 0,000477 | 134 915,60 | X | 64,35 | X | 78 216,8 | X |
| - паллиативная медицинская помощь\*\*\*\* (равно строке 38) | | | 25 | койко-день |  |  | X |  | X |  | X |
| - затраты на ведение дела СМО\*\*\*\*\* | | | 26 | - | X | X | X | 134,87 | X | 163 922,5 | X |
| - иные расходы (равно строке 39) | | | 27 | - | X | X | X |  | X |  | X |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам: | | | 28 |  | X | X | X | 14 302,24 | X | 17 382 944,6 | 83,9 |
| - скорая медицинская помощь | | | 29 | вызов | 0,29 | 3 004,70 | X | 871,36 | X | 1 059 054,6 | X |
| - в амбулаторных условиях | | | 30 | посещение с профилактической и иными целями, в том числе: | 2,93 | 691,50 | X | 2 026,06 | X | 2 462 473,3 | X |
| 30.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,274 | 2 099,70 | X | 575,32 | X | 699 241,2 | X |
| 30.2 | комплексное посещение для проведения для проведения диспансеризации | 0,261 | 2 413,70 | X | 629,97 | X | 765 672,5 |  |
| 30.3 | посещения с иными целями | 2,395 | 342,70 | X | 820,77 | X | 997 559,6 | X |
| 30.4 | посещение по неотложной медицинской  помощи | 0,54 | 743,40 | X | 401,44 | X | 487 905,3 |  |
| 30.5 | обращение | 1,7877 | 1 687,11 | X | 3 016,05 | X | 3 665 704,9 | X |
| 30.5.1 | КТ | 0,02833 | 4 170,60 | X | 118,15 | X | 143 603,3 | X |
| 30.5.2 | МРТ | 0,01226 | 4 710,20 | X | 57,75 | X | 70 185,8 | X |
| 30.5.3 | УЗИ сердечно-сосудистой системы | 0,11588 | 754,60 | X | 87,44 | X | 106 278,3 | X |
| 30.5.4 | эндоскопическое диагностическое исследование | 0,04913 | 1 037,50 | X | 50,97 | X | 61 951,8 | X |
| 30.5.5 | молекулярно-генетическое исследование | 0,001184 | 10 938,90 | X | 12,95 | X | 15 741,4 | X |
| 30.5.6 | паталогоанатомическое исследование | 0,01431 | 2 347,00 | X | 33,59 | X | 40 819,9 | X |
| 30.5.7 | тестирование на COVID-19 | 0,24882 | 646,60 | X | 160,89 | X | 195 542,19 | X |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях,  в том числе: | | | 31 | случай  госпитализации | 0,165592 | 39 497,35 | X | 6 540,44 | X | 7 949 256,4 | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | | | 31.1 | случай  госпитализации | 0,00949 | 119 097,60 | X | 1 130,24 | X | 1 373 689,1 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | | | 31.2 | случай  госпитализации | 0,00444 | 39 619,00 | X | 175,91 | X | 213 799,0 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | | | 31.3 | случай  госпитализации | 0,005596 | 178 040,51 | X | 996,26 | X | 1 210 853,5 | X |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | | | 32 | случай  лечения | 0,061101 | 23 680,30 | X | 1 446,89 | X | 1 758 550,1 | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | | | 32.1 | случай  лечения | 0,006935 | 90 434,90 | X | 627,17 | X | 762 257,6 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | | | 32.2 | случай | 0,000477 | 134 915,60 | X | 64,35 | X | 78 216,8 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам  и заболеваниям сверх базовой программы: | | | 33 |  | X | X | X |  | X |  |  |
| - скорая медицинская помощь | | | 34 | вызов |  |  | X |  | X |  | X |
| - в амбулаторных условиях | | | 35 | посещение с профилактической и иными целями, в том числе: |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.2 | комплексное посещение  для проведения диспансеризации |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.3 | посещение с иными целями |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.4 | посещение по паллиативной  медицинской  помощи, включая |  |  |  |  |  |  |  |
| 35.4.1 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учёта посещения на дому патронажными бригадами |  |  |  |  |  |  |  |
| 35.4.2 | посещение на дому выездными патронажными бригадами |  |  |  |  |  |  |  |
| 35.5 | посещение по неотложной  медицинской  помощи |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.6 | обращение |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.6.1 | КТ |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.6.2 | МРТ |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.6.3 | УЗИ сердечно-сосудистой системы |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.6.4 | эндоскопическое диагностическое исследование |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.6.5 | молекулярно-биологическое исследование |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.6.6 | паталогоанатомическое исследование |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.6.7 | тестирование на COVID-19 |  |  |  |  |  |  |  |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях,  в том числе: | | | 36 | случай  госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | | | 36.1 | случай  госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | | | 36.2 | случай госпитализа  ции |  |  | X |  | X |  | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | | | 36.3 | случай  госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара | | | 37 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | | | 37.1 | случай  лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | | | 37.2 | случай |  |  | X |  | X |  | X |
| - паллиативная медицинская помощь | | | 38 | койко-день |  |  | X |  | X |  | X |
| - иные расходы | | | 39 | - | X | X | X |  | X |  | X |
| ИТОГО\*\*\*\*\*\*  (сумма строк 01 + 15 + 20) | | | 40 |  | X | X | 2636,89 | 14 437,11 | 3180506,80 | 17 546 867,1 | 100,0 |

\*Без учёта объёма расходов областного бюджета Ульяновской области на содержание медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС (расходы, не включённые в структуру тарифа на оплату медицинской помощи).

\*\* Объёмы высокотехнологичной медицинской помощи не включают случаи направления пациентов на оказание высокотехнологичной медицинской помощи в федеральные медицинские организации в соответствии с разделом II Перечня видов высокотехнологичной   
медицинской помощи, утверждённого настоящим постановлением.

\*\*\*Указывается объём расходов областного бюджета Ульяновской области на содержание медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС, на расходы в части, не покрываемой Территориальной программой ОМС Ульяновской области.

\*\*\*\*В случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС Ульяновской области в части,   
не покрываемой базовой программой ОМС за счёт платежа Ульяновской области, уплачиваемого в бюджет Территориального фонда ОМС Ульяновской области.

\*\*\*\*\*Затраты на ведение дела по обязательному медицинскому страхованию страховых медицинских организаций.

\*\*\*\*\*\* Расчёт проведён с учётом прогнозной численности населения Ульяновской области (1206157 человек) и численности застрахованного населения по состоянию на 1 января 2020 года (1215400 застрахованных лиц).

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

к Территориальной программе

**Стоимость Территориальной программы государственных гарантий   
 бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ульяновской области на 2021 год   
и на плановый период 2022 и 2023 годов по источникам финансового обеспечения**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Источники финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ульяновской области на 2020 год и на плановый период  2021 и 2022 годов (далее – Территориальная программа) | № строки | 2021 год | | Плановый период | | | |
| утверждённая стоимость  Территориальной программы | | 2022 год | | 2023 год | |
| стоимость  Территориальной программы | | стоимость  Территориальной программы | |
| всего  (тыс. руб.) | на 1 жителя  (1 застрахо-ванное лицо)  в год (руб.) | всего  (тыс. руб.) | на 1 жителя  (1 застрахо-ванное лицо)  в год (руб.) | всего  (тыс. руб.) | на 1 жителя  (1 застрахо-ванное лицо)  в год (руб.) |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Стоимость Территориальной программы, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе: | 01 | 20596893,10 | 16924,67 | 19688058,60 | 16200,79 | 20727373,90 | 17074,00 |
| I. Средства областного бюджета Ульяновской области\* | 02 | 4734534,20 | 3873,53 | 3074691,60 | 2531,74 | 3180506,80 | 2636,89 |
| II. Стоимость Территориальной программы ОМС, всего\*\* (сумма строк 04 + 08) | 03 | 15862358,9 | 13051,14 | 16613367,0 | 13669,05 | 17546867,1 | 14437,11 |
| 1. Стоимость Территориальной программы ОМС за счёт средств ОМС в рамках базовой программы\*\* (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе: | 04 | 15862358,9 | 13051,14 | 16613367,0 | 13669,05 | 17546867,1 | 14437,11 |
| 1.1. Субвенции из бюджета ФОМС\*\* | 05 | 15800680,9 | 13000,40 | 16550889,4 | 13617,65 | 17489078,9 | 14389,57 |
| 1.2. Межбюджетные трансферты областного бюджета Ульяновской области на финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС | 06 | 45000,00 | 37,02 | 45000,0 | 37,02 | 45000,0 | 37,02 |
| 1.3. Прочие поступления | 07 | 16678,0 | 13,72 | 17477,6 | 14,38 | 12788,2 | 10,52 |
| 2. Межбюджетные трансферты областного бюджета Ульяновской области на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, из них: | 08 |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета Ульяновской области в бюджет Территориального фонда ОМС на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи | 09 |  |  |  |  |  |  |
| 2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета Ульяновской области в бюджет Территориального фонда ОМС на финансовое обеспечение расходов, не включённых в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС | 10 |  |  |  |  |  |  |

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

\*\* Без учёта расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами ОМС своих функций, предусмотренных   
законом о бюджете Территориального фонда ОМС Ульяновской области по разделу 01 «Общегосударственные расходы» и расходов на мероприятия по ликвидации   
кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Справочно | 2021 год | | 2022 год | | 2023 год | |  |
| всего  (тыс. руб.) | на 1 застрахованное лицо (руб.) | всего  (тыс. руб.) | на 1 застрахованное лицо (руб.) | всего  (тыс. руб.) | на 1 застрахованное  лицо (руб.) |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |  |
| Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом ОМС Ульяновской области своих функций | 95049,5 | 78,20 | 96079,8 | 79,05 | 97151,4 | 79,93 |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6

