



ПРАВИТЕЛЬСТВО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 03 февраля 2022 г. № 48
Калининград

Об утверждении территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Калининградской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2021 года № 2505 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов», подпунктом 2 пункта 1 статьи 5 Закона Калининградской области от 17 июня 2016 года № 538 «О здравоохранении в Калининградской области» в целях обеспечения конституционных прав граждан Российской Федерации, проживающих на территории Калининградской области, на получение бесплатной медицинской помощи Правительство Калининградской 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 в Калининградской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов.

2. Постановление вступает в силу по истечении десяти дней после дня его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 01 января 2022 года.

Губернатор
Калининградской области

А.А. Алиханов

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Правительства
Калининградской области
от 03 февраля 2022 г. № 48

Т Е Р Р И Т О Р И А Л Ь Н А Я П Р О Г Р А М М А
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской
помощи в Калининградской области на 2022 год
и на плановый период 2023 и 2024 годов

Глава 1. Общие положения

1. Настоящая территориальная программа устанавливает перечень видов, форм и условий предоставления 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, средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также порядок и условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи, предоставляемой населению Калининградской области, а также участникам Государственной программы по оказанию содействия добровольному переселению в Российскую Федерацию соотечественников, проживающих за рубежом, и членам их семей (далее – население).

2. Настоящая территориальная программа сформирована с учетом порядков оказания медицинской помощи на основе стандартов медицинской помощи, а также с учетом особенностей половозрастного состава, уровня и структуры заболеваемости населения Калининградской области, основанных на данных медицинской статистики, а также климатических, географических особенностей Калининградской области и транспортной доступности медицинских организаций.

3. Настоящая территориальная программа разработана в соответствии с федеральными законами от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» и от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2021 года № 2505 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» (далее – Федеральная программа).

Перечень медицинских организаций, их структурных подразделений, участвующих в реализации настоящей территориальной программы, приведен в приложении № 1 к настоящей территориальной программе.

Стоимость настоящей территориальной программы по источникам финансового обеспечения приведена в приложении № 2 к настоящей территориальной программе.

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

4. В рамках настоящей территориальной программы (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации) населению Калининградской области бесплатно предоставляются:

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

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

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

4) паллиативная медицинская помощь, в том числе паллиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную медицинскую помощь, а также паллиативная специализированная медицинская помощь.

5. Понятие «медицинская организация» используется в настоящей территориальной программе в значении, определенном в федеральных законах от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

6. 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 Калининградской области.

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

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

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

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

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

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

13. 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, указанным в приложении № 1 к Федеральной программе (далее – Перечень видов ВМП).

14. 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.

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

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

17. 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.

18. Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях, в том числе на дому, в условиях дневного стационара и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи.

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую

помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями и организациями, указанными в части 2 статьи 6 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», 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.

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

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

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета такие медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому по перечню, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 мая 2019 года № 348н «Об утверждении перечня медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, предоставляемых для использования на дому», а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещениях на дому.

20. В целях оказания гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи Министерством здравоохранения Калининградской области организуется

взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с близлежащими медицинскими организациями.

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

21. 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 настоящей территориальной программой.

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

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

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

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

24. При оказании в рамках настоящей 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 и медицинскими изделиями, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 года № 2406-р, и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2018 года № 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 медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, предоставляемых для использования на дому, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 мая 2019 года № 348н.

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

25. Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с пунктами 4 – 24 настоящей территориальной программы 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 желез 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) врожденные аномалии (пороки развития);
- 18) деформации и хромосомные нарушения;
- 19) беременность, роды, послеродовой период и аборт;
- 20) отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;
- 21) психические расстройства и расстройства поведения;
- 22) симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

26. Гражданин в соответствии с законодательством Российской Федерации имеет право не реже одного раза в год на бесплатный профилактический медицинский осмотр, в том числе в рамках диспансеризации.

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

- 1) на обеспечение лекарственными препаратами – в соответствии с пунктами 45, 48 настоящей территориальной программы;
- 2) на профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию – определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), включающие работающих и неработающих граждан, 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 стационарных организациях дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, а также дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью;
- 5) на диспансерное наблюдение – граждане, страдающие социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также лица, страдающие хроническими заболеваниями,

функциональными расстройствами и иными состояниями;

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

7) на неонатальный скрининг на пять наследственных и врожденных заболеваний (расширенный неонатальный скрининг) – новорожденные дети (с 2023 года);

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

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

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

Регистрация и учет впервые выявленных пациентов со злокачественными новообразованиями, в том числе диагнозы которых установлен медицинскими организациями, не являющимися специализированными онкологическими организациями, включая положения о передаче сведений о таких больных в профильные медицинские организации осуществляется в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

Глава 4. Территориальная программа обязательного медицинского страхования

29. Территориальная программа обязательного медицинского страхования (далее – территориальная программа ОМС) является составной частью настоящей территориальной программы.

Территориальная программа ОМС включает базовую программу обязательного медицинского страхования (далее – базовая программа ОМС), а также виды и условия оказания медицинской помощи в дополнение к установленным базовой программой ОМС (далее – сверхбазовая программа ОМС).

30. В рамках базовой программы ОМС:

1) гражданам (застрахованным лицам) оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в Перечень видов ВМП, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в пункте 25 настоящей территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдромом приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

2) осуществляются профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в пункте 25 настоящей территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения) и профилактические медицинские осмотры граждан, в том числе их отдельных категорий, указанных в пункте 27 настоящей территориальной программы, мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации;

3) граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по перечню, который приведен в приложении № 2 к Федеральной программе (далее – углубленная диспансеризация).

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

Медицинские организации, имеющие прикрепленный контингент, в соответствии с Порядком направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, утвержденном приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 01 июля 2021 года № 698н, формируют перечень граждан, подлежащих углубленной

диспансеризации, и направляют его в территориальный фонд обязательного медицинского страхования Калининградской области. Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Калининградской области доводит указанные перечни до страховых медицинских организаций, в которых застрахованы граждане, подлежащие углубленной диспансеризации.

Информирование граждан о возможности пройти углубленную диспансеризацию осуществляется с привлечением страховых медицинских организаций с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» (далее – единый портал), сети радиотелефонной связи (смс-сообщения) и иных доступных средств связи.

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

Медицинские организации организуют прохождение углубленной диспансеризации гражданином из расчета выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с пунктом 1 приложения № 2 к Федеральной программе в течение 1 дня.

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

Федеральный фонд обязательного медицинского страхования осуществляет взаимодействие с территориальными фондами обязательного медицинского страхования, в том числе по вопросам осуществления мониторинга прохождения углубленной диспансеризации и ее результатов.

При необходимости для проведения медицинских исследований в рамках прохождения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной, могут привлекаться медицинские работники медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь.

В случаях установления Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы ОМС в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), реализация базовой программы ОМС в 2022 году будет осуществляться с учетом таких особенностей.

32. В рамках сверхбазовой программы ОМС гражданам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию:

1) оказывается скорая специализированная медицинская помощь в части санитарно-авиационной эвакуации, первичная медико-санитарная

и специализированная медицинская помощь при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдромом приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические 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, ортодонтическая помощь детям (за исключением лечения с использованием несъемных ортодонтических конструкций – брекет-систем) в государственных медицинских организациях, паллиативная медицинская помощь, осуществляется медицинская деятельность в центрах профессиональной патологии;

2) проводится медицинское обследование на предмет выявления психических расстройств и расстройств поведения.

33. Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

34. Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии со статьей 30 Федерального закона от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» тарифным соглашением между Министерством здравоохранения Калининградской области, территориальным фондом обязательного медицинского страхования Калининградской области, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и профессиональными союзами медицинских работников или их объединениями (ассоциациями), представители которых включаются в состав комиссии по разработке территориальной программы ОМС, созданной в Калининградской области в установленном порядке.

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

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

2) медицинским работникам фельдшерских, фельдшерско-акушерских

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

3) врачам, фельдшерам и медицинским сестрам 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.

36. Примерный перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний), при которых оказывается специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в стационарных условиях и в условиях дневного стационара, приведен в приложении № 4 к Федеральной программе.

37. В рамках проведения профилактических мероприятий Министерство здравоохранения Калининградской области с учетом установленных Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы ОМС в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией, обеспечивает организацию прохождения населением Калининградской области профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставляет населению Калининградской области 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.

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

38. В Калининградской области применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию:

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

- по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), углубленной диспансеризации, а также

средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи, в рамках сверхбазовой программы ОМС по подушевому нормативу финансирования в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);

- за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования;

- за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) при оплате медицинской помощи, оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);

- за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) при оплате медицинской помощи, оказанной медицинской организацией (в том числе по направлениям, выданным иной медицинской организацией), источником финансового обеспечения которой являются средства подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц, получаемые иной медицинской организацией;

- за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) 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), тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

- за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) при оплате углубленной диспансеризации;

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

- за случай госпитализации (законченный случай лечения) по поводу заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний);

- за прерванный случай госпитализации в случаях прерывания лечения

по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме, по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении № 5 к Федеральной программе;

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

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

- за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме, по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении № 5 к Федеральной программе;

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;

- за единицу объема медицинской помощи – за вызов скорой медицинской помощи (используется при оплате медицинской помощи, оказанной

застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);

5) в рамках подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц при финансовом обеспечении первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи могут выделяться подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилю «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» для оплаты первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи по соответствующим профилям, при этом оплата иной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях (за исключением отдельных диагностических (лабораторных) исследований – компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, а также молекулярно-генетических исследований и патологических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), углубленной диспансеризации, медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц), осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц, рассчитанному с учетом выделения объемов финансового обеспечения оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях по профилю «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» в отдельные подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц;

6) в подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилям «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» включаются расходы на медицинскую помощь по соответствующим профилям, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи;

7) финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации включается в подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц и осуществляется с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, включая показатели установленного объема профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;

8) при оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своем 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 учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, включая показатели объема 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, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), углубленной диспансеризации, а также средства на финансовое обеспечение фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов;

9) подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц включает в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских технологий;

10) распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала 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).

39. 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 Федеральной программой.

40. В рамках реализации базовой программы ОМС в Калининградской области осуществляется также финансовое обеспечение:

1) проведения исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции в случае:

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

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

- положительного результата исследования на выявление возбудителя

новой коронавирусной инфекции (COVID-19), полученного с использованием экспресс-теста (при условии передачи гражданином или уполномоченной на экспресс-тестирование организацией указанного теста медицинской организации);

2) стоматологической помощи в случаях лечения и профилактики заболеваний зубов и полости рта, за исключением восстановления коронковой части зуба с разрушением более двух третей зуба, зубного протезирования и подготовки к нему (депульпирование и повторное эндодонтическое лечение зубов по ортопедическим показаниям), ортодонтического лечения взрослого населения и подготовки к нему (удаление ретинированных и дистопированных зубов по ортодонтическим показаниям), реставрационных работ, зубного протезирования, а также за исключением изготовления и установки виниров и люминиров, отбеливания зубов, имплантации, лечения с использованием несъемных ортодонтических конструкций (брекет-системы), удаления наддесневых и поддесневых зубных отложений, не связанных с лечением зуба, проведения операций дентальной имплантации и подготовки к ней;

3) хирургической стерилизации по медицинским показаниям.

41. Страхование в Калининградской области в рамках территориальной программы ОМС соответствует стандартам медицинской помощи и порядкам оказания медицинской помощи, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Глава 5. Финансовое обеспечение настоящей территориальной программы

42. Источниками финансового обеспечения настоящей территориальной программы являются средства федерального бюджета, областного бюджета и средства обязательного медицинского страхования.

43. За счет средств обязательного медицинского страхования 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, включенная в раздел I Перечня видов ВМП, при заболеваниях и состояниях, указанных в пункте 25 настоящей территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

2) осуществляется финансовое обеспечение профилактических мероприятий, включая профилактические медицинские осмотры граждан и их отдельных категорий, указанных в пункте 27 настоящей территориальной программы, в том числе в рамках диспансеризации, диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных

в пункте 25 настоящей территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), включая транспортные расходы мобильных медицинских бригад, а также мероприятий 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.

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

- 1) оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями;
- 2) проведения углубленной диспансеризации;
- 3) проведения медицинской реабилитации.

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

1) высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, в соответствии с разделом II Перечня видов ВМП, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными Министерству здравоохранения Калининградской области;

2) лечения граждан Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации, направленных в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации;

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

4) 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 неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного) X (Стюарта-Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации;

5) закупки противовирусных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для лечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов B и C;

б) закупки антибактериальных и противотуберкулезных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для лечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя;

7) предоставления в установленном порядке областному бюджету 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 июля 1999 года № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи»;

8) мероприятий, предусмотренных национальным календарем профилактических прививок в рамках подпрограммы «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни» государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 года № 1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения»;

9) дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации, включая оказание медицинской помощи (при необходимости – за пределами Российской Федерации) детям, страдающим тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, включая обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, в том числе не зарегистрированными в Российской Федерации, а также техническими средствами реабилитации, не включенными в федеральный перечень реабилитационных мероприятий и услуг, предоставляемых инвалиду.

46. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета, передаваемых бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования Калининградской области, осуществляется финансовое обеспечение:

1) скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, специализированной санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в базовой программе ОМС;

2) медицинская помощь при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства в экстренной форме, при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу для жизни пациента, скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, оказываемая гражданам, не идентифицированным в системе обязательного медицинского страхования, а также не застрахованным в системе обязательного медицинского

страхования;

3) первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ), в том числе при консультациях пациентов при заболеваниях, включенных в базовую программу ОМС, врачами-психиатрами и врачами-фтизиатрами, а также в отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами, и в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную 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) предоставления в медицинских организациях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, государственной системы здравоохранения психологической помощи пациенту, получающему паллиативную медицинскую помощь, и членам семьи пациента, а также медицинской помощи врачами-психотерапевтами пациенту и членам семьи пациента или членам семьи пациента после его смерти в случае их обращения в медицинскую организацию.

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

48. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляются:

1) обеспечение граждан зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности;

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

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

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

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

6) предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 мая 2019 года № 348н, а также обеспечение лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещениях на дому;

7) высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Калининградской области, в соответствии с разделом II Перечня видов ВМП;

8) деятельность в центре общественного здоровья (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу ОМС), центрах (кабинетах) охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях), центрах (кабинетах) охраны репродуктивного здоровья подростков, патологоанатомических отделениях, в домах ребенка, включая специализированные.

49. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета может осуществляться финансовое обеспечение дополнительных объемов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными Министерству здравоохранения Калининградской области, в соответствии с разделом I Перечня видов ВМП.

50. В рамках настоящей территориальной программы за счет бюджетных ассигнований областного бюджета и средств обязательного медицинского страхования (по видам и условиям оказания медицинской помощи, включенным в базовую программу ОМС) осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся

без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина, проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, при 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.

51. Кроме того, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и областного бюджета в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (выполняются работы) в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, Министерству здравоохранения Калининградской области, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования, 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) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу ОМС), центрах профессиональной патологии и в 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 пункте 25 настоящей территориальной программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, в центрах крови, на станциях переливания крови, в территориальном центре медицины катастроф, в объединенном информационно-диспетчерском пункте скорой медицинской помощи, в домах ребенка, включая специализированные, на молочных кухнях и в прочих медицинских организациях, входящих

в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также осуществляется финансовое обеспечение авиационных работ при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация» при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), а также расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) и в случае применения телемедицинских технологий при оказании медицинской помощи.

Глава 6. Средние нормативы объема предоставления медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи на 2022 – 2024 годы

52. Средние нормативы объема предоставления медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи на 2022 – 2024 годы за счет средств консолидированного бюджета Калининградской области устанавливаются в соответствии с таблицей 1.

Таблица 1

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на одного жителя	2022 год		2023 год		2024 год	
			средние нормативы объема предоставления медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, руб.	средние нормативы объема предоставления медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, руб.	средние нормативы объема предоставления медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС	Вызовов	0,003	2884,7	0,003	3057,6	0,003	3243,3
2	2. Первичная медико-санитарная помощь	-	-	-	-	-	-	-
3	2.1. В амбулаторных условиях:	-	-	-	-	-	-	-
4	2.1.1. С профилактической и иными целями	Посещений	0,0002	493,1	0,0002	512,8	0,0002	533,3
5	3. Специализированная, в том	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	числе высокотехнологичная, медицинская помощь							
6	3.2. В условиях круглосуточного стационара	Случаев госпитализации	0,0002	38445,0	0,0002	40830,8	0,0002	43347,7

Средние нормативы объема предоставления медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи на 2022 – 2024 годы за счет средств консолидированного бюджета Калининградской области, в рамках сверхбазовой программы ОМС устанавливаются в соответствии с таблицей 2.

Таблица 2

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на одно застрахованное лицо	2022 год		2023 год		2024 год	
			средние нормативы объема предоставления медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, руб.	средние нормативы объема предоставления медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, руб.	средние нормативы объема предоставления медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1. Скорая медицинская помощь	Вызовов	0,004	16310,7	0,004	17243,6	0,004	18251,7
2	2. Первичная медико-санитарная помощь	-	-	-	-	-	-	-
3	2.1. В амбулаторных условиях:	-	-	-	-	-	-	-
4	2.1.1. Посещения с профилактическими и иными	Посещений	0,511	493,1	0,511	512,8	0,511	533,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	целями ¹							
5	2.1.2. В связи с заболеваниями – обращений ²	Обращений	0,101	1429,9	0,101	1487,1	0,101	1546,6
6	3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) ³	Случаев лечения	0,003	14603,9	0,003	15188,0	0,003	15795,6
7	4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	Случаев госпитализации	0,010	84587,5	0,010	87971	0,010	91489,8
8	4. Паллиативная медицинская помощь	-	-	-	-	-	-	-
9	4.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего ⁴ , в том числе:	Посещений	0,0196	-	0,021	-	0,021	-
10	4.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	Посещений	0,0146	443,2	0,0154	461,0	0,0154	479,4
11	4.1.2. Посещение на дому выездными патронажными бригадами	Посещений	0,005	2216,4	0,0056	2305,1	0,0056	2397,3
12	4.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	Койко-дней	0,064	2620,6	0,064	2725,4	0,064	2834,4

¹ Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

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

³ Включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара.

⁴ Включены в норматив объема предоставления первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

53. Средние нормативы объема предоставления медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи на 2022 – 2024 годы в рамках базовой программы ОМС устанавливаются в соответствии с таблицей 3.

Таблица 3

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на одно застрахованное лицо	2022 год		2023 год		2024 год	
			средние нормативы объема предоставления медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, руб.	средние нормативы объема предоставления медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, руб.	средние нормативы объема предоставления медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1. Скорая медицинская помощь	Вызовов	0,290	2884,7	0,290	3057,6	0,290	3243,3
2	2. Первичная медико-санитарная помощь	-	-	-	-	-	-	-
3	2.1. В амбулаторных условиях:	-	-	-	-	-	-	-
4	2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, в том числе:	Посещений/ комплексных посещений	2,930	679,8	2,930	703,8	2,930	746,6
5	для проведения профилактических осмотров ¹	Комплексных посещений	0,272	2015,9	0,272	2136,4	0,272	2265,8
6	для проведения диспансеризации,	Комплексных	0,263	2492,5	0,263	2455,8	0,263	2604,6

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	всего:	посещений						
7	в том числе для проведения углубленной диспансеризации	Комплексных посещений	-	1017,5	-	-	-	-
8	для посещений с иными целями	Посещений	2,395	329,0	2,395	348,7	2,395	369,8
9	2.1.2. В неотложной форме	Посещений	0,540	713,7	0,540	756,4	0,540	802,2
10	2.1.3. В связи с заболеваниями – обращений, и проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований ² , в том числе:	Обращений	1,7877	1599,8	1,7877	1695,4	1,7877	1798,1
11	компьютерной томографии	Исследований	0,04632	2542,0	0,04632	2694,0	0,04632	2857,2
12	магнитно-резонансной томографии	Исследований	0,02634	3575,0	0,02634	3788,7	0,02634	4018,2
13	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	Исследований	0,08286	492,1	0,08286	521,5	0,08286	553,1
14	эндоскопическое диагностическое исследование	Исследований	0,02994	923,3	0,02994	978,5	0,02994	1037,8
15	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических	Исследований	0,00092	8174,2	0,00092	8662,9	0,00092	9187,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	заболеваний							
16	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	Исследований	0,01321	2021,3	0,01321	2142,1	0,01321	2271,9
17	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	Исследований	0,12838	600,5	0,08987	636,4	0,07189	675,0
18	2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	Комплексных посещений	0,00287	18438,4	0,00294	19555,4	0,00294	19555,4
19	3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь ³	-	-	-	-	-	-	-
20	3.1. В условиях дневных стационаров	Случаев лечения	0,068591	23192,7	0,068605	24308,3	0,068619	25784,9
21	3.1.1. В том числе для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	Случаев лечения	0,009007	79186,3	0,009007	83066,1	0,009007	87165,8
22	3.1.2. Для медицинской помощи при	Случаев лечения	0,000463	124728,5	0,000477	124728,5	0,000491	124728,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	экстракорпоральном оплодотворении							
23	3.2. В условиях круглосуточного стационара	Случаев госпитализации	0,166336	37316,0	0,166342	39514,0	0,166356	41801,0
24	3.2.1. В том числе для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	Случаев госпитализации	0,009488	101250,1	0,009488	106840,6	0,009488	112804,8
25	3.2.2. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	Случаев госпитализации	0,004443	38662,5	0,004443	40797,2	0,004443	43074,6

¹ Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи.

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

³ Оплата специализированной медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) осуществляется по соответствующим клинико-статистическим группам.

⁴ Нормативы объема предоставления медицинской помощи включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности.

54. С учетом этапов оказания медицинской помощи, уровня и структуры заболеваемости, особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, а также климатических и географических особенностей Калининградской области, устанавливаются дифференцированные нормативы объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одного жителя / на одно застрахованное лицо в соответствии с таблицей 4.

Таблица 4

№ п/п	Условия оказания медицинской помощи	Вид медицинской помощи	Объем предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо			
			норматив объема предоставления медицинской помощи на одно застрахованное лицо	по уровню оказания медицинской помощи		
				I	II	III
1	2	3	4	5	6	7
1	Медицинская помощь, предоставляемая застрахованным лицам в рамках базовой программы ОМС					
2	Амбулаторно	Посещение с профилактическими и иными целями	2,93	1,91	0,41	0,61
		Посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	0,38	0,07	0,09
		Обращение в связи с заболеванием	1,7877	1,2970	0,2700	0,2207
3	Стационарно	Госпитализация	0,166336	0,027288	0,034960	0,104088
4	Дневной стационар	Лечение	0,068591	0,030277	0,017376	0,020938
5	Медицинская помощь по видам и заболеваниям в рамках сверхбазовой программы ОМС					
6	Амбулаторно	Посещение с профилактическими и иными целями	0,511	0,189	0,322	-
		Обращение в связи с заболеванием	0,101	0,033	0,068	-
7	Стационарно	Госпитализация	0,010	-	0,010	-
8	Дневной стационар	Случай лечения	0,003	-	0,003	-

1	2	3	4	5	6	7
9	Паллиативная медицинская помощь	Койко-дни	0,064	0,064	-	-

55. Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями, на одного жителя (застрахованное лицо) на 2022 год приведен в приложении № 3 к настоящей территориальной программе.

56. Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо (далее – подушевой норматив финансирования), предусмотренные настоящей территориальной программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

1) за счет бюджетных ассигнований областного бюджета (в расчете на одного жителя):

- в 2022 году – 5049,5 рубля, в том числе в рамках сверхбазовой программы ОМС – 1538,4 рубля;

- в 2023 году – 4688,0 рублей, в том числе в рамках сверхбазовой программы ОМС – 1601,1 рубля;

- в 2024 году – 4687,7 рубля, в том числе в рамках сверхбазовой программы ОМС – 1666,5 рубля;

2) за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы ОМС (в расчете на одно застрахованное лицо):

- в 2022 году – 14173,9 рубля;

- в 2023 году – 14949,9 рубля;

- в 2024 году – 15834,7 рубля.

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

Для расчета стоимости медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой лицам в возрасте 65 лет и старше, применяется коэффициент дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации Калининградской области лиц не менее 1,6.

Размер финансового обеспечения фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов при условии их соответствия

требованиям, установленным Положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 мая 2012 года № 543н, составляет в среднем на 2022 год:

- 1) фельдшерский или фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий до 100 жителей, – 815,78 тыс. рублей;
- 2) фельдшерский или фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 100 до 900 жителей, – 1087,7 тыс. рублей;
- 3) фельдшерский или фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 900 до 1500 жителей, – 1723,1 тыс. рублей;
- 4) фельдшерский или фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1500 до 2000 жителей, – 1934,9 тыс. рублей;
- 5) фельдшерский или фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий свыше 2000 жителей, – 2418,63 тыс. рублей.

58. При этом размер финансового обеспечения фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов должен обеспечивать сохранение достигнутого соотношения между уровнем оплаты труда отдельных категорий работников бюджетной сферы, определенных Указом Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 года № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики», и уровнем средней заработной платы наемных работников в Калининградской области.

59. Размер финансового обеспечения медицинской организации Калининградской области, в составе которой имеются фельдшерские или фельдшерско-акушерские пункты, определяется исходя из подушевого норматива финансирования и количества лиц, прикрепленных к ней, а также расходов на фельдшерские и фельдшерско-акушерские пункты исходя из их количества в составе медицинской организации Калининградской области и установленного настоящей территориальной программой размера их финансового обеспечения.

Глава 7. Порядок и условия оказания медицинской помощи

60. Медицинская помощь организуется и оказывается в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации, обязательными для исполнения на территории Российской Федерации всеми медицинскими организациями, а также с учетом стандартов медицинской помощи, за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации.

61. Порядок организации первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях:

1) в рамках первичной медико-санитарной помощи амбулаторная медицинская помощь организуется по территориально-участковому принципу в соответствии со статьей 21 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;

2) закрепление населения Калининградской области осуществляется по

территориально-участковому принципу за медицинскими организациями, оказывающими амбулаторную медицинскую помощь в рамках первичной медико-санитарной помощи, и производится их руководителями в зависимости от конкретных условий оказания первичной медико-санитарной помощи населению Калининградской области в целях максимального обеспечения ее доступности и соблюдения иных прав граждан;

3) населению Калининградской области предоставляется право выбора медицинской организации из медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы ОМС, в соответствии с законодательством Российской Федерации не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания);

4) населению Калининградской области предоставляется возможность выбора лечащего врача (с учетом согласия врача) в выбранной медицинской организации не чаще одного раза в год (за исключением случаев замены медицинской организации): врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового – путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации;

5) направление пациента на плановую госпитализацию осуществляется лечащим врачом;

6) оказание амбулаторной медицинской помощи в медицинских организациях при социально значимых заболеваниях осуществляется как по направлению врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача-специалиста поликлиники, так и по личному обращению гражданина;

7) направление на консультацию и лечение в федеральные специализированные медицинские организации для оказания высокотехнологичных видов медицинской помощи осуществляет Министерство здравоохранения Калининградской области в утвержденном им порядке.

62. Медицинская помощь в условиях дневного стационара оказывается при наличии направления на госпитализацию, выданного врачом-терапевтом участковым, врачом-педиатром участковым, врачом-специалистом поликлиники, главным внештатным специалистом Министерства здравоохранения Калининградской области, врачом стационара круглосуточного пребывания.

63. Порядок оказания медицинской помощи в стационарных условиях:

1) наличие направления на госпитализацию, выданного:

- врачом-терапевтом участковым, врачом-педиатром участковым, врачом-специалистом поликлиники, оказывающими амбулаторную медицинскую помощь в рамках первичной медико-санитарной помощи;

- врачом-специалистом, оказывающим специализированную медицинскую помощь, в том числе при социально значимых заболеваниях;

- главным внештатным специалистом Министерства здравоохранения Калининградской области;

2) самостоятельное обращение гражданина в стационарное отделение медицинской организации при наличии показаний к экстренной госпитализации.

64. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается в соответствии с порядком, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 июня 2013 года № 388н «Об утверждении Порядка оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи», независимо от наличия личных документов и полиса обязательного медицинского страхования.

При проведении массовых мероприятий (спортивных, культурных и других) оплата дежурств бригад скорой медицинской помощи осуществляется за счет средств, предусмотренных на организацию указанных мероприятий организаторами массовых мероприятий.

Глава 8. Порядок и условия предоставления медицинских услуг

65. Медицинская организация при отсутствии возможности проведения диагностических исследований пациента, находящегося на стационарном лечении, в соответствии с порядками и стандартами оказания медицинской помощи обязана направить больного транспортом медицинской организации в сопровождении медицинского работника в медицинскую организацию, которая в соответствии с планом маршрутизации, утвержденным Министерством здравоохранения Калининградской области, проводит необходимые диагностические исследования.