к Территориальной программе

# **ПЕРЕЧЕНЬ**

# **лекарственных препаратов, специализированных продуктов лечебного питания и медицинских изделий, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты, специализированные продукты лечебного питания и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно и с 50-процентной скидкой**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| A02 | препараты для лечения заболеваний, связанных  с нарушением кислотности |  |  |
| A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка  и двенадцатиперстной кишки  и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |  |  |
| A02BA | блокаторы H2-гистаминовых рецепторов | ранитидин | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения\*; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | фамотидин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения\*; таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| A02BC | ингибиторы протонного насоса | омепразол | капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения\*; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий\*; порошок для приготовления суспензии для приёма внутрь; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | эзомепразол | капсулы кишечнорастворимые;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения\*; таблетки кишечнорастворимые, покрытые плёночной 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 плёночной 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 высвобождением;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | платифиллин | раствор для подкожного введения\*; таблетки |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения\*; раствор для инъекций\*; таблетки |
| A03B | препараты белладонны |  |  |
| A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин | капли глазные;  раствор для инъекций\* |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения\*; раствор для инъекций\*; раствор для приёма внутрь; таблетки |
| A04 | противорвотные препараты |  |  |
| A04A | противорвотные препараты |  |  |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов | ондансетрон | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения\*; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные;  таблетки, покрытые плёночной 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 приёма внутрь; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства |  |  |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды + глицирризиновая кислота | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения\* |
|  |  | янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид | раствор для инфузий\* |
| A06 | слабительные средства |  |  |
| A06A | слабительные средства |  |  |
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил | суппозитории ректальные;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой |
|  |  | сеннозиды A и B | таблетки |
| A06AD | осмотические слабительные средства | лактулоза | сироп |
|  |  | макрогол | порошок для приготовления раствора для приёма внутрь;  порошок для приготовления раствора для приёма внутрь (для детей) |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |  |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты |  |  |
| A07BC | другие адсорбирующие кишечные препараты | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приёма внутрь |
| 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 плёночной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой плёночной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным  высвобождением |
|  |  | сульфасалазин | таблетки кишечнорастворимые, покрытые плёночной оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы |  |  |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приёма внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приёма внутрь и местного применения;  порошок для приёма внутрь; порошок для приёма 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 |
| инсулин глулизин | 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 |
| 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 плёночной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые плёночной оболочкой; таблетки  с пролонгированным  высвобождением; таблетки  с пролонгированным высвобождением, покрытые плёночной  оболочкой |
| A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид | таблетки |
| гликлазид | таблетки; таблетки  с модифицированным высвобождением;  таблетки  с пролонгированным высвобождением |
|  |  | глимепирид | таблетки |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | алоглиптин | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| вилдаглиптин | таблетки |
| гозоглиптин | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| линаглиптин | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| саксаглиптин | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| ситаглиптин | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| эвоглиптин | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| A10BJ | аналоги глюкагоноподобного пептида-1 | ликсисенатид | раствор для подкожного введения |
| дулаглутид | раствор для подкожного введения |
| A10BK | ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа | дапаглифлозин | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| ипраглифлозин | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| эмпаглифлозин | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид | таблетки |
|  |  | лираглутид | раствор для подкожного введения |
| A11 | витамины |  |  |
| A11C | витамины A и D, включая их комбинации |  |  |
| A11CA | витамин A | ретинол | драже; капли для приёма внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приёма внутрь (масляный); раствор для приёма внутрь и наружного применения (масляный) |
| A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол | капли для приёма внутрь;  капсулы |
| кальцитриол | капсулы |
| колекальциферол | капли для приёма внутрь;  раствор для приема внутрь (масляный) |
| A11D | витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12 |  |  |
| A11DA | витамин B1 | тиамин | раствор для внутримышечного введения\* |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами |  |  |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин C) | аскорбиновая кислота | драже; капли для приёма внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приёма внутрь; порошок для приёма внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения\*; таблетки |
| A11H | другие витаминные препараты |  |  |
| A11HA | другие витаминные препараты | пиридоксин | раствор для инъекций\* |
| A12 | минеральные добавки |  |  |
| A12A | препараты кальция |  |  |
| A12AA | препараты кальция | кальция глюконат | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения\*; раствор для инъекций\*; таблетки |
| A12C | другие минеральные добавки |  |  |
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат | концентрат для приготовления раствора для инфузий\*; раствор для внутривенного введения\*; раствор для инфузий\*;  таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| A14 | анаболические средства системного действия |  |  |
| A14A | анаболические стероиды |  |  |
| A14AB | производные эстрена | нандролон | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| A16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| A16A | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| A16AA | аминокислоты и их производные | адеметионин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного  и внутримышечного введения\*; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые плёночной 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\* |
| велаглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления раствора для инфузи\* |
| галсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий\* |
| идурсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий\* |
| идурсульфаза бета | концентрат для приготовления раствора для инфузий\* |
| имиглюцераза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий\* |
| ларонидаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий\* |
|  |  | себелипаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий\* |
|  |  | талиглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий\* |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | миглустат | капсулы |
|  | нитизинон | капсулы |
| сапроптерин | таблетки диспергируемые |
| тиоктовая кислота | капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения\*; концентрат для приготовления раствора для инфузий\*; раствор для внутривенного введения\*;  раствор для инфузий\*; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| B | кровь и система кроветворения |  |  |
| B01 | антитромботические средства |  |  |
| B01A | антитромботические средства |  |  |
| B01AA | антагонисты витамина K | варфарин | таблетки |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натрия | раствор для внутривенного  и подкожного введения\*;  раствор для инъекций\* |
| эноксапарин натрия | раствор для инъекций\* |
| парнапарин натрия | раствор для подкожного введения |
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина | клопидогрел | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| селексипаг | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| тикагрелор | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| B01AD | ферментные препараты | алтеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий\* |
| проурокиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения\*; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций\* |
| рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения\* |
| тенектеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения\* |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат | капсулы |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Xa | апиксабан | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  | ривароксабан | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| B02 | гемостатические средства |  |  |
| B02A | антифибринолитические средства |  |  |
| B02AA | аминокислоты | аминокапроновая кислота | раствор для инфузий\* |
| транексамовая кислота | раствор для внутривенного введения\*; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы | апротинин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения\*; раствор для внутривенного введения\*;  раствор для инфузий\* |
| B02B | витамин K и другие гемостатики |  |  |
| B02BA | витамин K | 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\* |
| 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, 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\* |
| B02BX | другие системные гемостатики | ромиплостим | порошок для приготовления раствора для подкожного введения |
| элтромбопаг | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| эмицизумаб | раствор для подкожного введения |
| этамзилат | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения\*; раствор для инъекций\*; раствор для инъекций и наружного применения\*; таблетки |
| B03 | антианемические препараты |  |  |
| B03A | препараты железа |  |  |
| B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид полимальтозат | капли для приёма внутрь;  раствор для приёма внутрь; сироп; таблетки жевательные |
| B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид олигоизомальтозат | раствор для внутривенного введения\* |
| железа (III) гидроксида 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 плёночной оболочкой |
| B03X | другие антианемические препараты |  |  |
| B03XA | другие антианемические препараты | дарбэпоэтин альфа | раствор для инъекций\* |
| метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета | раствор для внутривенного  и подкожного введения |
| эпоэтин альфа | раствор для внутривенного  и подкожного введения\* |
| эпоэтин бета | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного  и подкожного введения;  раствор для внутривенного  и подкожного введения\* |
| B05 | кровезаменители  и перфузионные растворы |  |  |
| B05A | кровь и препараты крови |  |  |
| B05AA | кровезаменители  и препараты плазмы крови | альбумин человека | раствор для инфузий\* |
| гидроксиэтилкрахмал | раствор для инфузий\* |
| декстран | раствор для инфузий\* |
| желатин | раствор для инфузий\* |
| B05B | растворы для внутривенного введения |  |  |
| B05BA | растворы для парентерального питания | жировые эмульсии для парентерального питания | эмульсия для инфузий\* |
| B05BB | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат | порошок для приготовления раствора для приёма внутрь |
| калия ацетат + кальция ацетат +  магния ацетат + натрия ацетат +  натрия хлорид | раствор для инфузий\* |
| калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий\* |
| меглюмина натрия сукцинат | раствор для инфузий\* |
| натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) | раствор для инфузий\* |
|  |  | натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) | раствор для инфузий\* |
|  |  | натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота | раствор для инфузий\* |
| B05BC | растворы с осмодиуретическим действием | маннитол | порошок для ингаляций дозированный; раствор для инфузий\* |
| B05C | ирригационные растворы |  |  |
| B05CX | другие ирригационные растворы | декстроза | раствор для внутривенного введения\*; раствор для инфузий\* |
| B05D | растворы для перитонеального диализа | растворы для перитонеального диализа\* |  |
| B05X | добавки к растворам для внутривенного введения |  |  |
| B05XA | растворы электролитов | калия хлорид | концентрат для приготовления раствора для инфузий\*; раствор для внутривенного введения\* |
|  |  | магния сульфат | раствор для внутривенного введения\*; раствор для внутривенного и внутримышечного введения\* |
|  |  | натрия гидрокарбонат | раствор для инфузий\* |
|  |  | натрия хлорид | раствор для инфузий\*;  раствор для инъекций\*;  растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций\* |
| C | сердечно-сосудистая система |  |  |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01A | сердечные гликозиды |  |  |
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин | раствор для внутривенного введения\*; таблетки;  таблетки (для детей) |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III |  |  |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс IA | прокаинамид | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения\*; раствор для инъекций\*; таблетки |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс IB | лидокаин | гель для местного применения; капли глазные; раствор для инъекций\*; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс IC | пропафенон | раствор для внутривенного введения\*; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения\*; раствор для внутривенного введения\*; таблетки |
| C01BG | другие антиаритмические препараты, классы I и III | лаппаконитина гидробромид | таблетки |
| C01C | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |  |  |
| C01CA | адренергические и дофаминергические средства | добутамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий\*; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий\*;  раствор для инфузий\* |
|  |  | допамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий\*; раствор для инъекций\* |
|  |  | норэпинефрин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения\* |
|  |  | фенилэфрин | раствор для инъекций\* |
|  |  | эпинефрин | раствор для инъекций\* |