66. Транспортировка в патологоанатомическое отделение умерших в медицинских организациях осуществляется медицинской организацией, в которой произошла смерть.

67. Медицинская помощь в экстренной форме оказывается медицинской организацией и медицинским работником гражданину безотлагательно и бесплатно. Медицинская помощь иностранным гражданам, лицам без гражданства, временно пребывающим (временно проживающим) или постоянно проживающим в Калининградской области, оказывается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 06 марта 2013 года № 186 «Об утверждении Правил оказания медицинской помощи иностранным гражданам на территории Российской Федерации».

68. Обеспечение населения лекарственными препаратами, отпускаемыми населению в соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с Перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 года № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения», осуществляется в соответствии с перечнем лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп

населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, приведенным в приложении № 4 к настоящей территориальной программе.

69. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, включенными в перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2018 года № 3053-р, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе специальных продуктов лечебного питания (по желанию пациента):

1) при оказании первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 года № 2406-р, и медицинскими изделиями, которые предусмотрены стандартами медицинской помощи, в соответствии с Федеральным законом от 12 апреля 2010 года № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств» осуществляется бесплатно;

2) при проведении лечения в амбулаторных условиях и (или) на дому лекарственное обеспечение осуществляется за счет личных средств граждан, за исключением категорий граждан, имеющих право на получение соответствующих мер социальной поддержки, установленных законодательством Российской Федерации или законодательством Калининградской области;

3) при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях по медицинским показаниям граждане и медицинские организации бесплатно обеспечиваются донорской кровью и (или) ее компонентами медицинскими организациями Калининградской области, осуществляющими заготовку и хранение донорской крови и (или) ее компонентов;

4) при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется бесплатное обеспечение больных, рожениц и родильниц лечебным питанием, включая

специализированное лечебное питание, по медицинским показаниям в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи; лечебное питание предоставляется не реже трех раз в день согласно нормам лечебного питания, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 июня 2013 года № 395н.

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

1) приказ Министерства здравоохранения Калининградской области и Министерства социальной политики Калининградской области от 03 июля 2019 года № 510/416 «Об организации деятельности по доставке лиц старше 65 лет, проживающих в сельской местности, в медицинские организации, в том числе для проведения дополнительных скринингов на выявление отдельных социально значимых неинфекционных заболеваний»;

2) приказ Министерства здравоохранения Калининградской области от 31 июля 2019 года № 484 «О маршрутизации взрослого населения по профилю «пульмонология» на территории Калининградской области»;

3) приказ Министерства здравоохранения Калининградской области от 31 июля 2019 года № 485 «О правилах госпитализации детей в медицинские организации Калининградской области»;

4) приказ Министерства здравоохранения Калининградской области от 02 августа 2019 года № 501 «О направлении женщин, в том числе в период беременности, и девочек с гинекологическими заболеваниями на стационарное лечение (госпитализацию) в гинекологические отделения (на гинекологические койки) государственных медицинских организаций Калининградской области»;

5) приказ Министерства здравоохранения Калининградской области от 02 августа 2019 года № 502 «Об оказании медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период в государственных медицинских организациях Калининградской области»;

6) приказ Министерства здравоохранения Калининградской области от 02 августа 2019 года № 504 «Об организации оказания медицинской помощи населению Калининградской области с инфекционными заболеваниями»;

7) приказ Министерства здравоохранения Калининградской области от 02 августа 2019 года № 505 «О порядке госпитализации пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения в Калининградской области»;

8) приказ Министерства здравоохранения Калининградской области от 02 августа 2019 года № 506 «Об организации оказания медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях в медицинских организациях Калининградской области и признании утратившим силу приказа от 10.04.2019 № 243»;

9) приказ Министерства здравоохранения Калининградской области от 02 августа 2019 года № 507 «Об оказании медицинской помощи населению по профилю «терапия» на территории Калининградской области»;

10) приказ Министерства здравоохранения Калининградской области от 07 августа 2019 года № 515 «Об оказании медицинской помощи ВИЧ-инфицированным в медицинских организациях Калининградской области с целью усиления взаимодействия по выявлению, диспансерному наблюдению и лечению больных ВИЧ-инфекцией»;

11) приказ Министерства здравоохранения Калининградской области от 08 августа 2019 года № 519 «Об организации оказания экстренной консультативной скорой, в том числе специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи»;

12) приказ Министерства здравоохранения Калининградской области и Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный центр высоких медицинских технологий» Министерства здравоохранения Российской Федерации от 08 августа 2019 года № 520/93 «О порядке госпитализации пациентов с острым коронарным синдромом в Калининградской области»;

13) приказ Министерства здравоохранения Калининградской области от 09 августа 2019 года № 521 «Об оказании медицинской помощи взрослому населению Калининградской области по профилю «эндокринология»;

14) приказ Министерства здравоохранения Калининградской области от 12 августа 2019 года № 526 «Об оказании медицинской помощи населению Калининградской области с экстренной хирургической и травматологической патологией и признании утратившим силу приказа от 09 августа 2019 года № 522».

Глава 9. Условия и сроки диспансеризации для отдельных групп населения, профилактических осмотров несовершеннолетних

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

72. Диспансеризация взрослого населения проводится один раз в 3 года в возрасте от 18 до 39 лет включительно в соответствии с Порядком проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27 апреля 2021 года № 404н, за исключением диспансеризации, проводимой ежегодно в возрасте 40 лет и старше, а также в отношении отдельных категорий граждан, включая:

1) инвалидов Великой Отечественной войны и инвалидов боевых действий, а также участников Великой Отечественной войны, ставших инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья или других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

2) лиц, награжденных знаком «Жителю блокадного Ленинграда» и признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

3) бывших несовершеннолетних узников концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны, признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (за исключением лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

4) работающих граждан, не достигших возраста, дающего право на назначение пенсии по старости, в том числе досрочно, в течение 5 лет до наступления такого возраста и работающих граждан, являющихся получателями пенсии по старости или пенсии за выслугу лет.

73. Профилактический осмотр несовершеннолетних граждан проводится в соответствии с Порядком проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 года № 514н, Порядком проведения диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 февраля 2013 года № 72н.

Диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, производится в соответствии с порядком диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11 апреля 2013 года № 216н.

74. Диспансеризация и профилактические медицинские осмотры указанных групп населения осуществляются медицинскими организациями Калининградской области, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, имеющими прикрепленное взрослое и детское население, а также Государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Центр общественного здоровья и медицинской профилактики Калининградской области».

75. Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, указаны в перечне медицинских организаций, участвующих в реализации настоящей территориальной программы, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические

медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации, приведенном в приложении № 1 к настоящей территориальной программе.

Глава 10. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации территориальной программы ОМС

76. При оказании первичной медико-санитарной помощи, в том числе первичной специализированной, и специализированной медицинской помощи застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства (при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях и заболеваниях, перечисленных в территориальной программе ОМС) (далее – медицинская помощь в экстренной форме), оплата медицинской помощи осуществляется в соответствии с договорами на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, заключенными между медицинскими учреждениями и страховыми медицинскими организациями, по тарифам, установленным тарифным соглашением на оплату медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования Калининградской области на очередной финансовый год.

77. Возмещение расходов, связанных с оказанием бесплатной медицинской помощи в экстренной форме гражданам, не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию на территории Калининградской области, медицинскими организациями, не участвующими в реализации настоящей территориальной программы, осуществляется в соответствии с порядком, утверждаемым Министерством здравоохранения Калининградской области по тарифам, установленным тарифным соглашением на оплату медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования Калининградской области на очередной финансовый год.

Глава 11. Мероприятия по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни

78. Повышение информированности населения Калининградской области по вопросам профилактики и ранней диагностики хронических неинфекционных заболеваний осуществляется путем:

- 1) выступлений медицинских работников в средствах массовой информации и демонстрации видеороликов по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни;
- 2) проведения лекций в организованных коллективах по вопросам профилактики хронических неинфекционных заболеваний;
- 3) распространения печатных информационных материалов (плакатов,

брошюр, памяток, листовок) по вопросам профилактики хронических неинфекционных заболеваний (в торговых точках, на предприятиях, в организациях, в том числе медицинских).

79. Мероприятия по своевременному выявлению, коррекции факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний у населения Калининградской области осуществляются:

1) в рамках текущей деятельности центров здоровья, в том числе при проведении выездных акций центров здоровья Калининградской области в организованные коллективы;

2) в рамках планового обследования населения Калининградской области в медицинских организациях при проведении диспансеризации.

80. В рамках проведения профилактических мероприятий обеспечивается организация прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, также гражданам предоставляется возможность дистанционной записи на медицинские исследования.

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

82. При необходимости для проведения медицинских исследований в рамках прохождения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации могут привлекаться медицинские работники медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь.

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

84. Образовательные мероприятия также проводятся в рамках школ здоровья для пациентов с сахарным диабетом, бронхиальной астмой, артериальной гипертонией, гастроэнтерологическими заболеваниями, аллергическими заболеваниями, школ беременных, молодой матери, молодой семьи, школ профилактики заболеваний костно-мышечной системы (остеопороза), школы профилактики сердечно-сосудистых заболеваний, школы профилактики анемии, школы лечебной физкультуры и пр.

85. Для медицинских работников по вопросам профилактики и ранней диагностики хронических неинфекционных заболеваний регулярно организуются:

1) научно-практические конференции, учебные семинары для врачей медицинских организаций, бригад скорой медицинской помощи;

2) учебные семинары для медицинских сестер, фельдшеров бригад скорой медицинской помощи.

86. С целью изучения распространенности неинфекционных заболеваний и факторов риска их развития у различных групп населения в Калининградской области ведутся эпидемиологические исследования.

Глава 12. Условия предоставления детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию

87. Условия оказания медицинской помощи детям-сиротам, детям, оставшимся без попечения родителей, и детям, находящимся в трудной жизненной ситуации, пребывающим в домах ребенка, стационарных учреждениях системы социальной защиты населения и образования (далее – организации для детей-сирот), определены в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации и Калининградской области.

88. В организациях для детей-сирот медицинская помощь осуществляется врачом-педиатром и врачами-специалистами, а также средним медицинским персоналом.

89. В случае возникновения у детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, острых заболеваний, обострений хронических заболеваний медицинская помощь детям оказывается в организациях для детей-сирот в виде доврачебной, первичной врачебной медико-санитарной помощи и первичной специализированной медико-санитарной помощи.

90. При наличии медицинских показаний врачи-педиатры организаций для детей-сирот направляют детей на консультации к врачам-специалистам медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь по территориально-участковому принципу. Доставка детей из организаций для детей-сирот на консультативный прием в детскую поликлинику осуществляется транспортом организации для детей-сирот в сопровождении уполномоченного лица.

91. Прием детей из организаций для детей-сирот в детской поликлинике проводится в присутствии уполномоченного лица из организации для детей-сирот при наличии выписки из медицинской документации и информированного добровольного согласия на медицинское вмешательство, подписанного законным представителем ребенка.

92. В случае возникновения у ребенка неотложных и экстренных состояний медицинским персоналом в организациях для детей-сирот осуществляется оказание неотложной медицинской помощи в рамках первичной медико-санитарной помощи (доврачебной и врачебной медицинской помощи), скорая медицинская помощь детям-сиротам оказывается станцией (отделением) скорой медицинской помощи по территориальному принципу. Медицинская эвакуация в медицинские организации детей из организаций для детей-сирот в случае возникновения экстренных состояний осуществляется бригадой скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи. Ребенка дополнительно сопровождает сотрудник организации для детей-сирот.

93. В случае выявления у детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, заболеваний, требующих оказания медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, медицинская помощь всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, медицинская реабилитация и диспансерное наблюдение обеспечиваются в приоритетном порядке.

Глава 13. Порядок реализации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан

94. Порядок оказания медицинской помощи во внеочередном порядке отдельным категориям граждан в медицинских организациях, участвующих в реализации территориальной программы ОМС, устанавливает правила оказания медицинской помощи во внеочередном порядке отдельным категориям граждан в медицинских организациях, участвующих в реализации территориальной программы ОМС.

95. Право на внеочередное оказание медицинской помощи предоставляется:

1) инвалидам Великой Отечественной войны, инвалидам боевых действий, участникам Великой Отечественной войны, ветеранам боевых действий и приравненным к ним в части медицинского обеспечения лицам;

2) бывшим несовершеннолетним узникам фашистских концлагерей, гетто и других мест принудительного содержания, созданных немецкими фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны;

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

4) лицам, награжденным знаком «Жителю блокадного Ленинграда»;

5) нетрудоспособным членам семей погибшего (умершего) инвалида Великой Отечественной войны, инвалида боевых действий, участника Великой Отечественной войны, ветерана боевых действий и приравненным к ним в части медицинского обеспечения лицам;

6) Героям Советского Союза, Героям Российской Федерации, полным кавалерам ордена Славы, членам семей (супруге (супругу), родителям, детям в возрасте до 18 лет, детям старше 18 лет, ставшим инвалидами до достижения ими возраста 18 лет, и детям в возрасте до 23 лет, обучающимся в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, по очной форме обучения) Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы;

7) Героям Социалистического Труда, Героям Труда Российской Федерации и полным кавалерам ордена Трудовой Славы, вдовам (вдовцам)

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

8) лицам, признанным пострадавшими от политических репрессий;

9) реабилитированным лицам;

10) гражданам, награжденным нагрудными знаками «Почетный донор СССР» или «Почетный донор России»;

11) гражданам, подвергшимся воздействию радиации и получающим меры социальной поддержки в соответствии с Законом Российской Федерации от 15 мая 1991 года № 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС», Федеральным законом от 26 ноября 1998 года № 175-ФЗ «О социальной защите граждан Российской Федерации, подвергшихся воздействию радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча», Федеральным законом от 10 января 2002 года № 2-ФЗ «О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне» и приравненным к ним в части медицинского обеспечения в соответствии с постановлением Верховного Совета Российской Федерации от 27 декабря 1991 года № 2123-1 «О распространении действия Закона РСФСР «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС» на граждан из подразделений особого риска» лицам;

12) инвалидам I и II групп, детям-инвалидам и лицам, сопровождающим таких детей;

13) медицинским, фармацевтическим работникам государственных медицинских организаций Калининградской области в соответствии с Законом Калининградской области от 17 июня 2016 года № 538 «О здравоохранении в Калининградской области».