| C01CX | другие кардиотонические средства | левосимендан | концентрат для приготовления раствора для инфузий\* |
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат | концентрат для приготовления раствора для инфузий\*; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия |
|  |  | изосорбида мононитрат | капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы  с пролонгированным  высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые плёночной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | нитроглицерин | капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий\*; пленки для наклеивания  на десну; раствор для внутривенного введения\*; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01EA | простагландины | алпростадил | концентрат для приготовления раствора для инфузий\*; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий\* |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | мельдоний | капсулы; раствор для внутривенного, внутримышечного  и парабульбарного введения\*;  раствор для инъекций\* |
| C02 | антигипертензивные средства |  |  |
| C02A | антиадренергические средства центрального действия |  |  |
| C02AB | метилдопа | метилдопа | таблетки |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин | раствор для внутривенного введения\*; таблетки |
|  |  | моксонидин | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| C02C | антиадренергические средства периферического действия |  |  |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы | доксазозин | таблетки; таблетки  с пролонгированным высвобождением, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | урапидил | капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения\* |
| C02K | другие антигипертензивные средства |  |  |
| C02KX | антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | амбризентан | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | бозентан | таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | мацитентан | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | риоцигуат | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| C03 | диуретики |  |  |
| C03A | тиазидные диуретики |  |  |
| C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид | таблетки |
| C03B | тиазидоподобные диуретики |  |  |
| C03BA | сульфонамиды | индапамид | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые плёночной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые плёночной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки  с пролонгированным высвобождением, покрытые плёночной оболочкой |
| C03C | «петлевые» диуретики |  |  |
| C03CA | сульфонамиды | фуросемид | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения\*; раствор для инъекций\*; таблетки |
| C03D | калийсберегающие диуретики |  |  |
| C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон | капсулы; таблетки |
| C04 | периферические вазодилататоры |  |  |
| C04A | периферические вазодилататоры |  |  |
| C04AD | производные пурина | пентоксифиллин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения\*; концентрат для приготовления раствора для инфузий\*; концентрат для приготовления раствора для инъекций\*; раствор для внутривенного введения\*; раствор для внутривенного и внутриартериального введения\*; раствор для инфузий\*; раствор для инъекций\* |
| C07 | бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07A | бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол | таблетки |
|  | соталол | таблетки |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | атенолол | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | бисопролол | таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | метопролол | раствор для внутривенного введения\*; таблетки;  таблетки, покрытые плёночной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые плёночной оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки  с пролонгированным высвобождением, покрытые плёночной 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 плёночной оболочкой |
| нимодипин | раствор для инфузий\*;  таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| нифедипин | таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые плёночной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые плёночной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые плёночной оболочкой |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов  с прямым действием  на сердце |  |  |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил | раствор для внутривенного введения\*; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые плёночной оболочкой |
| C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему |  |  |
| C09A | ингибиторы АПФ |  |  |
| C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| лизиноприл | таблетки |
| периндоприл | таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| эналаприл | таблетки |
| C09C | антагонисты рецепторов ангиотензина II |  |  |
| C09CA | антагонисты рецепторов  ангиотензина II | лозартан | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| C09DX | антагонисты рецепторов  ангиотензина II в комбинации  с другими средствами | валсартан + сакубитрил | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| C10 | гиполипидемические средства |  |  |
| C10A | гиполипидемические средства |  |  |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| симвастатин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| C10AB | фибраты | фенофибрат | капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые плёночной 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 препараты для местного применения | салициловая кислота | мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой) |
| D03 | препараты для лечения ран и язв |  |  |
| D03A | препараты, способствующие нормальному рубцеванию |  |  |
| D03AX | другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию | фактор роста эпидермальный | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций\* |
| D06 | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии |  |  |
| D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилтетрагидропиримидин + 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 |
|  |  | флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| D08 | антисептики  и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08A | антисептики  и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08AC | бигуаниды и амидины | хлоргексидин | раствор для местного применения; раствор для местного  и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой);  спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные |
| D08AG | препараты йода | повидон-йод | раствор для местного  и наружного применения;  раствор для наружного применения |
| D08AX | другие антисептики  и дезинфицирующие средства | 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; 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 |  |  |
| G02AB | алкалоиды спорыньи | метилэргометрин | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения\* |
| G02AD | простагландины | динопростон | гель интрацервикальный |
| мизопростол | таблетки |
| G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин | раствор для внутривенного введения\*; таблетки |
| G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин | таблетки |
| G02CX | прочие препараты, применяемые в гинекологии | атозибан | концентрат для приготовления раствора для инфузий\*; раствор для внутривенного введения\* |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов |  |  |
| G03B | андрогены |  |  |
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена | тестостерон | гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения\* |
| тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| G03D | гестагены |  |  |
| G03DA | производные прегн-4-ена | прогестерон | капсулы |
| G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон | таблетки, покрытые плёночной 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 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 | раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки |
| G03XA | Антигонадотропины | даназол | капсулы |
| G04 | препараты, применяемые в урологии |  |  |
| G04B | препараты, применяемые в урологии |  |  |
| G04BD | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | солифенацин | таблетки, покрытые плёночной 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 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 плёночной оболочкой |
| G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы | финастерид | таблетки, покрытые плёночной 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 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 |
| терлипрессин | раствор для внутривенного введения\* |
| H01BB | окситоцин и его аналоги | карбетоцин | раствор для внутривенного введения\* |
|  |  | окситоцин | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения\*; раствор для инфузий  и внутримышечного введения\*; раствор для инъекций\*; раствор для инъекций и местного применения\* |
| 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 |
| 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 |
| H02AB | глюкокортикоиды | гидрокортизон | крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения\*; мазь глазная; мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного  и внутрисуставного введения\*; таблетки; эмульсия для наружного применения |
|  |  | дексаметазон | имплантат для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения\*; раствор для инъекций\*; таблетки |
|  |  | метилпреднизолон | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного  и внутримышечного введения\*; таблетки |
|  |  | преднизолон | мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения\*; раствор для инъекций\*; таблетки |
| H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |  |  |
| H03A | препараты щитовидной железы |  |  |
| H03AA | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия | таблетки |
| H03B | антитиреоидные препараты |  |  |
| H03BB | серосодержащие производные имидазола | тиамазол | таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| H03C | препараты йода |  |  |
| H03CA | препараты йода | калия йодид | таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые плёночной 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 |  |  |
| H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин | раствор для инъекций\* |
| H05BX | прочие антипаратиреоидные препараты | парикальцитол | капсулы; раствор для внутривенного введения\* |
|  | цинакальцет | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  | этелкальцетид | раствор для внутривенного введения\* |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| J01A | тетрациклины |  |  |
| J01AA | тетрациклины | доксициклин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения\*; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий\*; таблетки; таблетки диспергируемые |
| тигециклин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий\* |
| J01B | амфениколы |  |  |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| J01C | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |  |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин | гранулы для приготовления суспензии для приёма внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приёма внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | ампициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного  и внутримышечного введения\*; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения\*; порошок для приготовления суспензии для приёма внутрь; таблетки |
| J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам | бензатина бензилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения\*; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия\* |
|  |  | бензилпенициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного  и внутримышечного введения\*; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения\*; порошок для приготовления раствора для инъекций\*; порошок для приготовления раствора для инъекций  и местного применения\*;  порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения\* |
|  |  | феноксиметилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для приёма внутрь;  таблетки |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | оксациллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного  и внутримышечного введения\*; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения\*; таблетки |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации  с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин + клавулановая кислота | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения\*; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | ампициллин + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного  и внутримышечного введения\* |
| 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 приёма внутрь; капсулы; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим | гранулы для приготовления суспензии для приёма внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения\*; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения\*; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения\*; порошок для приготовления раствора для инфузий\*; порошок для приготовления раствора для инъекций\*; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| J01DD | цефалоспорины 3-го поколения | цефотаксим | порошок для приготовления раствора для внутривенного  и внутримышечного введения\*; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения\*; порошок для приготовления раствора для инъекций\* |
|  | цефтазидим | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения\*; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения\*; порошок для приготовления раствора для инфузий\*; порошок для приготовления раствора для инъекций\* |
|  |  | цефтриаксон | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения\*; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения\*; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения\*; порошок для приготовления раствора для инфузий\*; порошок для приготовления раствора для инъекций\* |
|  | цефоперазон + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения\* |
| J01DE | цефалоспорины 4-го поколения | цефепим | порошок для приготовления раствора для внутривенного  и внутримышечного введения\*; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения\* |
| J01DH | карбапенемы | имипенем + циластатин | порошок для приготовления раствора для инфузий\* |
|  | меропенем | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения\* |
|  | эртапенем | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций\*; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения\* |
| J01DI | другие цефалоспорины  и пенемы | цефтазидим + [авибактам] | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий\* |
|  | цефтаролина фосамил | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий\* |
|  | цефтолозан + [тазобактам] | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий\* |
| J01E | сульфаниламиды и триметоприм |  |  |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов  и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол | концентрат для приготовления раствора для инфузий\*; суспензия для приёма внутрь; таблетки |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограмины |  |  |
| J01FA | макролиды | азитромицин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий\*; порошок для приготовления суспензии для приёма внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | джозамицин | таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | кларитромицин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий\*; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые плёночной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые плёночной оболочкой |
| J01FF | линкозамиды | клиндамицин | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения\* |
| J01G | аминогликозиды |  |  |
| J01GA | стрептомицины | стрептомицин | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения\* |
| J01GB | другие аминогликозиды | амикацин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного  и внутримышечного введения\*; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения\*; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения\*; раствор для внутривенного  и внутримышечного введения\*; раствор для инфузий и внутримышечного введения\* |
|  |  | гентамицин | капли глазные; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения\*; раствор для внутривенного  и внутримышечного введения\* |
|  |  | канамицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного  и внутримышечного введения\*; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения\* |
|  |  | тобрамицин | капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для внутривенного и внутримышечного введения\*; раствор для ингаляций |
| J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона |  |  |
| J01MA | фторхинолоны | гатифлоксацин | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | левофлоксацин | капли глазные; раствор для инфузий\*; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | ломефлоксацин | капли глазные; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | моксифлоксацин | капли глазные; раствор для инфузий\*; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | офлоксацин | капли глазные; капли глазные  и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий\*; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | спарфлоксацин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | ципрофлоксацин | капли глазные; капли глазные  и ушные; капли ушные; концентрат для приготовления раствора для инфузий\*; мазь глазная; раствор для внутривенного введения\*; раствор для инфузий\*; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые плёночной оболочкой |
| J01X | другие антибактериальные препараты |  |  |
| J01XA | антибиотики гликопептидной структуры | ванкомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий\*; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приёма внутрь\*; порошок для приготовления раствора для инфузий\*; порошок для приготовления раствора для инфузий  и приёма внутрь\* |
|  |  | телаванцин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий\* |
| J01XD | производные имидазола | метронидазол | раствор для инфузий\*;  таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| J01XX | прочие антибактериальные препараты | даптомицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения\* |
|  |  | линезолид | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий\*; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | тедизолид | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий\*;  таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | фосфомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения\* |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02AA | антибиотики | амфотерицин B | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий\* |
|  |  | нистатин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| J02AC | производные триазола | вориконазол | лиофилизат для приготовления  концентрата для приготовления раствора для инфузий\*; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий\*;  порошок для приготовления суспензии для приёма внутрь; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | позаконазол | суспензия для приёма внутрь |
|  |  | флуконазол | капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий\*; таблетки; таблетки, покрытые плёночной  оболочкой |
| J02AX | другие противогрибковые препараты системного действия | каспофунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий\* |
|  |  | микафунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий\* |
| J04 | препараты, активные в отношении микобактерий |  |  |
| J04A | противотуберкулезные препараты |  |  |
| J04AA | аминосалициловая кислота и ее производные | аминосалициловая кислота | гранулы замедленного высвобождения для приёма внутрь;  гранулы кишечнорастворимые;  гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий\*;  раствор для инфузий\*;  таблетки кишечнорастворимые, покрытые плёночной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| J04AB | антибиотики | капреомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного  и внутримышечного введения\*; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения\*; порошок для приготовления раствора для инфузий  и внутримышечного введения\* |
|  |  | рифабутин | капсулы |
|  |  | рифампицин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий\*; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций\*; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | циклосерин | капсулы |
| J04AC | гидразиды | изониазид | раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения\*; раствор для инъекций\*; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки |
| J04AD | производные тиокарбамида | протионамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  | этионамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| J04AK | другие противотуберкулезные препараты | бедаквилин | таблетки |
|  | пиразинамид | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
|  | теризидон | капсулы |
|  | тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  | этамбутол | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| J04AM | комбинированные противотуберкулезные препараты | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| изониазид + пиразинамид | таблетки |
| изониазид + пиразинамид + рифампицин | таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | изониазид + рифампицин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| изониазид + этамбутол | таблетки |
| ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| J04B | противолепрозные препараты |  |  |
| J04BA | противолепрозные препараты | дапсон | таблетки |
| J05 | противовирусные препараты системного действия |  |  |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия |  |  |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир | крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий\*; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для приготовления раствора для инфузий\*; таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| валганцикловир | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| ганцикловир | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий\* |
| J05AE | ингибиторы протеаз | атазанавир | капсулы |
| дарунавир | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| нарлапревир | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| ритонавир | капсулы; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| саквинавир | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| фосампренавир | суспензия для приёма внутрь; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды – ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир | раствор для приёма внутрь; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | диданозин | капсулы кишечнорастворимые;  порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
|  |  | зидовудин | капсулы; раствор для инфузий\*; раствор для приёма внутрь; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | ламивудин | раствор для приёма внутрь; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | ставудин | капсулы; |
|  |  | телбивудин | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | тенофовира алафенамид | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | фосфазид | таблетки |
|  |  | эмтрицитабин | капсулы; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | энтекавир | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | невирапин | суспензия для приёма внутрь; таблетки;  таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | элсульфавирин | капсулы |
|  |  | этравирин | таблетки |
|  |  | эфавиренз | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| J05AH | ингибиторы нейраминидазы | осельтамивир | капсулы |
| J05AP | противовирусные препараты для лечения гепатита C | велпатасвир + софосбувир | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | глекапревир + пибрентасвир | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | даклатасвир | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир | таблеток набор |
|  |  | рибавирин | капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий\*; лиофилизат для приготовления суспензии для приёма внутрь\*; таблетки |
|  |  | симепревир | капсулы |
|  |  | софосбувир | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир + ламивудин | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | абакавир + зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | кобицистат + тенофовира  алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | лопинавир + ритонавир | раствор для приёма внутрь; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | гразопревир + элбасвир | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| долутегравир | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты | капсулы |
| кагоцел | таблетки |
| маравирок | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| ралтегравир | таблетки жевательные;  таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| ремдесивир | концентрат для приготовления раствора для инфузий\*; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий\* |
| умифеновир | капсулы; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| фавипиравир | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины |  |  |
| J06A | иммунные сыворотки |  |  |
| J06AA | иммунные сыворотки | анатоксин дифтерийный\* |  |
|  |  | анатоксин дифтерийно-столбнячный\* |  |
|  |  | анатоксин столбнячный\* |  |
|  |  | антитоксин яда гадюки обыкновенной\* |  |
|  |  | сыворотка противоботулиническая\* |  |
|  |  | сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая\* |  |
|  |  | сыворотка противодифтерийная\* |  |
|  |  | сыворотка противостолбнячная\* |  |
| J06B | иммуноглобулины |  |  |
| J06BA | иммуноглобулины, нормальные человеческие | иммуноглобулин человека нормальный\* |  |
| J06BB | специфические иммуноглобулины | иммуноглобулин антирабический\* |  |
|  |  | иммуноглобулин против клещевого энцефалита\* |  |
|  |  | иммуноглобулин противостолбнячный человека\* |  |
|  |  | иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения\*; раствор для внутримышечного введения\* |
|  |  | иммуноглобулин человека противостафилококковый\* |  |
|  |  | паливизумаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения\*; раствор для внутримышечного введения\* |
| J07 | вакцины | вакцины  в соответствии  с национальным календарем профилактических прививок  и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям\* |  |
|  |  | вакцины для профилактики  новой коронавирусной  инфекции COVID-19\* |  |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L01 | противоопухолевые препараты |  |  |
| L01A | алкилирующие средства |  |  |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | бендамустин | лиофилизат для приготовления  концентрата для приготовления раствора для инфузий\*; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий\* |
|  |  | ифосфамид | порошок для приготовления раствора для инфузий\*; порошок для приготовления раствора для инъекций\* |
|  |  | мелфалан | лиофилизат для приготовления  раствора для внутрисосудистого введения\*; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | хлорамбуцил | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | циклофосфамид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного  и внутримышечного введения\*; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения\*; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения\*; таблетки, покрытые оболочкой |
| L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан | таблетки, покрытые оболочкой |
| L01AD | производные нитрозомочевины | кармустин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий\* |
|  |  | ломустин | капсулы |
| L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения\* |
| темозоломид | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий\* |
| L01B | антиметаболиты |  |  |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | концентрат для приготовления  раствора для инфузий\*;  лиофилизат для приготовления  раствора для инфузий\*;  лиофилизат для приготовления  раствора для инъекций\*;  раствор для инъекций\*;  раствор для подкожного введения\*; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| пеметрексед | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий\* |
| ралтитрексид | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий\* |
| L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин | таблетки |
| неларабин | раствор для инфузий\* |
| флударабин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения\*; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения\*; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| L01BC | аналоги пиримидина | азацитидин | лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения\* |
| гемцитабин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий\*; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий\* |
| капецитабин | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| фторурацил | концентрат для приготовления раствора для инфузий\*; раствор для внутрисосудистого введения\*; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения\* |
| цитарабин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций\*; раствор для инъекций\* |
| 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; концентрат для приготовления раствора для инфузий\* |
| L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид | капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий\* |
| L01CD | таксаны | доцетаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий\* |
|  |  | кабазитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий\* |
|  |  | паклитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий\*; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий\* |
| L01D | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения |  |  |
| L01DB | антрациклины и родственные соединения | даунорубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения\*; раствор для внутривенного введения\* |
|  |  | доксорубицин | концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения\*; концентрат для приготовления раствора для инфузий\*; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения\*; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения\* |
|  |  | идарубицин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения\*; раствор для внутривенного введения\* |
|  |  | митоксантрон | концентрат для приготовления раствора для инфузий\* |
|  |  | эпирубицин | концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения\*; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения\* |
| L01DC | другие противоопухолевые антибиотики | блеомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций\* |