96. Основанием для оказания медицинской помощи в медицинских организациях гражданам во внеочередном порядке является документ, подтверждающий принадлежность гражданина к одной из категорий граждан, указанных в пункте 95 настоящей территориальной программы, которым в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Калининградской области предоставлено право на внеочередное оказание медицинской помощи.

97. Информация о перечне категорий граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, размещается в медицинских организациях, участвующих в реализации территориальной программы ОМС, на стендах в регистратуре, в приемном отделении медицинских организаций, осуществляющих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, условиях дневного стационара, стационарных условиях, а также на сайтах медицинских организаций в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»).

При размещении указанной информации медицинской организацией обеспечиваются условия доступности такой информации для инвалидов в соответствии с законодательством Российской Федерации о социальной защите инвалидов.

98. Право на внеочередное оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях реализуется путем обращения гражданина в регистратуру медицинской организации.

Медицинские работники, осуществляющие прием пациентов, информируют их о преимущественном праве граждан, относящихся к одной из категорий граждан, указанных в пункте 95 настоящей территориальной программы, на оказание им медицинской помощи во внеочередном порядке.

99. Граждане, относящиеся к одной из категорий граждан, указанных в пункте 95 настоящей территориальной программы, нуждающиеся в оказании медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях, обращаются в регистратуру медицинской организации, где амбулаторные карты маркируются соответствующей пометкой.

Работник регистратуры обеспечивает предварительную запись на прием в приоритетном порядке, направление к врачу в день обращения (при отсутствии талона на прием), доставку медицинской карты гражданина с соответствующей пометкой врачу, который организует внеочередной прием такого гражданина.

100. Лечащим врачом организуется внеочередной прием такого гражданина необходимыми врачами-специалистами и проведение необходимых лабораторных исследований.

101. В случае необходимости оказания гражданину медицинской помощи в стационарных условиях, в условиях дневного стационара врач на амбулаторном приеме выдает направление на госпитализацию с соответствующей пометкой.

102. Медицинская организация, оказывающая первичную медико-санитарную помощь в условиях дневного стационара, специализированную медицинскую помощь, в том числе высокотехнологичную, в стационарных условиях, в условиях дневного стационара, организует внеочередную плановую госпитализацию гражданина, имеющего право на внеочередное оказание медицинской помощи, в соответствии с информацией, содержащейся в листе ожидания оказания медицинской помощи в плановой форме медицинской организации, сформированной на основании решения врачебной комиссии медицинской организации, организующей госпитализацию, по представлению лечащего врача или заведующего отделением медицинской организации, в которой принято решение о госпитализации.

103. В случае отсутствия необходимого вида медицинской помощи в медицинской организации при наличии медицинских показаний граждане, имеющие право на внеочередное оказание медицинской помощи, направляются в соответствующую медицинскую организацию, оказывающую данный вид медицинской помощи и участвующую в реализации

территориальной программы ОМС, для решения вопроса об оказании медицинской помощи во внеочередном порядке по согласованию с администрацией медицинской организации.

104. Медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь по месту жительства (по территориально-участковому принципу), организуют учет граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, и динамическое наблюдение за состоянием их здоровья.

105. Правила внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 13 февраля 2015 года № 123.

Перечень федеральных учреждений здравоохранения, осуществляющих внеочередное оказание медицинской помощи отдельным категориям граждан, с указанием профиля этих учреждений, утвержден приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 01 апреля 2005 года № 249 «Об организации внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан».

106. Контроль за оказанием гражданам медицинской помощи во внеочередном порядке осуществляют Министерство здравоохранения Калининградской области и руководители медицинских организаций, участвующих в реализации настоящей территориальной программы.

Глава 14. Условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в стационарных условиях

107. Размещение больных в палатах осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

При наличии медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах), согласно перечню медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах), утвержденному приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 года № 535н, пациенты размещаются в маломестных (не более двух мест) палатах (боксах).

108. При совместном нахождении с ребенком до достижения им возраста 4 лет (с ребенком старше указанного возраста – при наличии медицинских показаний) одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю в стационарных условиях предоставляются спальное место и питание, а с ребенком старше указанного возраста – при наличии медицинских показаний.

Глава 15. Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований и консультаций врачами-специалистами

109. Прием плановых больных осуществляется по предварительной записи, в том числе по телефону, самозаписи пациентов и электронной записи через сеть «Интернет».

110. В целях обеспечения прав граждан на получение бесплатной медицинской помощи сроки ожидания составляют:

1) медицинская помощь по экстренным показаниям оказывается всеми медицинскими организациями безотлагательно и бесплатно с момента обращения гражданина, отказ в ее оказании не допускается, срок ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме с момента обращения составляет не более 2 часов;

2) срок ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми не должен превышать 24 часа с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

3) пациент должен быть осмотрен врачом в приемном отделении не позднее 30 минут с момента обращения, при угрожающих жизни состояниях – незамедлительно, при наличии показаний для планового стационарного лечения пациент должен быть госпитализирован в течение 2 часов;

4) допускается наличие очереди на плановую госпитализацию, но не более 7 дней с даты получения направления на госпитализацию;

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

6) медицинская организация обязана по требованию гражданина предоставить ему обоснованную информацию о формировании и продвижении очереди на получение плановой медицинской помощи и сроках ее ожидания;

7) сроки проведения диагностических инструментальных исследований (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи, а также сроки установления диагноза онкологического заболевания не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения исследований;

8) срок проведения консультаций врачей-специалистов (за исключением подозрения на онкологическое заболевание) не должен превышать 14 рабочих

дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

9) срок проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание не должен превышать 3 рабочих дней;

10) срок 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 должен превышать 14 рабочих дней со дня назначения исследований;

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

12) медицинская помощь на дому осуществляется в день вызова;

13) срок оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи при немедленном выезде и прибытии к пациенту (на место происшествия) в пределах установленного норматива времени (не более 20 минут при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме);

14) срок проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологические заболевания не должен превышать 7 рабочих дней со дня назначения исследований;

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

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

Глава 16. Порядок обеспечения граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому

111. В амбулаторных условиях на дому оказываются:

1) паллиативная первичная доврачебная медицинская помощь (оказывается фельдшерами при условии возложения на них функций лечащего врача и иными медицинскими работниками со средним медицинским образованием, прошедшими обучение по оказанию этой помощи, фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, иных медицинских организаций Калининградской области (их структурных подразделений), оказывающих первичную доврачебную медико-санитарную помощь); для оказания паллиативной первичной доврачебной медицинской помощи фельдшерские, фельдшерско-акушерские пункты, врачебные амбулатории и иные медицинские организации Калининградской области (их структурные подразделения), оказывающие первичную доврачебную медико-санитарную помощь, оснащаются укладками для оказания паллиативной медицинской помощи;

2) паллиативная первичная врачебная медицинская помощь (выездными патронажными службами, медицинскими работниками кабинетов паллиативной медицинской помощи, врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь и прошедшими обучение по оказанию паллиативной помощи).

112. Пациенты, которым необходима паллиативная медицинская помощь на дому (их законные представители), обеспечиваются:

1) медицинскими изделиями в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 июля 2019 года № 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»;

2) наркотическими и психотропными лекарственными препаратами в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14 января 2019 года № 4н «Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков их учета и хранения», письмом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 01 августа 2019 года № 25-4/и/1-6953 «О порядке назначения, хранения, использования лекарственных препаратов, содержащих наркотические средства и психотропные вещества, применяемых для лечения пациентов, проживающих в стационарных организациях социального обслуживания».

113. Обеспечение паллиативных пациентов на дому медицинскими изделиями, а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими и психотропными препаратами, осуществляется при наличии медицинского заключения о нуждаемости в оказании паллиативной помощи, оформленного в установленном порядке, с учетом медицинских показаний к оказанию паллиативной медицинской помощи (в соответствии с приложением № 1 к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации и Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации).

Федерации от 31 мая 2019 года № 345н/372н «Об утверждении Положения об организации оказания паллиативной медицинской помощи, включая порядок взаимодействия медицинских организаций, организаций социального обслуживания и общественных объединений, иных некоммерческих организаций, осуществляющих свою деятельность в сфере охраны здоровья»).

Для оказания паллиативной помощи на дому необходимо соблюдение следующих условий:

1) пациент желает получать паллиативную помощь в обычной домашней обстановке, и его состояние позволяет осуществлять необходимый уход на дому;

2) существуют необходимые условия (финансовые, временные) и лица, способные оказывать паллиативную помощь;

3) медицинские работники имеют возможность организовать весь спектр мероприятий, направленных на оказание паллиативной помощи, включая возможность вызова врача паллиативной помощи, а в экстренных случаях – возможность госпитализации на паллиативную койку или в профильное отделение.

Глава 17. Критерии и целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи

114. Настоящей территориальной программой устанавливаются целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи для проведения комплексной оценки уровня и динамики показателей в 2022 – 2024 годах, приведенные в таблице 5.

Таблица 5

№ п/п	Критерий	Единица измерения	Целевое значение на 2022 год	Целевое значение на 2023 год	Целевое значение на 2024 год
1	2	3	4	5	6
1	Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи, в том числе: городского населения сельского населения	Процентов от числа опрошенных	57,0 57,0	57,5 57,5	58,0 58,0
2	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	1,2	1,3	1,4
3	Доля впервые выявленных заболеваний при	Процентов	32,6	32,7	32,7

1	2	3	4	5	6
	профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних				
4	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	0,3	0,3	0,3
5	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	Процентов	91	92	93
6	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	Процентов	39,9	40,0	40,1
7	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	Процентов	70,0	71,0	72,0
8	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	Процентов	1,4	1,5	1,6
9	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым	Процентов	1,6	1,7	1,8

1	2	3	4	5	6
	проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению				
10	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	Процентов	19,3	19,4	19,5
11	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания	Процентов	15,7	16,0	17,0
12	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры	Процентов	3,0	3,1	3,2
13	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	Процентов	100	100	100
14	Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках	Количество жалоб	145	140	135

1	2	3	4	5	6
	территориальной программы ОМС				
15	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу ОМС	Процентов	9,5	9,5	9,5
16	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу ОМС	Процентов	2,1	2,1	2,2
17	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы ОМС	Процентов	2,0	2,5	3,0
18	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению	Процентов	37,0	37,0	37,0
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	Количество человек	3	3	3
20	Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной	Количество человек	1	1	1

1	2	3	4	5	6
	медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения				
21	Число дней занятости койки в году	Дней	320	320	320
22	Выполнение функции врачебной деятельности, в том числе: в городской местности в сельской местности	Посещений на одну врачебную должность в год	3508 3520 3150	3543 3560 3168	3579 3590 3200

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
в Калининградской области
на 2022 год и на плановый период
2023 и 2024 годов

П Е Р Е Ч Е Н Ь
медицинских организаций, участвующих в реализации
территориальной программы государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи в Калининградской области
на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, с указанием
медицинских организаций, проводящих профилактические
медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации

№ п/п	Наименование медицинской организации	Проведение профилактических осмотров, в том числе в рамках диспансеризации	Осуществление деятельности в сфере обязательного медицинского страхования
1	2	3	4
1	Медицинские организации, подведомственные Министерству здравоохранения Калининградской области		
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная клиническая больница Калининградской области»	-	+
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская областная больница Калининградской области»	-	+
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр специализированных видов медицинской помощи Калининградской области»	-	+
5	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Областная стоматологическая поликлиника Калининградской области»	-	+
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Инфекционная больница Калининградской области»	-	+
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Психиатрическая больница Калининградской области № 1»	-	+
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Психиатрическая больница Калининградской области № 2»	-	+

1	2	3	4
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Противотуберкулезный диспансер Калининградской области»	-	+
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Советский противотуберкулезный диспансер»	-	+
11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Наркологический диспансер Калининградской области»	-	+
12	Государственное автономное учреждение Калининградской области «Региональный перинатальный центр»	-	+
13	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр общественного здоровья и медицинской профилактики Калининградской области»	+	+
14	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Центральная городская клиническая больница»	+	+
15	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи»	-	+
16	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская больница № 2»	+	+
17	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская больница № 3»	+	+
18	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Родильный дом Калининградской области № 3»	-	+
19	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Родильный дом Калининградской области № 4»	-	+
20	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская больница № 4»	+	+
21	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская поликлиника № 3»	+	+
22	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская поликлиника»	+	+
23	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская стоматологическая поликлиника»	-	+

1	2	3	4
24	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская детская стоматологическая поликлиника»	-	+
25	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Городская станция скорой медицинской помощи»	-	+
26	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Балтийская центральная районная больница»	+	+
27	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Межрайонная больница № 1»	+	+
28	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Светловская центральная городская больница»	+	+
29	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Советская центральная городская больница»	+	+
30	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Советская стоматологическая поликлиника»	-	+
31	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Багратионовская центральная районная больница»	+	+
32	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Мамоновская городская больница»	+	+
33	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Ладушкинская городская больница»	+	+
34	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гвардейская центральная районная больница»	+	+
35	Государственное автономное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гурьевская центральная районная больница»	+	+
36	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Гусевская центральная районная больница»	+	+
37	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Зеленоградская центральная районная больница»	+	+

1	2	3	4
38	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Краснознаменная центральная районная больница»	+	+
39	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Нестеровская центральная районная больница»	+	+
40	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Неманская центральная районная больница»	+	+
41	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Озерская центральная районная больница»	+	+
42	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Полесская центральная районная больница»	+	+
43	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Правдинская центральная районная больница»	+	+
44	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Славская центральная районная больница»	+	+
45	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Черняховская центральная районная больница»	+	+
46	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Черняховская инфекционная больница»	-	+
47	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области «Черняховская стоматологическая поликлиника»	-	+
48	Медицинские организации иных форм собственности и ведомственной подчиненности		
49	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр высоких медицинских технологий» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Калининград)	-	+
50	Федеральное государственное бюджетное учреждение детский ортопедический санаторий «Пионерск» Министерства здравоохранения Российской Федерации	-	+
51	Федеральное государственное бюджетное учреждение «1409 Военно-морской клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации	+	+