|  |  | иксабепилон | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий\* |
|  |  | митомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций\*; порошок для приготовления раствора для инъекций\* |
| L01X | другие противоопухолевые препараты |  |  |
| L01XA | препараты платины | карбоплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий\*; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий\* |
|  |  | оксалиплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий\*; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий\*; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий\* |
|  |  | цисплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий\*; концентрат для приготовления раствора для инфузий  и внутрибрюшинного введения\*; раствор для инъекций\* |
| L01XB | метилгидразины | прокарбазин | капсулы |
| L01XC | моноклональные антитела | авелумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий\* |
|  |  | атезолизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий\* |
|  |  | бевацизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий\* |
|  |  | блинатумомаб | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий\* |
|  |  | брентуксимаб ведотин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий\* |
|  |  | даратумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий\* |
|  |  | дурвалумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий\* |
|  |  | ипилимумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий\* |
|  |  | ниволумаб | концентрат 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\* |
|  |  | пролголимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий\* |
|  |  | рамуцирумаб | 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 плёночной оболочкой |
|  |  | акситиниб | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | алектиниб | капсулы |
|  |  | афатиниб | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | бозутиниб | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | вандетаниб | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | вемурафениб | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | гефитиниб | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | дабрафениб | капсулы |
|  |  | дазатиниб | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | ибрутиниб | капсулы |
|  |  | иматиниб | капсулы; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | кабозантиниб | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | кобиметиниб | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | кризотиниб | капсулы |
|  |  | лапатиниб | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | ленватиниб | капсулы |
|  |  | мидостаурин | капсулы |
|  |  | нилотиниб | капсулы |
|  |  | нинтеданиб | капсулы мягкие |
|  |  | осимертиниб | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | пазопаниб | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | палбоциклиб | капсулы |
|  |  | регорафениб | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | рибоциклиб | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | руксолитиниб | таблетки |
|  |  | сорафениб | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | сунитиниб | капсулы |
|  |  | траметиниб | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | церитиниб | капсулы |
|  |  | эрлотиниб | таблетки, покрытые плёночной 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 плёночной оболочкой |
|  |  | висмодегиб | капсулы |
|  |  | гидроксикарбамид | капсулы |
|  |  | иксазомиб | капсулы |
|  |  | иринотекан | концентрат для приготовления раствора для инфузий\* |
|  |  | карфилзомиб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий\* |
|  |  | митотан | таблетки |
|  |  | олапариб | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | третиноин | капсулы |
|  |  | фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения\* |
|  |  | эрибулин | раствор для внутривенного введения\* |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты |  |  |
| L02A | гормоны и родственные соединения |  |  |
| L02AB | гестагены | медроксипрогестерон | суспензия для внутримышечного введения\*; 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 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 плёночной оболочкой |
|  |  | фулвестрант | раствор для внутримышечного введения\* |
| L02BB | антиандрогены | апалутамид | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | бикалутамид | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | флутамид | таблетки;  таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | энзалутамид | капсулы |
| L02BG | ингибиторы ароматазы | анастрозол | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | летрозол | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| L02BX | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | абиратерон | таблетки; таблетки, покрытые плёночной 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 внутримышечного и подкожного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;  лиофилизат для приготовления суспензии для приёма внутрь;  мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения;  раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные |
|  |
|  |  | 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 для подкожного введения |
|  |  | пэгинтерферон бета-1a | раствор для подкожного введения |
|  |  | цепэгинтерферон альфа-2b | раствор для подкожного введения |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | азоксимера бромид | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций  и местного применения; суппозитории вагинальные  и ректальные; таблетки |
|  |  | вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ | лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения\* |
|  |  | глатирамера ацетат | раствор для подкожного введения |
|  |  | глутамил-цистеинил-глицин динатрия | раствор для инъекций\* |
|  |  | меглюмина акридонацетат | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения\* |
|  |  | тилорон | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| L04 | иммунодепрессанты |  |  |
| L04A | иммунодепрессанты |  |  |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | абатацепт | лиофилизат для приготовления  концентрата для приготовления раствора для инфузий\*;  раствор для подкожного введения |
|  |  | алемтузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий\* |
|  |  | апремиласт | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | барицитиниб | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | белимумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий\* |
|  |  | ведолизумаб | лиофилизат 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 плёночной оболочкой |
|  |  | микофенолата мофетил | капсулы; таблетки, покрытые плёночной 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\* |
|  |  | сиролимус | таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | терифлуномид | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | тофацитиниб | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | упадацитиниб | таблетки с пролонгированным  высвобождением, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | финголимод | капсулы |
|  |  | эверолимус | таблетки; таблетки диспергируемые |
|  |  | экулизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий\* |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | адалимумаб | раствор для подкожного введения |
|  |  | 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 | базиликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения\* |
| гуселькумаб | раствор для подкожного введения |
| иксекизумаб | раствор для подкожного введения |
| канакинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| левилимаб | раствор для подкожного введения |
| нетакимаб | раствор для подкожного введения |
| олокизумаб | раствор для подкожного введения |
| сарилумаб | раствор для подкожного введения |
| секукинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор 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; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения\*; мазь для наружного применения |
|  |  | циклоспорин | капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий\*; раствор для приёма 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  высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой плёночной оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой; таблетки полонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | кеторолак | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения\*; раствор для внутримышечного введения\*; таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | декскетопрофен | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения\* |
|  |  | ибупрофен | гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приёма внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения\*; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приёма внутрь; суспензия для приёма внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые плёночной оболочкой; таблетки  с пролонгированным высвобождением, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | кетопрофен | капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы  с модифицированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения\*; раствор для внутривенного  и внутримышечного введения\*; раствор для инфузий  и внутримышечного введения\*; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением |
| M01C | базисные противоревматические препараты |  |  |
| M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| M03 | миорелаксанты |  |  |
| M03A | миорелаксанты периферического действия |  |  |
| M03AB | производные холина | суксаметония йодид и хлорид | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения\* |
| M03AC | другие четвертичные аммониевые соединения | пипекурония бромид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения\* |
|  |  | рокурония бромид | раствор для внутривенного введения\* |
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа A | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения\* |
|  |  | ботулинический токсин типа A-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 | раствор для интратекального введения; таблетки |
|  |  | тизанидин | капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки |
| M04 | противоподагрические препараты |  |  |
| M04A | противоподагрические препараты |  |  |
| M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол | таблетки |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей |  |  |
| M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |  |  |
| M05BA | бифосфонаты | алендроновая кислота | таблетки; таблетки, покрытые плёночной 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 | деносумаб | раствор для подкожного введения |
|  |  | стронция ранелат | порошок для приготовления суспензии для приёма внутрь |
| M09АX | прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы | нусинерсен | раствор для интратекального введения\* |
| N | нервная система |  |  |
| N01 | анестетики |  |  |
| N01A | препараты для общей анестезии |  |  |
| N01AB | галогенированные углеводороды | галотан | жидкость для ингаляций\* |
|  |  | десфлуран | жидкость для ингаляций\* |
|  |  | севофлуран | жидкость для ингаляций\* |
| N01AF | барбитураты | тиопентал натрия | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения\* |
| N01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин | раствор для инъекций;  таблетки |
| N01AX | другие препараты для общей анестезии | динитрогена оксид | газ сжатый\* |
| кетамин | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения\* |
| натрия оксибутират | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения\* |
| пропофол | эмульсия для внутривенного введения\*; эмульсия для инфузий\* |
| N01B | местные анестетики |  |  |
| N01BA | эфиры аминобензойной кислоты | прокаин | раствор для инъекций\* |
| N01BB | амиды | бупивакаин | раствор для интратекального введения\*; раствор для инъекций\* |
|  |  | левобупивакаин | раствор для инъекций\* |
|  |  | ропивакаин | раствор для инъекций\* |
| N02 | анальгетики |  |  |
| N02A | опиоиды |  |  |
| N02AA | природные алкалоиды опия | морфин | капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые плёночной оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | налоксон + оксикодон | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые плёночной оболочкой |
| N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения\*; трансдермальная терапевтическая система |
| N02AE | производные орипавина | бупренорфин | раствор для инъекций |
| N02AX | другие опиоиды | пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин | таблетки защечные |
|  |  | тапентадол | таблетки пролонгированного действия, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | трамадол | капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые плёночной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые плёночной оболочкой |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BA | салициловая кислота и её производные | ацетилсалициловая кислота | таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые плёночной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой плёночной оболочкой |
| N02BE | анилиды | парацетамол | гранулы для приготовления суспензии для приёма внутрь; раствор для инфузий\*; раствор для приёма внутрь; раствор для приёма внутрь (для детей); суппозитории ректальные;  суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приёма внутрь; суспензия для приёма внутрь (для детей); таблетки;  таблетки, покрытые плёночной 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 сукцинимида | этосуксимид | капсулы |
| N03AE | производные бензодиазепина | клоназепам | таблетки |
| N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин | сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | окскарбазепин | суспензия для приёма внутрь; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы с пролонгированным  высвобождением; капли для приёма внутрь; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения\*; раствор для внутривенного введения\*; сироп; сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые плёночной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые плёночной оболочкой |
| N03AX | другие противоэпилептические препараты | бриварацетам | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | лакосамид | раствор для инфузий\*;  таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | ламотриджин | таблетки, таблетки диспергируемые, таблетки жевательные/диспергируемые |
|  |  | леветирацетам | концентрат для приготовления раствора для инфузий\*; раствор для приёма внутрь;  таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | перампанел | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | прегабалин | капсулы |
|  |  | топирамат | капсулы; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| N04 | противопаркинсонические препараты |  |  |
| N04A | антихолинергические средства |  |  |
| N04AA | третичные амины | бипериден | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения\*; таблетки |
|  |  | тригексифенидил | таблетки |
| N04B | дофаминергические средства |  |  |
| N04BA | допа и её производные | леводопа + бенсеразид | капсулы; капсулы  с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые |
|  |  | леводопа + карбидопа | таблетки |
| N04BB | производные адамантана | амантадин | раствор для инфузий\*; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки  с контролируемым высвобождением, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | прамипексол | таблетки; таблетки пролонгированного действия |
| N05 | психолептики |  |  |
| N05A | антипсихотические средства |  |  |
| N05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин | раствор для инфузий  и внутримышечного введения\*; таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | хлорпромазин | драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения\*; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин | таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | трифлуоперазин | раствор для внутримышечного введения\*; таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | флуфеназин | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин | капсулы; раствор для приёма внутрь |
|  |  | тиоридазин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| N05AD | производные бутирофенона | галоперидол | капли для приёма внутрь; раствор для внутривенного  и внутримышечного введения\*; раствор для внутримышечного введения\*; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки |
|  |  | дроперидол | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения\*; раствор для инъекций\* |
| N05AE | производные индола | луразидон | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | сертиндол | таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | флупентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный);  таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | хлорпротиксен | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| N05AH | диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины | кветиапин | таблетки, покрытые плёночной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые плёночной оболочкой |
| клозапин | таблетки |
| оланзапин | таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| N05AL | бензамиды | сульпирид | капсулы; раствор для внутримышечного введения\*; раствор для приёма внутрь; таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| N05AN | лития соли | лития карбонат | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| N05AX | другие антипсихотические средства | карипразин | капсулы |
|  |  | палиперидон | суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
|  |  | рисперидон | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия\*; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| N05B | анксиолитики |  |  |
| N05BA | производные бензодиазепина | бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения\*; таблетки |
|  |  | диазепам | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | лоразепам | таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | оксазепам | таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| N05BB | производные дифенилметана | гидроксизин | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| N05C | снотворные и седативные средства |  |  |
| N05CD | производные бензодиазепина | мидазолам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения\* |
|  |  | нитразепам | таблетки |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| N06 | психоаналептики |  |  |
| N06A | антидепрессанты |  |  |
| N06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения\*; раствор для внутримышечного введения\*; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | имипрамин | драже; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | кломипрамин | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения\*; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые плёночной оболочкой |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин | капли для приёма внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | сертралин | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | флувоксамин | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | флуоксетин | капсулы |
| N06AX | другие антидепрессанты | агомелатин | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | пипофезин | таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением |
| N06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |  |  |
| N06BC | производные ксантина | кофеин | раствор для подкожного введения\*; раствор для подкожного  и субконъюнктивального введения\* |
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | винпоцетин | концентрат для приготовления раствора для инфузий\*; раствор для внутривенного введения\*; раствор для инъекций\*; таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | глицин | таблетки защёчные;  таблетки подъязычные |
|  |  | метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин | капли назальные |
|  |  | пирацетам | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения\*; раствор для инфузий\*; раствор для приёма внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | полипептиды коры головного мозга скота | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения\* |
|  |  | фонтурацетам | таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | церебролизин | раствор для инъекций\* |
|  |  | цитиколин | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения\*; раствор для приёма внутрь |
| N06D | препараты для лечения деменции |  |  |
| N06DA | антихолинэстеразные средства | галантамин | капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
|  |  | ривастигмин | капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приёма внутрь |
| N06DX | другие препараты для лечения деменции | мемантин | капли для приёма внутрь; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N07A | парасимпатомиметики |  |  |
| N07AA | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат | раствор для внутривенного  и подкожного введения\*;  раствор для инъекций\*;  таблетки |
|  |  | пиридостигмина бромид | таблетки |
| N07AX | прочие парасимпатомиметики | холина альфосцерат | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения\*; раствор для инфузий и внутримышечного введения\*; раствор для приёма внутрь |
| N07B | препараты, применяемые при зависимостях |  |  |
| N07BB | препараты, применяемые при алкогольной зависимости | налтрексон | капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;  таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| N07C | препараты для устранения головокружения |  |  |
| N07CA | препараты для устранения головокружения | бетагистин | капли для приёма внутрь;  капсулы; таблетки |
| N07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | раствор для внутривенного введения\*; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
|  |  | тетрабеназин | таблетки |
|  |  | этилметилгидроксипиридина сукцинат | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения\*; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты |  |  |
| P01 | противопротозойные препараты |  |  |
| P01B | противомалярийные препараты |  |  |
| P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| P01BC | метанолхинолины | мефлохин | таблетки |
| P02 | противогельминтные препараты |  |  |
| P02B | препараты для лечения трематодоза |  |  |
| P02BA | производные хинолина и родственные соединения | празиквантел | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| P02C | препараты для лечения нематодоза |  |  |
| P02CA | производные бензимидазола | мебендазол | таблетки |
|  |  | албендазол | суспензия для приёма внутрь, таблетки, покрытые плёночной оболочкой, таблетки жевательные |
| P02CC | производные тетрагидропиримидина | пирантел | суспензия для приёма внутрь; таблетки; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| P02CE | производные имидазотиазола | левамизол | таблетки |
| P03 | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты |  |  |
| P03A | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) |  |  |
| P03AX | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) | бензилбензоат | мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения |
| R | дыхательная система |  |  |
| R01 | назальные препараты |  |  |
| R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения |  |  |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин | гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей) |
| R02 | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| R02A | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| R02AA | антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения; спрей для местного применения |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения |  |  |
| R03AC | селективные бета 2-адреномиме-тики | 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 антихолинергических средств | беклометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
|  |  | будесонид + формотерол | капсулы с порошком для ингаляций, набор; порошок для ингаляций дозированный |
|  |  | вилантерол + флутиказона фуроат | порошок для ингаляций дозированный |
|  |  | мометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
|  |  | салметерол + флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный |
| R03AL | адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, 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 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 | кромоглициевая кислота | аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный; спрей назальный дозированный |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03DA | ксантины | аминофиллин | раствор для внутривенного введения\*; раствор для внутримышечного введения\*; 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 |
|  |  | реслизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий\* |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |  |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |  |
| R05CB | муколитические препараты | амброксол | капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения\*; раствор для приёма внутрь; раствор для приёма внутрь  и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие |
|  |  | ацетилцистеин | гранулы для приготовления раствора для приёма внутрь;  гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приёма внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения\*; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приёма внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие |
|  |  | дорназа альфа | раствор для ингаляций |
| R06 | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06A | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06AA | эфиры алкиламинов | дифенгидрамин | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения\*; раствор для внутримышечного введения\*; таблетки |
| R06AC | замещённые этилендиамины | хлоропирамин | раствор для внутривенного  и внутримышечного введения\*; таблетки |
| R06AE | производные пиперазина | цетиризин | капли для приёма внутрь; сироп; таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин | сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки |
| R07 | другие препараты для лечения  заболеваний дыхательной системы |  |  |
| R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |  |
| R07AA | легочные сурфактанты | берактант | суспензия для эндотрахеального введения\* |
|  |  | порактант альфа | суспензия для эндотрахеального введения\* |
|  |  | сурфактант-БЛ | лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения\*; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения\* |
| S | органы чувств |  |  |
| S01 | офтальмологические препараты |  |  |
| S01A | противомикробные препараты |  |  |
| S01AA | антибиотики | 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 | бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил-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\* |
| S01K | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии |  |  |
| S01KA | вязкоэластичные соединения | гипромеллоза | капли глазные |
| S01L | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза |  |  |
| 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 |  |  |
| V01 | аллергены |  |  |
| V01A | аллергены |  |  |
| 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 | димеркаптопропансульфонат натрия | раствор для внутримышечного  и подкожного введения\* |
|  |  | калий-железо гексацианоферрат | таблетки |
|  |  | кальция тринатрия пентетат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения\*; раствор для внутривенного введения и ингаляций |
|  |  | карбоксим | раствор для внутримышечного введения\* |
|  |  | налоксон | раствор для инъекций\* |
|  |  | натрия тиосульфат | раствор для внутривенного введения\* |
|  |  | протамина сульфат | раствор для внутривенного введения\*; раствор для инъекций\* |
|  |  | сугаммадекс | раствор для внутривенного введения\* |
|  |  | цинка бисвинилимидазола диацетат | капсулы; раствор для внутримышечного введения\* |
| V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс | таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | комплекс base_32851_365102_32768-железа (III) оксигидроксида, сахарозы  и крахмала | таблетки жевательные |
|  |  | севеламер | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения\*; раствор для внутривенного и внутримышечного введения\* |
|  |  | 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 | аминокислоты для парентерального питания\* |  |
|  |  | аминокислоты и их смеси\* |  |
|  |  | кетоаналоги аминокислот | таблетки, покрытые плёночной оболочкой |
| V06DE | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации | аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты\* |  |
| 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\* |
| V08B | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих |  |  |
| V08BA | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | бария сульфат | порошок для приготовления суспензии для приёма внутрь\* |
| 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\* |
| V09 | диагностические радиофармацевтические средства | меброфенин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения\* |
|  |  | пентатех 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения\* |
|  |  | пирфотех 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения\* |
|  |  | технеция (99mTc) оксабифор | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения\* |
|  |  | технеция (99mTc) фитат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения\* |
| V10 | терапевтические радиофармацевтические средства |  |  |
| V10B | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани |  |  |
| V10BX | разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли | стронция хлорид 89Sr | раствор для внутривенного введения\* |
| V10X | другие терапевтические радиофармацевтические средства |  |  |
| V10XX | разные терапевтические радиофармацевтические средства | радия хлорид [223 Ra] | раствор для внутривенного введения\* |
|  | Медицинские изделия |  |  |
|  |  | Иглы инсулиновые |  |
|  |  | Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови |  |
|  |  | Шприцы инсулиновые |  |
|  | Специализированные продукты лечебного питания |  |  |
|  |  | Специализированные продукты лечебного питания без фенилаланина для больных, страдающих фенилкетонурией, согласно возрастным нормам |  |
|  |  | Специализированные продукты лечебного питания без лактозы и галактозы для больных, страдающих галактоземией, согласно возрастным нормам |  |
|  |  | Специализированные продукты лечебного питания без глютена для больных, страдающих целиакией, согласно возрастным нормам |  |
|  |  | Специализированные продукты лечебного питания для больных, страдающих тирозинемией, согласно возрастным нормам |  |