1	2	3	4
52	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Калининградской области»	+	+
53	Государственное бюджетное социально-оздоровительное учреждение Калининградской области «Госпиталь для ветеранов войн Калининградской области»	-	+
54	Частное учреждение здравоохранения «Больница РЖД-Медицина» города Калининграда	+	+
55	Общество с ограниченной ответственностью «Аполлония»	-	+
56	Закрытое акционерное общество «Центродент»	-	+
57	Федеральное государственное бюджетное учреждение детский психоневрологический санаторий «Теремок» Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации	-	+
58	Общество с ограниченной ответственностью «СТОМИК»	-	+
59	Общество с ограниченной ответственностью «Эстетика»	-	+
60	Общество с ограниченной ответственностью «Центр Пародонтологии»	-	+
61	Общество с ограниченной ответственностью «Зуб здоров!»	-	+
62	Общество с ограниченной ответственностью «ЛофтДент»	-	+
63	Общество с ограниченной ответственностью «ТРИАДЕНТ»	-	+
64	Общество с ограниченной ответственностью «Гранддент Стоматология»	-	+
65	Общество с ограниченной ответственностью «ПАРАЦЕЛЬС-БАЛТИК»	-	+
66	Общество с ограниченной ответственностью «Амати»	-	+
67	Автономная некоммерческая организация «Центр офтальмологической помощи Детям и Подросткам «Ясный взгляд»	-	+
68	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий «Янтарный берег»	-	+
69	Общество с ограниченной ответственностью «АМБУЛАНС»	-	+
70	Общество с ограниченной ответственностью «Позитив»	-	+

1	2	3	4
71	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «НОВОМЕД»	-	+
72	Акционерное общество «Северо-западный центр доказательной медицины» (г. Санкт-Петербург)	-	+
73	Общество с ограниченной ответственностью «МРТ-Эксперт Калининград»	-	+
74	Общество с ограниченной ответственностью «Б. Браун Авитум Руссланд Клиникс»	-	+
75	Общество с ограниченной ответственностью «ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «АМБУЛАТОРНЫЙ ДИАЛИЗНЫЙ ЦЕНТР»	-	+
76	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр Эскулап»	-	+
77	Общество с ограниченной ответственностью «Центр-Доктор»	-	+
78	Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ЭКО»	-	+
79	Общество с ограниченной ответственностью «Центр инновационной эмбриологии и репродуктологии «ЭмбриЛайф» (г. Санкт-Петербург)	-	+
80	Общество с ограниченной ответственностью «Ай-Клиник Северо-Запад» (г. Санкт-Петербург)	-	+
81	Общество с ограниченной ответственностью «Диагностика Здоровья»	-	+
82	Общество с ограниченной ответственностью «Мастер Слух»	-	+
83	Общество с ограниченной ответственностью «КАРЕ»	-	+
84	Общество с ограниченной ответственностью «АЛЬТЕРНАТИВА»	-	+
85	Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН»	-	+
86	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная Фирма «ХЕЛИКС» (г. Санкт-Петербург)»	-	+
87	Общество с ограниченной ответственностью «Ситилаб-Калининград»	-	+
88	Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования «Нефросовет»	-	+

1	2	3	4
89	Общество с ограниченной ответственностью «Асдент»	-	+
90	Общество с ограниченной ответственностью «АЛЕКСАНДР-ДЕНТ»	-	+
91	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики Ситилаб»	-	+
92	Общество с ограниченной ответственностью «СТАРТЭКС»	-	+
93	Общество с ограниченной ответственностью «ВиоМар Плюс»	-	+
94	Общество с ограниченной ответственностью «Ядерные медицинские технологии» (г. Москва)	-	+
95	Общество с ограниченной ответственностью «Радуга звуков»	-	+
96	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем – Калининград»	-	+
97	Общество с ограниченной ответственностью «Городская амбулатория»	-	+
98	Общество с ограниченной ответственностью «ВитаЛаб» (г. Курск)	-	+
99	Учреждения здравоохранения, финансируемые из областного бюджета		
100	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Станция переливания крови Калининградской области»	-	-
101	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Специализированный дом ребенка Калининградской области № 1»	-	-
102	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Дом ребенка Калининградской области»	-	-
103	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Бюро судебно-медицинской экспертизы Калининградской области»	-	-
104	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Медицинский информационно-аналитический центр Калининградской области»	-	-
105	Итого	-	102
106	Из них осуществляют деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	-	97
107	Из них проводят профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации	-	29

Справочно: медицинские организации, включенные в реестр медицинских организаций, не имеют права в течение года, в котором они осуществляют деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, выйти из числа медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, за исключением случаев ликвидации медицинской организации, утраты права на осуществление медицинской деятельности, банкротства или иных предусмотренных законодательством Российской Федерации случаев.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
в Калининградской области
на 2022 год и на плановый период
2023 и 2024 годов

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

Таблица 1

№ п/п	Источник финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Калининградской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (далее – территориальная программа)	№ стро-ки	2022 год		Плановый период			
					2023 год		2024 год	
			утвержденная стоимость территориальной программы		стоимость территориальной программы		стоимость территориальной программы	
		всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо) в год, руб.	всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо) в год, руб.	всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо) в год, руб.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Стоимость территориальной программы, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	19428021,6	19157,9	19871667,7	19582,0	20793669,4	20476,5
2	I. Средства	02	3630645,9	3534,9	3227832,2	3121,9	3190216,1	3067,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	консолидированного бюджета Калининградской области							
3	II. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее – ОМС), всего (сумма строк 04 + 08)	03	15797375,70	15623,00	16643835,50	16460,10	17603453,30	17409,10
4	1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС** (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	04	14241817,10	14084,60	15024838,10	14859,00	15918305,20	15742,60
5	1.1. Субвенции из бюджета федерального фонда обязательного медицинского страхования**	05	14241817,10	14084,60	15024838,10	14859,00	15918305,20	15742,60
6	1.2. Межбюджетные трансферты из областного бюджета на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС	06	-	-	-	-	-	-
7	1.3. Прочие поступления	07	-	-	-	-	-	-
8	2. Межбюджетные трансферты из областного бюджета на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания	08	1555558,6	1538,4	1618997,4	1601,1	1685148,1	1666,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, из них:							
9	2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета в бюджет территориального фонда ОМС на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС	09	1555558,6	1538,4	1618997,4	1601,1	1685148,1	1666,5
10	2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета в бюджет территориального фонда ОМС на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС	10	-	-	-	-	-	-

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

** Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами ОМС своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда ОМС по разделу 01 «Общегосударственные вопросы».

Справочно: плановая численность населения Калининградской области:

- на 01 января 2022 года – 1027075 человек;

- на 01 января 2023 года – 1033887 человек;

- на 01 января 2024 года – 1040031 человек;

число застрахованных на 01 января 2021 года – 1011162 человек.

Таблица 2

№ п/п	Справочно	2022 год		2023 год		2024 год	
		всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо (руб.)
1	Расходы на обеспечение выполнения территориальным фондом ОМС своих функций	90292,0	89,3	91932,7	90,9	93141,7	92,1

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Калининградской области по условиям ее оказания на 2022 год

Таблица 3

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Средний объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Средняя стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		в % к итогу
						руб.		тыс. руб.		
						за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	средства ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Калининградской области (сумма строк 02+03+05+06+07+08+09)	01	-	-	-	3534,9	-	3630645,9	-	18,7
2	1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС	02	Вызовов	0,003	2884,7	10,0	-	10255,1	-	-
3	2. Первичная медико-санитарная помощь	03	-	-	-	0,1	-	95,2	-	-
4	2.1. В амбулаторных условиях:	04	-	-	-	0,1	-	95,2	-	-
5	2.1.1. С профилактической и иными целями	04.1	Посещений	0,0002	493,3	0,1	-	95,2	-	-
6	2.1.2. В связи с заболеваниями – обращений	04.2	Обращений	-	-	-	-	-	-	-
7	3. В условиях дневных стационаров	05	Случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	06	-	-	-	35,0	-	35951,6	-	-
9	4.1. В условиях круглосуточного стационара	06.1	Случаев госпитализации	0,0002	38445,0	9,4	-	9649,7	-	-
10	4.2. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Калининградской области	06.2	Случаев госпитализации	-	-	25,6	-	26301,9	-	-
11	5. Паллиативная медицинская помощь	07	Койко-дней	-	-	-	-	-	-	-
12	6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	08	-	-	-	2 593,1	-	2663359,0	-	-
13	7. Средства консолидированного бюджета Калининградской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС	09	-	-	-	896,7	-	920985,0	-	-
14	II. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС (сумма строк 11+12+13+14+15+16)	10	-	-	-	-	15623,0	-	15797375,7	81,3
15	1. Скорая медицинская помощь (сумма строк 17 + 21)	11	Вызовов	0,294	3 080,7	-	906,7	-	916770,7	-
16	2. Первичная медико-санитарная помощь (сумма строк 18+22)	12	-	-	-	-	5686,6	-	5749951,5	-
17	2.1. В амбулаторных условиях:	12.1	-	-	-	-	5686,6	-	5749951,5	-
18	2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, в том числе:	12.1.1	Посещений/ комплексных посещений	3,441	652,1	-	2243,8	-	2268827,5	-
19	для проведения профилактических осмотров	12.1.1.1	Комплексных посещений	0,272	2015,9	-	548,3	-	554445,1	-
20	для проведения диспансеризации, всего:	12.1.1.2	Комплексных посещений	0,263	2492,5	-	655,5	-	662845,5	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21	в том числе для проведения углубленной диспансеризации	12.1.1.2.1	Комплексных посещений	0	1017,5	-	0,0	-	0,0	-
22	для посещений с иными целями	12.1.1.3	Посещений	2,395	329,0	-	788,0	-	796750,2	-
23	2.1.2. В неотложной форме	12.1.2	Посещений	0,54	713,7	-	385,4	-	389699,5	-
24	2.1.3. В связи с заболеваниями – обращений, и проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований, в том числе:	12.1.3	Обращений	1,8887	1590,7	-	3004,4	-	3037916,3	-
25	компьютерной томографии	12.1.3.1	Исследований	0,04632	2542,0	-	117,7	-	119059,7	-
26	магнитно-резонансной томографии	12.1.3.2	Исследований	0,02634	3575,0	-	94,2	-	95216,6	-
27	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	12.1.3.3	Исследований	0,08286	492,1	-	40,8	-	41230,6	-
28	эндоскопическое диагностическое исследование	12.1.3.4	Исследований	0,02994	923,3	-	27,6	-	27952,0	-
29	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	12.1.3.5	Исследований	0,00092	8174,2	-	7,5	-	7602,0	-
30	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	12.1.3.6	Исследований	0,01321	2021,3	-	26,7	-	26998,5	-
31	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	12.1.3.7	Исследований	0,12838	600,5	-	77,1	-	77952,7	-
32	2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	12.1.4	Комплексных посещений	0,00287	18438,4	-	53,0	-	53508,2	-
33	3. В условиях дневных стационаров (в рамках сверхбазовой программы ОМС) (строка 24)	13	Случаев лечения	0,003	14603,9	-	43,8	-	44293,6	-
34	4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь (сумма строк 19+25)	14	-	-	-	-	8643,7	-	8740214,9	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
35	4.1. В условиях дневных стационаров	14.1	Случаев лечения	0,068591	23192,7	-	1590,8	-	1608576,1	-
36	4.1.1. В том числе для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	14.1.1	Случаев лечения	0,009007	79186,3	-	713,2	-	721228,8	-
37	4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	14.1.2	Случаев лечения	0,000463	124728,5	-	57,7	-	58372,9	-
38	4.2. В условиях круглосуточного стационара	14.2	Случаев госпитализации	0,176336	39996,9	-	7052,9	-	7131638,8	-
39	4.2.1. В том числе для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	14.2.1	Случаев лечения	0,009488	101250,1	-	960,7	-	971393,5	-
40	4.2.2. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	14.2.2	Случаев госпитализации	0,004443	38662,5	-	171,7	-	173710,6	-
41	4. Паллиативная медицинская помощь (из строки 26)	15	-	-	-	-	167,7	-	169589,5	-
42	4.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	15.1	Посещений	0,196	-	-	-	-	-	-
43	4.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1.1	Посещений	0,0146	443,2	-	6,5	-	6543,0	-
44	4.1.2. Посещение на дому выездными патронажными бригадами	15.1.2	Посещений	0,005	2216,4	-	11,1	-	11206,1	-
45	4.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	15.2	Койко-дней	0,064	2620,6	-	167,7	-	169589,5	-
46	Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	16	-	-	-	-	174,5	-	176555,5	0,9
47	Медицинская в рамках базовой программы ОМС:	17	-	-	-	-	13924,6	-	14079900,3	72,5
48	1. Скорая медицинская помощь	17	Вызовов	0,29	2884,7	-	836,6	-	845900,8	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
49	2. Первичная медико-санитарная помощь	18	-	-	-	-	5290,2	-	5349133,4	-
50	2.1. В амбулаторных условиях:	18.1	-	-	-	-	5290,2	-	5349133,4	-
51	2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, в том числе:	18.1.1	Посещений/ комплексных посещений	2,93	679,8	-	1991,8	-	2014040,8	-
52	для проведения профилактических осмотров	18.1.1.1	Комплексных посещений	0,272	2015,9	-	548,3	-	554445,1	-
53	для проведения диспансеризации, всего:	18.1.1.2	Комплексных посещений	0,263	2492,5	-	655,5	-	662845,5	-
54	в том числе для проведения углубленной диспансеризации	18.1.1.2.1	Комплексных посещений	0	1017,5	-	0,0	-	0,0	-
55	для посещений с иными целями	18.1.1.3	Посещений	2,395	329,0	-	788,0	-	796750,2	-
56	2.1.2. В неотложной форме	18.1.2	Посещений	0,54	713,7	-	385,4	-	389699,5	-
57	2.1.3. В связи с заболеваниями – обращений, и проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований, в том числе:	18.1.3	Обращений	1,7877	1 599,8	-	2 860,0	-	2891884,9	-
58	компьютерной томографии	18.1.3.1	Исследований	0,04632	2542,0	-	117,7	-	119059,7	-
59	магнитно-резонансной томографии	18.1.3.2	Исследований	0,02634	3575,0	-	94,2	-	95216,6	-
60	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	18.1.3.3	Исследований	0,08286	492,1	-	40,8	-	41230,6	-
61	эндоскопическое диагностическое исследование	18.1.3.4	Исследований	0,02994	923,3	-	27,6	-	27952,0	-
62	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	18.1.3.5	Исследований	0,00092	8174,2	-	7,5	-	7602,0	-
63	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	18.1.3.6	Исследований	0,01321	2021,3	-	26,7	-	26998,5	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
64	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	18.1.3.7	Исследований	0,12838	600,5	-	77,1	-	77952,7	-
65	2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	18.1.4	Комплексных посещений	0,00287	18438,4	-	53,0	-	53508,2	-
66	3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	19	-	-	-	-	7797,8	-	7884866,1	-
67	3.1. В условиях дневных стационаров	19.1	Случаев лечения	0,068591	23192,7	-	1590,8	-	1608576,1	-
68	3.1.1. В том числе для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	19.1.1	Случаев лечения	0,009007	79186,3	-	713,2	-	721228,8	-
69	3.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	19.1.2	Случаев лечения	0,000463	124728,5	-	57,7	-	58372,9	-
70	3.2. В условиях круглосуточного стационара	19.2	Случаев госпитализации	0,166336	37316,0	-	6207,0	-	6276290,0	-
71	3.2.1. В том числе для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	19.2.1	Случаев лечения	0,009488	101250,1	-	960,7	-	971393,5	-
72	3.2.2. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	19.2.2	Случаев госпитализации	0,004443	38662,5	-	171,7	-	173710,6	-
73	Медицинская помощь в рамках сверхбазовой программы ОМС:	20	-	-	-	-	1523,9	-	1540919,9	7,9
74	1. Скорая медицинская помощь (сумма строк 30 + 38)	21	Вызовов	0,004	16310,7	-	70,1	-	70869,9	-
75	2. Первичная медико-санитарная помощь	22	-	-	-	-	396,4	-	400818,1	-
76	2.1. В амбулаторных условиях:	22.1	-	-	-	-	396,4	-	400818,1	-
77	2.1.1. Посещения с	22.1.1	Посещений	0,511	493,1	-	252,0	-	254786,7	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	профилактическими и иными целями									
78	2.1.2. В связи с заболеваниями – обращений	22.1.2	Обращений	0,101	1429,9	-	144,4	-	146031,4	-
79	3. В условиях дневных стационаров	24	Случаев лечения	0,003	14603,9	-	43,8	-	44293,6	-
80	4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	25	-	-	-	-	845,9	-	855348,8	-
81	4.1. В условиях круглосуточного стационара	25.1	Случаев госпитализации	0,010	84587,5	-	845,9	-	855348,8	-
82	5. Паллиативная медицинская помощь	26	-	-	-	-	167,7	-	169589,5	-
83	5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	26.1	Посещений	0,0196	-	-	-	-	-	-
84	5.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	26.1.1	Посещений	0,0146	443,2	-	6,5	-	6543,0	-
85	5.1.2. Посещение на дому выездными патронажными бригадами	26.1.2	Посещений	0,005	2216,4	-	11,1	-	11206,1	-
86	5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	26.2	Койко-дней	0,064	2620,6	-	167,7	-	169589,5	-
87	Итого	27	-	-	-	3534,9	15623,0	3630645,9	15797375,7	100