Лекарственные препараты отпускаются населению в соответствии с настоящим Перечнем, сформированным в объёме не менее утверждённого распоряжением Правительства Российской Федерации от 12.10.2019 № 2406-р перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, за исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях (\*).

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРИЛОЖЕНИЕ № 7

к Территориальной программе

**ПЕРЕЧЕНЬ**

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

**государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ульяновской области, на 2021 год**

1. Повышение уровня информированности населения о вопросах профилактики и ранней диагностики хронических неинфекционных заболеваний:

выступления в средствах массовой информации, прокат видеоматериалов по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни;

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

распространение печатных информационных материалов (плакатов, буклетов, брошюр, памяток, листовок) по вопросам профилактики хрони-ческих неинфекционных заболеваний в помещениях образовательных   
и медицинских организаций, а также организаций, осуществляющих торговую деятельность).

2. Реализация мероприятий по своевременному выявлению, коррекции факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний   
у населения Ульяновской области и формирования здорового образа жизни, включая сокращение потребления алкоголя и табака:

в рамках деятельности центров здоровья, в том числе выездных акций центров здоровья;

в рамках планового обследования населения Ульяновской области  
в медицинских организациях при проведении диспансеризации взрослого  
и детского населения, проведении профилактического медицинского осмотра, проведении обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжёлых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда.

3. Реализация мероприятий по предупреждению и раннему выявлению заболеваний, в том числе предупреждению социально значимых заболеваний.

4. Проведение образовательных мероприятий (научно-практических конференций, семинаров, дней специалистов) для медицинских работников   
по вопросам профилактики и ранней диагностики хронических неинфекционных заболеваний.

5. Проведение мероприятий в школах сохранения репродуктивного здоровья, школах здорового образа жизни, школах для больных с артериальной гипертонией, школах для больных сахарным диабетом и «астма-школах».

6. Проведение эпидемиологических исследований распространённости неинфекционных заболеваний и факторов риска их развития у различных групп населения Ульяновской области.

7. Проведение иммунизации населения в рамках национального календаря прививок и по эпидемиологическим показаниям.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРИЛОЖЕНИЕ № 8

к Территориальной программе

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**медицинских организаций, участвующих в реализации**

**Территориальной программы государственных гарантий бесплатного  
 оказания гражданам медицинской помощи на территории   
Ульяновской области на 2020 год, в том числе Территориальной   
программы ОМС, 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, в том числе в рамках диспансеризации\*\*\* |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Государственное учреждение здравоохранения Ульяновская областная клиническая больница | + |  |
| 2. | Государственное учреждение здравоохранения «Ульяновская областная детская клиническая больница имени политического и общественного деятеля Ю.Ф.Горячева» | + |  |
| 3. | Государственное учреждение здравоохранения «Ульяновский областной клинический центр специализированных видов медицинской помощи имени заслуженного врача России Е.М.Чучкалова» | + |  |
| 4. | Государственное учреждение здравоохранения «Ульяновский областной клинический госпиталь ветеранов войн» | + |  |
| 5. | Государственное учреждение здравоохранения «Ульяновский областной клинический медицинский центр оказания помощи лицам, пострадавшим от радиационного воздействия и профессиональной патологии, имени Героя Российской Федерации Максимчука В.М.» | + |  |
| 6. | Государственное учреждение здравоохранения  «Областная детская инфекционная больница» | + |  |
| 7. | Государственное учреждение здравоохранения «Детская специализированная психоневрологическая больница № 1» | + |  |
| 8. | Государственное учреждение здравоохранения  «Областной клинический онкологический диспансер» | + |  |
| 9. | Государственное учреждение здравоохранения  «Областной кардиологический диспансер» | + |  |
| 10. | Государственное учреждение здравоохранения  «Областной клинический кожно-венерологический диспансер» | + |  |
| 11. | Государственное учреждение здравоохранения «Центр общественного здоровья и медицинской профилактики Ульяновской области»\* | + |  |
| 12. | Государственное учреждение здравоохранения «Центральная городская клиническая больница г. Ульяновска» | + | + |
| 13. | Государственное учреждение здравоохранения «Центральная клиническая медико-санитарная часть имени заслуженного врача России В.А.Егорова» | + | + |
| 14. | Государственное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница №1» (Перинатальный центр) | + | + |
| 15. | Государственное учреждение здравоохранения «Городская больница № 2» | + | + |
| 16. | Государственное учреждение здравоохранения Городская больница № 3 | + | + |
| 17. | Государственное учреждение здравоохранения «Детская городская клиническая больница города Ульяновска» | + | + |
| 18. | Государственное учреждение здравоохранения городская поликлиника № 1 им. С.М.Кирова | + | + |
| 19. | Государственное учреждение здравоохранения Городская поликлиника № 3 | + | + |
| 20. | Государственное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 4» | + | + |
| 21. | Государственное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 5» | + | + |
| 22. | Государственное учреждение здравоохранения Городская поликлиника № 6 | + | + |
| 23. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника города Ульяновска» | + |  |
| 24. | Государственное учреждение здравоохранения «Ульяновская областная клиническая станция скорой медицинской помощи». | + |  |
| 25. | Государственное учреждение здравоохранения «Новоульяновская городская больница им. А.Ф.Альберт» | + | + |
| 26. | Государственное учреждение здравоохранения  «Базарносызганская районная больница» | + | + |
| 27. | Государственное учреждение здравоохранения  «Барышская районная больница» | + | + |
| 28. | Государственное учреждение здравоохранения  «Вешкаймская районная больница» | + | + |
| 29. | Государственное учреждение здравоохранения «Инзенская районная больница» | + | + |
| 30. | Государственное учреждение здравоохранения  «Карсунская районная больница имени врача В.И.Фиошина» | + | + |
| 31. | Государственное учреждение здравоохранения  «Кузоватовская районная больница» | + | + |
| 32. | Государственное учреждение здравоохранения «Майнская районная больница» | + | + |
| 33. | Государственное учреждение здравоохранения «Мулловская участковая больница» | + | + |
| 34. | Государственное учреждение здравоохранения  «Ново-Майнская городская больница» | + | + |
| 35. | Государственное учреждение здравоохранения «Зерносовхозская участковая больница» | + | + |
| 36. | Государственное учреждение здравоохранения «Рязановская участковая больница» | + | + |
| 37. | Государственное учреждение здравоохранения «Тиинская участковая больница» | + | + |
| 38. | Государственное учреждение здравоохранения «Старосахчинская участковая больница» | + | + |
| 39. | Государственное учреждение здравоохранения «Николаевская районная больница» | + | + |
| 40. | Государственное учреждение здравоохранения «Новомалыклинская районная больница» | + | + |
| 41. | Государственное учреждение здравоохранения «Новоспасская районная больница» | + | + |
| 42. | Государственное учреждение здравоохранения «Павловская районная больница имени заслуженного врача России А.И.Марьина» | + | + |
| 43. | Государственное учреждение здравоохранения Радищевская районная больница | + | + |
| 44. | Государственное учреждение здравоохранения «Сенгилеевская районная больница» | + | + |
| 45. | Государственное учреждение здравоохранения «Старокулаткинская районная больница» | + | + |
| 46. | Государственное учреждение здравоохранения «Старомайнская районная больница» | + | + |
| 47. | Государственное учреждение здравоохранения «Сурская районная больница» | + | + |
| 48. | Государственное учреждение здравоохранения «Тереньгульская районная больница» | + | + |
| 49. | Государственное учреждение здравоохранения «Ульяновская районная больница» | + | + |
| 50. | Государственное учреждение здравоохранения «Большенагаткинская районная больница» | + | + |
| 51. | Государственное учреждение здравоохранения «Чердаклинская районная больница» | + | + |
| 52. | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Клиническая больница № 172 Федерального медико-биологического агентства» | + | + |
| 53. | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный высокотехнологичный центр медицинской радиологии Федерального медико-биологического агентства» | + |  |
| 54. | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ульяновский педагогический университет имени И.Н.Ульянова» | + |  |
| 55. | Федеральное казённое учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Ульяновской области» | + |  |
| 56. | Частное учреждение здравоохранения  «Больница «РЖД-Медицина» города Ульяновск» | + | + |
| 57. | Общество с ограниченной ответственностью «ЭРСПЕЙ» | + |  |
| 58. | Общество с ограниченной ответственностью «МЕДЭКО» | + |  |
| 59. | Общество с ограниченной ответственностью  «КДФ-ПЕНЗА» | + |  |
| 60. | Общество с ограниченной ответственностью Клиника репродуктивных технологий – «ДЕТИ ИЗ ПРОБИРКИ» | + |  |
| 61. | Общество с ограниченной ответственностью  «ЦЕНТР ЭКО» | + |  |
| 62. | Общество с ограниченной ответственностью  «Альянс Клиник» | + |  |
| 63. | Общество с ограниченной ответственностью  «Альянс Клиник плюс» | + |  |
| 64. | Общество с ограниченной ответственностью  «Альянс Клиник Свияга» | **+** |  |
| 65. | Общество с ограниченной ответственностью «Альфадент» | **+** |  |
| 66. | Общество с ограниченной ответственностью «Симбирский стоматологический центр» | **+** |  |
| 67. | Общество с ограниченной ответственностью  «Премьер – Дент» | **+** |  |
| 68. | Общество с ограниченной ответственностью «АртДент» | **+** |  |
| 69. | Общество с ограниченной ответственностью «Стоматология Белый носорог» | **+** |  |
| 70. | Общество с ограниченной ответственностью «АПЕКС ДЕНТ» | **+** |  |
| 71. | Общество с ограниченной ответственностью «НОВЫЙ СВЕТ» | **+** |  |
| 72. | Общество с ограниченной ответственностью «Прозрение» | **+** |  |
| 73. | Общество с ограниченной ответственностью «ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКАЯ КЛИНИКА  «ПРОЗРЕНИЕ 73» | **+** |  |
| 74. | Общество с ограниченной ответственностью «ФРЕЗЕНИУС НЕФРОКЕА» | **+** |  |
| 75. | Общество с ограниченной ответственностью «Нефролайн – ДМГ» | **+** |  |
| 76. | Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования «Нефросовет» | **+** |  |
| 77. | Общество с ограниченной ответственностью  «ВМ ДИАГНОСТИК» | **+** | **+** |
| 78. | Общество с ограниченной ответственностью  «ВМ КЛИНИК» | **+** |  |
| 79. | Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Академия» | **+** |  |
| 80. | Общество с ограниченной ответственностью  «Академия МРТ» | **+** |  |
| 81. | Общество с ограниченной ответственностью «АКАДЕМИЯ+» | **+** |  |
| 82. | Общество с ограниченной ответственностью  «ЛАУС ДЕО» | **+** |  |
| 83. | Общество с ограниченной ответственностью «Панацея» | **+** |  |
| 84. | Общество с ограниченной ответственностью  «Мед-Профи» | **+** |  |
| 85. | Общество с ограниченной ответственностью «Консилиум» | **+** |  |
| 86. | Общество с ограниченной ответственностью «Здоровая Семья» | **+** |  |
| 87. | Общество с ограниченной ответственностью «ПОЛИКЛИНИКА «ЛЕКОН» | **+** |  |
| 88. | Общество с ограниченной ответственностью «ДОКТОР ЛАЙТ» | **+** |  |
| 89. | Общество с ограниченной ответственностью  «ЦЕНТР ЛАЗЕРНОЙ МЕДИЦИНЫ» | **+** |  |
| 90. | Общество с ограниченной ответственностью  «МЕД-СПРАВКА» | **+** |  |
| 91. | Общество с ограниченной ответственностью «Ядерные медицинские технологии» | **+** |  |
| 92. | Общество с ограниченной ответственностью «Многопрофильная клиника Н.Березиной» | **+** |  |
| 93. | Общество с ограниченной ответственностью «Поволжский партнёр» | **+** |  |
| 94. | Общество с ограниченной ответственностью «ТОМОГРАФ» | **+** |  |
| 95. | Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр ВЕРБРИ+» | **+** |  |
| 96. | Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем – Ульяновск» | **+** |  |
| 97. | Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский Диагностический Центр Здоровье – Ульяновск» | **+** |  |
| 98. | Общество с ограниченной ответственностью  «ПЭТ-ТЕХНОЛОДЖИ ДИАГНОСТИКА» | **+** |  |
| 99. | Общество с ограниченной ответственностью  «ПЭТ-ТЕХНОЛОДЖИ» | **+** |  |
| 100. | Общество с ограниченной ответственностью  «М-ЛАЙН» | **+** |  |
| 101. | Общество с ограниченной ответственностью «Ситилаб» | **+** |  |
| 102. | Акционерное общество «ЛабКвест» | **+** |  |
| 103. | Общество с ограниченной ответственностью «ИНВИТРО-САМАРА» | + |  |
| 104. | Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ» | + |  |
| 105. | Государственное учреждение здравоохранения «Областной врачебно-физкультурный диспансер» |  |  |
| 106. | Государственное казённое учреждение здравоохранения «Ульяновская областная клиническая психиатрическая больница имени В.А.Копосова» |  |  |
| 107. | Государственное казённое учреждение здравоохранения «Ульяновская областная клиническая наркологическая больница» |  |  |
| 108. | Государственное учреждение здравоохранения «Детская специализированная психоневрологическая больница № 2» |  |  |
| 109. | Государственное казённое учреждение здравоохранения «Областной противотуберкулёзный диспансер» |  |  |
| 110. | Государственное казённое учреждение здравоохранения Ульяновский областной «ХОСПИС» |  |  |
| 111. | Государственное учреждение здравоохранения «Областной центр профилактики и борьбы со СПИД» |  |  |
| 112. | Государственное учреждение здравоохранения «Ульяновский областной медицинский информационно-аналитический центр» |  |  |
| 113. | Государственное учреждение здравоохранения «Ульяновская областная станция переливания крови» |  |  |
| 114. | Государственное казённое учреждение здравоохранения «Ульяновское областное бюро судебно-медицинской экспертизы» |  |  |
| 115. | Государственное учреждение здравоохранения «Ульяновский территориальный центр медицины катастроф» |  |  |
| 116. | Государственное казённое учреждение здравоохранения «Областной медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв» |  |  |
| 117. | Государственное учреждение здравоохранения «Детский противотуберкулёзный санаторий «Белое озеро» |  |  |
| 118. | Государственное учреждение здравоохранения «Областной противотуберкулёзный санаторий имени врача А.А.Тамарова» |  |  |
| 119. | Государственное учреждение здравоохранения «Костно-туберкулёзный санаторий «Сосновка» |  |  |
| 120. | Государственное казённое учреждение здравоохранения «Областной специализированный дом ребёнка для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики» |  |  |
| 121. | Государственное казённое учреждение здравоохранения «Ульяновская областная дезинфекционная станция» |  |  |
| Итого медицинских организаций, участвующих в Территориальной программе | | 121 | |
| из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования | | 104 | |
| из них медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию | | 41 | |

\*В части финансирования медицинских услуг, оказываемых центром здоровья,   
осуществляющим свою деятельность на базе государственного учреждения здравоохранения «Центр общественного здоровья и медицинской профилактики Ульяновской области».

\*\*Знак отличия об участии в сфере обязательного медицинского страхования (+).

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 9

к Территориальной программе

**ПОРЯДОК**

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

1. При оказании первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, первичной медицинской помощи в стационарных условиях, специализированной медицинской помощи в амбулаторных условиях, специализированной медицинской помощи в стационарных условиях застрахованным по обязательному медицинскому страхованию (далее – ОМС) лицам при состояниях,   
требующих срочного медицинского вмешательства (при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях и заболеваниях, входящих в базовую программу ОМС) (далее – медицинская помощь в экстренной форме), медицинскими организациями государственной и частной системе здравоохранения финансирование осуществляется за счёт средств ОМС при условии включения таких медицинских организаций в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС, по тарифам на оплату медицинской помощи в пределах объёмов предоставления медицинской помощи, установленных решением Комиссии по разработке Территориальной программы ОМС.

2. При оказании не застрахованным по ОМС лицам медицинской помощи в экстренной форме медицинскими организациями, подведомственными   
исполнительному органу государственной власти Ульяновской области, уполномоченному в сфере охраны здоровья (далее – уполномоченный орган, подведомственные медицинские организации соответственно), возмещение произведённых расходов осуществляется в соответствии с соглашениями о предоставлении субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного   
задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) (далее – государственное задание, соглашение, субсидии соответственно), заключаемыми между уполномоченным органом и подведомственными медицинскими организациями.

3. Перечисление субсидий осуществляется уполномоченным органом  
на основании соглашения и графика перечисления субсидий, являющегося   
неотъемлемым приложением к соглашению. Перечисление субсидий в течение финансового года осуществляется помесячно с разбивкой суммы, предусмотренной на текущий месяц, на четыре срока.

4. Размер возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, определяется в соответствии с порядками определения расчётно-нормативных затрат на оказание государственных услуг (выполнение работ) и нормативных затрат на содержание имущества подведомственных медицинских организаций, утверждаемыми уполномоченным органом по согласованию с Министерством финансов Ульяновской области, на основании методических рекомендаций по определению нормативных затрат на оказание соответствующих государственных услуг (выполнение   
работ) и нормативных затрат на содержание имущества, утверждаемых Министерством финансов Ульяновской области.

5. Форма соглашения и график перечисления субсидий, сроки и порядок перечисления субсидий из областного бюджета Ульяновской области   
на выполнение государственного задания по предоставлению медицинской   
помощи в экстренной форме утверждены приказом Министерства финансов Ульяновской области от 10.04.2017 № 22-пр «Об утверждении примерной формы соглашения о предоставлении субсидии из областного бюджета Ульяновской области государственному бюджетному или государственному автономному учреждению Ульяновской области на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение   
работ)».

6. Расходы, связанные с оказанием гражданам медицинской помощи   
в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы ОМС, подлежат возмещению на договорной   
основе.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_