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Калининградской области по условиям ее оказания на 2023 год

Таблица 4

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Средний объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Средняя стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		в % к итогу
						руб.		тыс. руб.		
						за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	средства ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Калининградской области (сумма строк 02+03+05+06+07+08+09)	01	-	-	-	3121,9	-	3227832,2	-	16,2
2	1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС	02	Выззовов	0,003	3057,6	10,5	-	10875,9	-	-
3	2. Первичная медико-санитарная помощь	03	-	-	-	0,1	-	100,5	-	-
4	2.1. В амбулаторных условиях:	04	-	-	-	0,1	-	100,5	-	-
5	2.1.1. С профилактической и иными целями	04.1	Посещений	0,0002	512,8	0,1	-	100,5	-	-
6	2.1.2. В связи с заболеваниями – обращений	04.2	Обращений	-	-	-	-	-	-	-
7	3. В условиях дневных стационаров	05	Случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	06	-	-	-	34,1	-	35325,5	-	-
9	4.1. В условиях круглосуточного стационара	06.1	Случаев госпитализации	0,0002	40830,8	8,7	-	9023,6	-	-
10	4.2. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Калининградской области	06.2	Случаев госпитализации	-	-	25,4	-	26301,9	-	-
11	5. Паллиативная медицинская помощь	07	Койко-дней	-	-	-	-	-	-	-
12	6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	08	-	-	-	2521,7	-	2607168,8	-	-
13	7. Средства консолидированного бюджета Калининградской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС	09	-	-	-	555,5	-	574361,5	-	-
14	II. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС (сумма строк 11+12+13+14+15+16)	10	-	-	-	-	16460,1	-	16643835,5	83,8
15	1. Скорая медицинская помощь (сумма строк 17 + 21)	11	Вызовов	0,294	3264,7	-	960,8	-	971524,8	-
16	2. Первичная медико-санитарная помощь (сумма строк 18+22)	12	-	-	-	-	5971,2	-	6037819,3	-
17	2.1. В амбулаторных условиях:	12.1	-	-	-	-	5971,2	-	6037819,3	-
18	2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, в том числе:	12.1.1	Посещений/ комплексных посещений	3,441	675,4	-	2324,1	-	2350096,6	-
19	для проведения профилактических осмотров	12.1.1.1	Комплексных посещений	0,272	2136,4	-	581,1	-	587586,9	-
20	для проведения диспансеризации,	12.1.1.2	Комплексных	0,263	2455,8	-	645,9	-	653085,6	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	всего:		посещений							
21	в том числе для проведения углубленной диспансеризации	12.1.1.2.1	Комплексных посещений	-	0,0	-	-	-	0,0	-
22	для посещений с иными целями	12.1.1.3	Посещений	2,395	348,7	-	835,1	-	844458,3	-
23	2.1.2. В неотложной форме	12.1.2	Посещений	0,54	756,4	-	408,5	-	413014,8	-
24	2.1.3. В связи с заболеваниями – обращений, и проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований, в том числе:	12.1.3	Обращений	1,8887	1684,3	-	3181,1	-	3216569,7	-
25	компьютерной томографии	12.1.3.1	Исследований	0,04632	2694,0	-	124,8	-	126178,9	-
26	магнитно-резонансной томографии	12.1.3.2	Исследований	0,02634	3788,7	-	99,8	-	100908,2	-
27	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	12.1.3.3	Исследований	0,08286	521,5	-	43,2	-	43693,9	-
28	эндоскопическое диагностическое исследование	12.1.3.4	Исследований	0,02994	978,5	-	29,3	-	29623,1	-
29	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	12.1.3.5	Исследований	0,00092	8662,9	-	8,0	-	8056,5	-
30	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	12.1.3.6	Исследований	0,01321	2142,1	-	28,3	-	28612,0	-
31	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	12.1.3.7	Исследований	0,08987	636,4	-	57,2	-	57831,6	-
32	2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	12.1.4	Комплексных посещений	0,00294	19555,4	-	57,5	-	58138,2	-
33	3. В условиях дневных стационаров (в рамках сверхбазовой программы ОМС) (из строки 24)	13	Случаев лечения	0,003	15188,0	-	45,6	-	46065,2	-
34	4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская	14	-	-	-	-	9120,2	-	9222069,2	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	помощь (сумма строк 19+25)									
35	4.1. В условиях дневных стационаров	14.1	Случаев лечения	0,068605	24308,3	-	1667,7	-	1686291,1	-
36	4.1.1. В том числе для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	14.1.1	Случаев лечения	0,009007	83066,1	-	748,2	-	756566,0	-
37	4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	14.1.2	Случаев лечения	0,000477	124728,5	-	59,5	-	60119,1	-
38	4.2. В условиях круглосуточного стационара	14.2	Случаев госпитализации	0,176342	42262,0	-	7452,5	-	7535778,1	-
39	4.2.1. В том числе для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	14.2.1	Случаев лечения	0,009488	106840,6	-	1013,7	-	1025028,7	-
40	4.2.2. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	14.2.2	Случаев госпитализации	0,004443	40797,2	-	181,1	-	183301,8	-
41	5. Паллиативная медицинская помощь (из строки 26)	15	-	-	-	-	174,4	-	176371,5	-
42	5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	15.1	Посещений	0,021	-	-	-	-	-	-
43	5.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1.1	Посещений	0,0154	461,0	-	7,1	-	7178,7	-
44	5.1.2. Посещение на дому выездными патронажными бригадами	15.1.2	Посещений	0,0056	2305,1	-	12,9	-	13053,8	-
45	5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	15.2	Койко-дней	0,064	2 725,4	-	174,4	-	176371,5	-
46	6. Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	16	-	-	-	-	187,9	-	189985,5	1,0
47	Медицинская помощь в рамках базовой программы ОМС:	17	-	-	-	-	14686,2	-	14850088,3	74,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
48	1. Скорая медицинская помощь	18	Вызовов	0,29	3057,6	-	886,7	-	896601,5	-
49	2. Первичная медико-санитарная помощь	19	-	-	-	-	5559,0	-	5620980,4	-
50	2.1. В амбулаторных условиях:	19.1	-	-	-	-	5559,0	-	5620980,4	-
51	2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, в том числе:	19.1.1	Посещений/ комплексных посещений	2,93	703,8	-	2062,1	-	2085130,8	-
52	для проведения профилактических осмотров	19.1.1.1	Комплексных посещений	0,272	2136,4	-	581,1	-	587586,9	-
53	для проведения диспансеризации, всего:	19.1.1.2	Комплексных посещений	0,263	2455,8	-	645,9	-	653085,6	-
54	в том числе для проведения углубленной диспансеризации	19.1.1.2.1	Комплексных посещений	-	0,0	-	-	-	0,0	-
55	для посещений с иными целями	19.1.1.3	Посещений	2,395	348,7	-	835,1	-	844458,3	-
56	2.1.2. В неотложной форме	19.1.2	Посещений	0,54	756,4	-	408,5	-	413014,8	-
57	2.1.3. В связи с заболеваниями – обращений, и проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований ¹ , в том числе:	19.1.3	Обращений	1,7877	1695,4	-	3030,9	-	3064696,6	-
58	компьютерной томографии	19.1.3.1	Исследований	0,04632	2694,0	-	124,8	-	126178,9	-
59	магнитно-резонансной томографии	19.1.3.2	Исследований	0,02634	3788,7	-	99,8	-	100908,2	-
60	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	19.1.3.3	Исследований	0,08286	521,5	-	43,2	-	43693,9	-
61	эндоскопическое диагностическое исследование	19.1.3.4	Исследований	0,02994	978,5	-	29,3	-	29623,1	-
62	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	19.1.3.5	Исследований	0,00092	8662,9	-	8,0	-	8056,5	-
63	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	19.1.3.6	Исследований	0,01321	2142,1	-	28,3	-	28612,0	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
64	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	19.1.3.7	Исследований	0,08987	636,4	-	57,2	-	57831,6	-
65	2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	19.1.4	Комплексных посещений	0,00294	19555,4	-	57,5	-	58138,2	-
66	3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	20	-	-	-	-	8240,5	-	8332506,4	-
67	3.1. В условиях дневных стационаров	20.1	Случаев лечения	0,068605	24308,3	-	1667,7	-	1686291,1	-
68	3.1.1. В том числе для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	20.1.1	Случаев лечения	0,009007	83066,1	-	748,2	-	756566,0	-
69	3.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	20.1.2	Случаев лечения	0,000477	124728,5	-	59,5	-	60119,1	-
70	3.2. В условиях круглосуточного стационара	20.2	Случаев госпитализации	0,166342	39514,0	-	6572,8	-	6646215,3	-
71	3.2.1. В том числе для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	20.2.1	Случаев лечения	0,009488	106840,6	-	1013,7	-	1025028,7	-
72	3.2.2. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	20.2.2	Случаев госпитализации	0,004443	40797,2	-	181,1	-	183301,8	-
73	Медицинская помощь в рамках сверхбазовой программы ОМС:	21	-	-	-	-	1 586,0	-	1603761,7	8,1
74	1. Скорая медицинская помощь	22	Вызовов	0,004	17243,6	-	74,1	-	74923,3	-
75	2. Первичная медико-санитарная помощь	23	-	-	-	-	412,2	-	416838,9	-
76	2.1. В амбулаторных условиях:	23.1	-	-	-	-	412,2	-	416838,9	-
77	2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями	23.1.1	Посещений	0,511	512,8	-	262,0	-	264965,8	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
78	2.1.2. В связи с заболеваниями – обращений	23.1.2	Обращений	0,101	1487,1	-	150,2	-	151873,1	-
79	3. В условиях дневных стационаров	24	Случаев лечения	0,003	15188,0	-	45,6	-	46065,2	-
80	4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	25	-	-	-	-	879,7	-	889562,8	-
81	4.1. В условиях круглосуточного стационара	25.1	Случаев госпитализации	0,010	87971,0	-	879,7	-	889562,8	-
82	5. Паллиативная медицинская помощь	26	-	-	-	-	174,4	-	176371,5	-
83	5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	26.1	Посещений	0,021	-	-	-	-	-	-
84	5.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	26.1.1	Посещений	0,0154	461,0	-	7,1	-	7178,7	-
85	5.1.2. Посещение на дому выездными патронажными бригадами	26.1.2	Посещений	0,0056	2305,1	-	12,9	-	13053,8	-
86	5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	26.2	Койко-дней	0,064	2725,4	-	174,4	-	176371,5	-
87	Итого	27	-	-	-	3121,9	16460,1	3227832,2	16643835,5	-

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Калининградской области по условиям ее оказания на 2024 год

Таблица 5

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Средний объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Средняя стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
						руб.		тыс. руб.		в % к итогу
						за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	средства ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	1. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Калининградской области (сумма строк 02+03+05+06+07+08)	01	-	-	-	3067,4	-	3190216,1	-	15,3
2	1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС	02	Вызовов	0,003	3243,3	11,1	-	11529,9	-	-
3	2. Первичная медико-санитарная помощь	03	-	-	-	0,1	-	104,0	-	-
4	2.1. В амбулаторных условиях:	04	-	-	-	0,1	-	104,0	-	-
5	2.1.1. С профилактической и иными целями	04.1	Посещений	0,0002	533,3	0,1	-	104,0	-	-
6	2.1.2. В связи с заболеваниями – обращений	04.2	Обращений	-	-	-	-	-	-	-
7	3. В условиях дневных стационаров	05	Случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	06	-	-	-	33,3	-	34668,0	-	-
9	4.1. В условиях круглосуточного стационара	06.1	Случаев госпитализации	0,0002	43347,7	8,0	-	8366,1	-	-
10	4.2. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Калининградской области	06.2	Случаев госпитализации	-	-	25,3	-	26301,9	-	-
11	5. Паллиативная медицинская помощь	07	Койко-дней	-	-	-	-	-	-	-
12	6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	08	-	-	-	2622,2	-	2727203,4	-	-
13	7. Средства консолидированного бюджета Калининградской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС	09	-	-	-	400,7	-	416710,8	-	-
14	II. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС (сумма строк 11+12+13+14+15+16)	10	-	-	-	-	17409,1	-	17603453,3	84,7
15	1. Скорая медицинская помощь (сумма строк 17+21)	11	Вызвов	0,294	3462,4	-	1018,9	-	1030359,2	-
16	2. Первичная медико-санитарная помощь (сумма строк 18+22)	12	-	-	-	-	6321,1	-	6391402,0	-
17	2.1. В амбулаторных условиях:	12.1	-	-	-	-	6321,1	-	6391402,0	-
18	2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, в том числе:	12.1.1	Посещений/ комплексных посещений	3,441	714,8	-	2460,0	-	2486948,6	-
19	для проведения профилактических осмотров	12.1.1.1	Комплексных посещений	0,272	2265,8	-	616,3	-	623176,6	-
20	для проведения диспансеризации, всего:	12.1.1.2	Комплексных посещений	0,263	2604,6	-	685,0	-	692656,9	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21	в том числе для проведения углубленной диспансеризации	12.1.1.2.1	Комплексных посещений	-	0,0	-	-	-	0,0	-
22	для посещений с иными целями	12.1.1.3	Посещений	2,395	369,8	-	885,7	-	895556,9	-
23	2.1.2. В неотложной форме	12.1.2	Посещений	0,54	802,2	-	433,1	-	438022,9	-
24	2.1.3. В связи с заболеваниями – обращений, и проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований, в том числе:	12.1.3	Обращений	1,8887	1784,7	-	3370,6	-	3408292,3	-
25	компьютерной томографии	12.1.3.1	Исследований	0,04632	2857,2	-	132,3	-	133822,7	-
26	магнитно-резонансной томографии	12.1.3.2	Исследований	0,02634	4018,2	-	105,8	-	107020,7	-
27	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	12.1.3.3	Исследований	0,08286	553,1	-	45,8	-	46341,5	-
28	эндоскопическое диагностическое исследование	12.1.3.4	Исследований	0,02994	1037,8	-	31,1	-	31418,4	-
29	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	12.1.3.5	Исследований	0,00092	9187,7	-	8,5	-	8544,6	-
30	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	12.1.3.6	Исследований	0,01321	2271,9	-	30,0	-	30345,8	-
31	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	12.1.3.7	Исследований	0,07189	675,0	-	48,5	-	49067,1	-
32	2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	12.1.4	Комплексных посещений	0,00294	19555,4	-	57,4	-	58138,2	-
33	3. В условиях дневных стационаров (в рамках сверхбазовой программы) (из строки 24)	13	Случаев лечения	0,003	15795,6	-	47,4	-	47908,1	-
34	4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь (сумма строк 19+25)	14	-	-	-	-	9638,1	-	9745701,8	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
35	4.1. В условиях дневных стационаров	14.1	Случаев лечения	0,068619	25784,9	-	1769,3	-	1789085,3	-
36	4.1.1. В том числе для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	14.1.1	Случаев лечения	0,009007	87165,8	-	785,1	-	793906,1	-
37	4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	14.1.2	Случаев лечения	0,000491	124728,5	-	61,2	-	61865,3	-
38	4.2. В условиях круглосуточного стационара	14.2	Случаев госпитализации	0,176356	44618,6	-	7868,8	-	7956616,5	-
39	4.2.1. В том числе для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	14.2.1	Случаев лечения	0,009488	112804,8	-	1070,3	-	1082249,3	-
40	4.2.2. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	14.2.2	Случаев госпитализации	0,004443	43074,6	-	191,3	-	193534,2	-
41	5. Паллиативная медицинская помощь (из строки 26)	15	-	-	-	-	181,4	-	183425,4	-
42	5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	15.1	Посещений	-	-	-	-	-	-	-
43	5.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1.1	Посещений	0,0154	479,4	-	7,4	-	7465,2	-
44	5.1.2. Посещение на дому выездными патронажными бригадами	15.1.2	Посещений	0,0056	2397,3	-	13,4	-	13575,9	-
45	5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	15.2	Койко-дней	0,064	2834,4	-	181,4	-	183425,4	-
46	6. Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	16	-	-	-	-	202,2	-	204656,8	1,0
47	Медицинская помощь в рамках	17	-	-	-	-	15556,1	-	15729506,7	75,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	базовой программы ОМС:									
48	1. Скорая медицинская помощь	18	Вызовов	0,29	3243,3	-	940,5	-	951055,6	-
49	2. Первичная медико-санитарная помощь	19	-	-	-	-	5892,4	-	5957894,2	-
50	2.1. В амбулаторных условиях:	19.1	-	-	-	-	5892,4	-	5957894,2	-
51	2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, в том числе:	19.1.1	Посещений/комплексных посещений	2,93	746,6	-	2187,5	-	2211390,4	-
52	для проведения профилактических осмотров ³	19.1.1.1	Комплексных посещений	0,272	2265,8	-	616,3	-	623176,6	-
53	для проведения диспансеризации, всего:	19.1.1.2	Комплексных посещений	0,263	2604,6	-	685,0	-	692656,9	-
54	в том числе для проведения углубленной диспансеризации	19.1.1.2.1	Комплексных посещений	-	0,0	-	-	-	0,0	-
55	для посещений с иными целями	19.1.1.3	Посещений	2,395	369,8	-	885,7	-	895556,9	-
56	2.1.2. В нестационарной форме	19.1.2	Посещений	0,54	802,2	-	433,1	-	438022,9	-
57	2.1.3. В связи с заболеваниями – обращений, и проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований, в том числе:	19.1.3	Обращений	1,7877	1798,1	-	3214,4	-	3250342,7	-
58	компьютерной томографии	19.1.3.1	Исследований	0,04632	2857,2	-	132,3	-	133822,7	-
59	магнитно-резонансной томографии	19.1.3.2	Исследований	0,02634	4018,2	-	105,8	-	107020,7	-
60	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	19.1.3.3	Исследований	0,08286	553,1	-	45,8	-	46341,5	-
61	эндоскопическое диагностическое исследование	19.1.3.4	Исследований	0,02994	1037,8	-	31,1	-	31418,4	-
62	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	19.1.3.5	Исследований	0,00092	9187,7	-	8,5	-	8544,6	-
63	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной	19.1.3.6	Исследований	0,01321	2271,9	-	30,0	-	30345,8	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	терапии									
64	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	19.1.3.7	Исследований	0,07189	675,0	-	48,5	-	49067,1	-
65	2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании помощи по профилю «Медицинская реабилитация»	19.1.4	Комплексных посещений	0,00294	19555,4	-	57,4	-	58138,2	-
66	3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	20	-	-	-	-	8723,2	-	8820556,9	-
67	3.1. В условиях дневных стационаров	20.1	Случаев лечения	0,068619	25784,9	-	1769,3	-	1789085,3	-
68	3.1.1. В том числе для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	20.1.1	Случаев лечения	0,009007	87165,8	-	785,1	-	793906,1	-
69	3.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	20.1.2	Случаев лечения	0,000491	124728,5	-	61,2	-	61865,3	-
70	3.2. В условиях круглосуточного стационара	20.2	Случаев госпитализации	0,166356	41801,0	-	6953,9	-	7031471,6	-
71	3.2.1. В том числе для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	20.2.1	Случаев лечения	0,009488	112804,8	-	1070,3	-	1082249,3	-
72	3.2.2. Для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций	20.2.2	Случаев госпитализации	0,004443	43074,6	-	191,3	-	193534,2	-
73	Медицинская помощь в рамках сверхбазовой программы ОМС:	21	-	-	-	-	1650,8	-	1669289,8	8,0
74	1. Скорая медицинская помощь (сумма строк 30 + 38)	22	Вызовов	0,004	18251,7	-	78,4	-	79303,6	-
75	2. Первичная медико-санитарная помощь	23	-	-	-	-	428,7	-	433507,8	-
76	2.1. В амбулаторных условиях:	23.1	-	-	-	-	428,7	-	433507,8	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
77	2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями	23.1.1	Посещений	0,511	533,3	-	272,5	-	275558,2	-
78	2.1.2. В связи с заболеваниями – обращений	23.1.2	Обращений	0,101	1546,6	-	156,2	-	157949,6	-
79	3. В условиях дневных стационаров	24	Случаев лечения	0,003	15795,6	-	47,4	-	47908,1	-
80	4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	25	-	-	-	-	914,9	-	925144,9	-
81	4.1. В условиях круглосуточного стационара	25.1	Случаев госпитализации	0,010	91489,8	-	914,9	-	925144,9	-
82	5. Паллиативная медицинская помощь	26	-	-	-	-	181,4	-	183425,4	-
83	5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	26.1	Посещений	0,021	-	-	-	-	-	-
84	5.1.1 Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	26.1.1	Посещений	0,0154	479,4	-	7,4	-	7465,2	-
85	5.1.2. Посещение на дому выездными патронажными бригадами	26.1.2	Посещений	0,0056	2397,3	-	13,4	-	13575,9	-
86	5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	26.2	Койко-дней	0,064	2834,4	-	181,4	-	183425,4	-
87	Итого	27	-	-	-	3067,4	17409,1	3190216,1	17603453,3	-

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
в Калининградской области
на 2022 год и на плановый период
2023 и 2024 годов

О Б Ъ Е М
медицинской помощи в амбулаторных условиях,
оказываемой с профилактической и иными целями,
на одного жителя (застрахованное лицо) на 2022 год

№ строки	Показатель (на одного жителя / застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		бюджетные ассигнования областного бюджета	средства ОМС
1	2	3	4
1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 3 + 4 + 5):	0,0	3,4606
2	из них объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием, в том числе:	0,0	0,2511
3	I. Норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая первое посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,0	0,2720
4	II. Норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе	0,0	0,2630
5	для проведения углубленной диспансеризации	0,0	0,0455
6	III. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 7 + 8 + 9 + 12 + 13), в том числе:	0,0	2,9256
7	объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	0,0	0,7311
8	объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации	0,0	0,0526
9	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 9 + 10), в том числе:	0,0	0,0196
10	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0	0,0146
11	норматив посещений на дому выездными	0,0	0,0050

1	2	3	4
	патронажными бригадами		
12	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,0	1,4860
13	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,0	0,6363
14	Справочно:		
15	объем посещений центров здоровья	0,0	0,0125
16	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	0,0	0,0216

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
в Калининградской области
на 2022 год и на плановый период
2023 и 2024 годов

П Е Р Е Ч Е Н Ь

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

№ п/п	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3
1	Ранитидин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
2	Фамотидин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
3	Омепразол	Капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
4	Эзомепразол	Капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
5	Висмута трикалия дицитрат	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
6	Мебеверин	Капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой;

1	2	3
		таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
7	Платифиллин	Раствор для подкожного введения; таблетки
8	Дротаверин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
9	Атропин	Капли глазные; раствор для инъекций
10	Метоклопрамид	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
11	Ондансетрон	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
12	Урсодезоксихолевая кислота	Капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
13	Фосфолипиды + глицерризиновая кислота	Капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
14	Янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	Раствор для инфузий
15	Бисакодил	Суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
16	Сеннозиды А и В	Таблетки
17	Лактулоза	Сироп
18	Макрогол	Порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
19	Смектит диоктаэдрический	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
20	Лоперамид	Капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-лиофилизат
21	Месалазин	Суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;

1	2	3
		таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением
22	Сульфасалазин	Таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
23	Бифидобактерии бифидум	Капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
24	Панкреатин	Гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
25	Инсулин аспарт	Раствор для подкожного и внутривенного введения
26	Инсулин глулизин	Раствор для подкожного введения
27	Инсулин лизпро	Раствор для внутривенного и подкожного введения
28	Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	Раствор для инъекций
29	Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	Суспензия для подкожного введения
30	Инсулин аспарт двухфазный	Суспензия для подкожного введения
31	Инсулин деглудек + инсулин аспарт	Раствор для подкожного введения
32	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	Суспензия для подкожного введения
33	Инсулин лизпро двухфазный	Суспензия для подкожного введения
34	Инсулин гларгин	Раствор для подкожного введения
35	Инсулин гларгин + ликсисенатид	Раствор для подкожного введения
36	Инсулин деглудек	Раствор для подкожного введения
37	Инсулин детемир	Раствор для подкожного введения
38	Метформин	Таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

1	2	3
		таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
39	Глибенкламид	Таблетки
40	Гликлазид	Таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
41	Алоглиптин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
42	Вилдаглиптин	Таблетки
43	Гозоглиптин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
44	Линаглиптин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
45	Саксаглиптин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
46	Ситаглиптин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
47	Эвоглиптин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
48	Дулаглутид	Раствор для подкожного введения
49	Ликсисенатид	Раствор для подкожного введения
50	Семаглутид	Раствор для подкожного введения
51	Дапаглифлозин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
52	Ипраглифлозин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
53	Эмпаглифлозин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
54	Эртуглифлозин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
55	Реваглинид	Таблетки
56	Ретинол	Драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
57	Альфакальцидол	Капли для приема внутрь; капсулы
58	Кальцитриол	Капсулы
59	Колекальциферол	Капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
60	Тиамин	Раствор для внутримышечного введения
61	Аскорбиновая кислота	Драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
62	Пиридоксин	Раствор для инъекций
63	Кальция глюконат	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения;

1	2	3
		раствор для инъекций; таблетки
64	Калия и магния аспарагинат	Концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
65	Нандролон	Раствор для внутримышечного введения (масляный)
66	Адеметионин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
67	Агалсидаза альфа	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
68	Агалсидаза бета	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
69	Велаглуцераза альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
70	Галсульфаза	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
71	Идурсульфаз	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
72	Идурсульфаз бета	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
73	Имиглуцераза	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
74	Ларонидаза	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
75	Себелипаза альфа	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
76	Талиглуцераза альфа	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
77	Миглустат	Капсулы
78	Нитизинон	Капсулы
79	Сапроптерин	Таблетки диспергируемые
80	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 пленочной оболочкой
81	Варфарин	Таблетки
82	Гепарин натрия	Раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
83	Эноксапарин натрия	Раствор для инъекций
84	Парнапарин натрия	Раствор для подкожного введения
85	Клопидогрел	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
86	Селексипаг	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
87	Тикагрелор	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
88	Алтеплаза	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
89	Проурокиназа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
90	Рекомбинантный белок,	Лиофилизат для приготовления раствора для

1	2	3
	содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	внутривенного введения
91	Тенектеплаза	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
92	Дабигатрана этексилат	Капсулы
93	Апиксабан	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
94	Ривароксабан	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
95	Аминокапроновая кислота	Раствор для инфузий
96	Транексамовая кислота	Раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
97	Апротинин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
98	Менадиона натрия бисульфит	Раствор для внутримышечного введения
99	Фибриноген + тромбин	Губка
100	Антиингибиторный коагулянтный комплекс	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
101	Мороктоког альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
102	Нонаког альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
103	Октоког альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
104	Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
105	Фактор свертывания крови VII	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
106	Фактор свертывания крови VIII	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный)
107	Фактор свертывания крови I-	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
108	Факторы свертывания крови II, VII, I-, - в комбинации (протромбиновый комплекс)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
109	Факторы свертывания крови II, I- и - в комбинации	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
110	Фактор свертывания	Лиофилизат для приготовления раствора для

1	2	3
	крови VIII + фактор Виллебранда	внутривенного введения
111	Эптаког альфа (активированный)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
112	Эфмороктоког альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
113	Ромиплостим	Порошок для приготовления раствора для подкожного введения
114	Элтромбопаг	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
115	Эмицизумаб	Раствор для подкожного введения
116	Этамзилат	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
117	Железа (III) гидроксид полимальтозат	Капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
118	Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	Раствор для внутривенного введения
119	Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	Раствор для внутривенного введения
120	Железа карбоксимальтозат	Раствор для внутривенного введения
121	Цианокобаламин	Раствор для инъекций
122	Фолиевая кислота	Таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
123	Дарбэпоэтин альфа	Раствор для инъекций
124	Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	Раствор для внутривенного и подкожного введения
125	Эпоэтин альфа	Раствор для внутривенного и подкожного введения
126	Эпоэтин бета	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
127	Альбумин человека	Раствор для инфузий
128	Гидроксиэтилкрахмал	Раствор для инфузий
129	Декстран	Раствор для инфузий
130	Желатин	Раствор для инфузий
131	Жировые эмульсии для парентерального питания	Эмульсия для инфузий
132	Декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	Порошок для приготовления раствора для приема внутрь
133	Калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	Раствор для инфузий

1	2	3
134	Калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	Раствор для инфузий
135	Меглюмина натрия сукцинат	Раствор для инфузий
136	Натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	Раствор для инфузий
137	Натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	Раствор для инфузий
138	Натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	Раствор для инфузий
139	Маннитол	Порошок для ингаляций дозированный; раствор для инфузий
140	Декстроза	Раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
141	Растворы для перитонеального диализа	-
142	Калия хлорид	Концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
143	Магния сульфат	Раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
144	Натрия гидрокарбонат	Раствор для инфузий
145	Натрия хлорид	Раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
146	Дигоксин	Раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей)
147	Прокаинамид	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
148	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
149	Пропафенон	Раствор для внутривенного введения;

1	2	3
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
150	Амиодарон	Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки
151	Лаптаконитина гидробромид	Таблетки
152	Добутамин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
153	Допамин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
154	Норэпинефрин	Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
155	Фенилэфрин	Раствор для инъекций
156	Эпинефрин	Раствор для инъекций
157	Левосимендан	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
158	Изосорбида динитрат	Концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
159	Изосорбида мононитрат	Капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
160	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
161	Алпростадил	Концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
162	Ивабрадин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
163	Мельдоний	Раствор для инъекций
164	Метилдопа	Таблетки
165	Клонидин	Раствор для внутривенного введения; таблетки
166	Моксонидин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
167	Доксазозин	Таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3
168	Урапидил	Капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения
169	Амбризентан	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
170	Бозентан	Таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
171	Мацитентан	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
172	Риоцигуат	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
173	Гидрохлоротиазид	Таблетки
174	Индапамид	Капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
175	Фуросемид	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
176	Спиронолактон	Капсулы; таблетки
177	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
178	Пропранолол	Таблетки
179	Соталол	Таблетки
180	Атенолол	Таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
181	Бисопролол	Таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
182	Метопролол	Раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;

1	2	3
		таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
183	Карведилол	Таблетки
184	Амлодипин	Таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
185	Нимодипин	Раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
186	Нифедипин	Раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
187	Верапамил	Раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
188	Каптоприл	Таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
189	Лизиноприл	Таблетки
190	Периндоприл	Таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
191	Эналаприл	Таблетки
192	Лозартан	Таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
193	Валсартан + сакубитрил	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
194	Аторвастатин	Капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
195	Симвастатин	Таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
196	Фенофибрат	Капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
197	Алирокумаб	Раствор для подкожного введения
198	Эволокумаб	Раствор для подкожного введения
199	Салициловая кислота	Мазь для наружного применения; раствор для наружного применения

1	2	3
		(спиртовой)
200	Фактор роста эпидермальный	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
201	Диоксометилтетрагидроп и-римидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	Мазь для наружного применения
202	Бетаметазон	Крем для наружного применения; мазь для наружного применения
203	Мометазон	Крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения
204	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
205	Повидон-йод	Раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
206	Водорода пероксид	Раствор для местного и наружного применения
207	Калия перманганат	Порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
208	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
209	Дупилумаб	Раствор для подкожного введения
210	Пимекролимус	Крем для наружного применения
211	Натамицин	Суппозитории вагинальные
212	Клотримазол	Гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
213	Метилэргометрин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
214	Динопростон	Гель интрацервикальный
215	Мизопростол	Таблетки
216	Гексопреналин	Раствор для внутривенного введения; таблетки
217	Бромокриптин	Таблетки
218	Атозибан	Концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
219	Тестостерон	Гель для наружного применения; Раствор для внутримышечного введения
220	Тестостерон (смесь)	Раствор для внутримышечного введения (масляный)

1	2	3
	эфиров)	
221	Прогестерон	Капсулы
222	Дидрогестерон	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
223	Норэтистерон	Таблетки
224	Гонадотропин хорионический	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
225	Корифоллитропин альфа	Раствор для подкожного введения
226	Фоллитропин альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
227	Фоллитропин альфа + лутропин альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
228	Кломифен	Таблетки
229	Ципротерон	Раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
230	Солифенацин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
231	Алфузозин	Таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
232	Тамсулозин	Капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия; капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
233	Финастерид	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
234	Соматропин	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
235	Пэгвисомант	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
236	Десмопрессин	Капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
237	Терлипрессин	Раствор для внутривенного введения
238	Карбетоцин	Раствор для внутривенного введения;

1	2	3
		раствор для внутривенного и внутримышечного введения
239	Окситоцин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
240	Ланреотид	Гель для подкожного введения пролонгированного действия
241	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
242	Пасиреотид	Раствор для подкожного введения
243	Ганиреликс	Раствор для подкожного введения
244	Цетрореликс	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
245	Флудрокортизон	Таблетки
246	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
247	Дексаметазон	Имплантат для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
248	Метилпреднизолон	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
249	Преднизолон	Мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
250	Левотироксин натрия	Таблетки
251	Тиамазол	Таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
252	Калия йодид	Таблетки

1	2	3
253	Глюкагон	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
254	Терипаратид	Раствор для подкожного введения
255	Кальцитонин	Раствор для инъекций; спрей назальный; спрей назальный дозированный
256	Парикальцитол	Капсулы; раствор для внутривенного введения
257	Цинакальцет	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
258	Этелкальцетид	Раствор для внутривенного введения
259	Доксициклин	Капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки диспергируемые
260	Тигециклин	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
261	Хлорамфеникол	Таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
262	Амоксициллин	Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
263	Ампициллин	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
264	Бензатина бензилпенициллин	Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
265	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
266	Феноксиметилпенициллин	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
267	Оксациллин	Порошок для приготовления раствора для

1	2	3
		внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки
268	Амоксициллин + клавулановая кислота	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
269	Ампициллин + сульбактам	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
270	Цефазолин	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
271	Цефалексин	Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
272	Цефуроксим	Гранулы для приготовления суспензии для приема 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 пленочной оболочкой
273	Цефотаксим	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
274	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
275	Цефтриаксон	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;

1	2	3
		порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
276	Цефоперазон + сульбактам	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
277	Цефепим	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
278	Имипенем + циластатин	Порошок для приготовления раствора для инфузий
279	Меропенем	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
280	Эртапенем	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
281	Цефтазидим + [авибактам]	Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
282	Цефтаролина фосамил	Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
283	Цефтолозан + [тазобактам]	Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
284	Ко-тримоксазол	Концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки
285	Азитромицин	Капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
286	Джозамицин	Таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
287	Кларитромицин	Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
288	Клиндамицин	Капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения

1	2	3
289	Стрептомицин	Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
290	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
291	Гентамицин	Капли глазные; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
292	Канамицин	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
293	Тобрамицин	Капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для ингаляций
294	Полимиксин В	Порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
295	Гатифлоксацин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
296	Левифлоксацин	Капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
297	Ломефлоксацин	Капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
298	Моксифлоксацин	Капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
299	Офлоксацин	Капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
300	Спарфлоксацин	Таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
301	Ципрофлоксацин	Капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; концентрат для приготовления раствора для инфузий;

1	2	3
		мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
302	Ванкомицин	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь
303	Телаванцин	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
304	Метронидазол	Раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
305	Даптомицин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
306	Линезолид	Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
307	Тедизолид	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
308	Фосфомицин	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
309	Амфотерицин В	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
310	Нистатин	Таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
311	Вориконазол	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
312	Позаконазол	Суспензия для приема внутрь
313	Флуконазол	Капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
314	Каспофунгин	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
315	Микафунгин	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
316	Аминосалициловая кислота	Гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь;

1	2	3
		гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
317	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
318	Рифабутин	Капсулы
319	Рифампицин	Капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
320	Циклосерин	Капсулы
321	Изониазид	Раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки
322	Протионамид	Таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
323	Этионамид	Таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
324	Бедаквилин	Таблетки
325	Деламанид	Таблетки, покрытые оболочкой
326	Пиразинамид	Таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
327	Теризидон	Капсулы
328	Тиоуреидоиминометил-пиридиния перхлорат	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
329	Этамбутол	Таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
330	Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
331	Изониазид + пиразинамид	Таблетки
332	Изониазид + пиразинамид + рифампицин	Таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
333	Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3
334	Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	Таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
335	Изониазид + рифампицин	Таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
336	Изониазид + этамбутол	Таблетки
337	Ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
338	Дапсон	Таблетки
339	Ацикловир	Крем для местного и наружного применения; крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
340	Валганцикловир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
341	Ганцикловир	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
342	Атазанавир	Капсулы
343	Дарунавир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
344	Нарлапревир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
345	Ритонавир	Капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
346	Саквинавир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
347	Фосампренавир	Суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
348	Абакавир	Раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
349	Диданозин	Капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутри
350	Зидовудин	Капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
351	Ламивудин	Раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
352	Ставудин	Капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутри
353	Телбивудин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
354	Тенофовир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
355	Тенофовира алафенамид	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
356	Фосфазид	Таблетки
357	Эмтрицитабин	Капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3
358	Энтекавир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
359	Велпатасвир + софосбувир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
360	Доравирин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
361	Невирапин	Суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
362	Элсульфавирин	Капсулы
363	Этравирин	Таблетки
364	Эфавиренз	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
365	Осельтамивир	Капсулы
366	Глекапревир + пибрентасвир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
367	Даклатасвир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
368	Дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	Таблеток набор
369	Рибавирин	Капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутри; таблетки
370	Симепревир	Капсулы
371	Софосбувир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
372	Абакавир + ламивудин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
373	Абакавир + зидовудин + ламивудин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
374	Биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрици-табин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
375	Доравирин + ламивудин + тенофовир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
376	Зидовудин + ламивудин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
377	Кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
378	Лопинавир + ритонавир	Раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
379	Рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
380	Булевирид	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
381	Гразопревир + элбасвир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
382	Долутегравир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
383	Имидазолилэтанамида пентандиовой кислоты	Капсулы
384	Кагоцел	Таблетки
385	Маравирок	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
386	Ралтегравир	Таблетки жевательные;

1	2	3
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
387	Ремдесивир	Концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
388	Умифеновир	Капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
389	Фавипиравир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
390	Анатоксин дифтерийный	-
391	Анатоксин дифтерийно-толбнячный	-
392	Анатоксин столбнячный	-
393	Антитоксин яда гадюки обыкновенной	-
394	Сыворотка противоботулиническая	-
395	Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая	-
396	Сыворотка противодифтерийная	-
397	Сыворотка противостолбнячная	-
398	Иммуноглобулин человека нормальный	-
399	Иммуноглобулин антирабический	-
400	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	-
401	Иммуноглобулин противостолбнячный человека	-
402	Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
403	Иммуноглобулин человека противостафилококко- вый	-
404	Паливизумаб	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
405	Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем	-

1	2	3
	профилактических прививок по эпидемическим показаниям; вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	
406	Бендамустин	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
407	Ифосфамид	Порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
408	Мелфалан	Лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
409	Хлорамбуцил	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
410	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; таблетки, покрытые сахарной оболочкой
411	Бусульфан	Таблетки, покрытые оболочкой
412	Кармустин	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
413	Ломустин	Капсулы
414	Дакарбазин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
415	Темозоломид	Капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
416	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 пленочной оболочкой
417	Пеметрексед	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
418	Ралтитрексид	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
419	Меркаптопурин	Таблетки
420	Неларабин	Раствор для инфузий
421	Флударабин	Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;

1	2	3
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
422	Азацитидин	Лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
423	Гемцитабин	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
424	Капецитабин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
425	Фторурацил	Концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
426	Цитарабин	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
427	Винбластин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
428	Винкристин	Раствор для внутривенного введения
429	Винорелбин	Капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
430	Этопозид	Капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
431	Доцетаксел	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
432	Кабазитаксел	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
433	Паклитаксел	Концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
434	Даунорубицин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
435	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
436	Идарубицин	Капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
437	Митоксантрон	Концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий
438	Эпирубицин	Концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
439	Авелумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
440	Блеомицин	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
441	Иксабепилон	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
442	Митомицин	Лиофилизат для приготовления раствора для

1	2	3
		инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций
443	Карбоплатин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
444	Оксалиплатин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
445	Цисплатин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутривенного введения; раствор для инъекций
446	Прокарбазин	Капсулы
447	Атезолизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
448	Бевацизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
449	Блинатумомаб	Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
450	Брентуксимаб ведотин	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
451	Даратумумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
452	Дурвулумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
453	Изатуксимаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
454	Ипилимумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
455	Ниволумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
456	Обинтузумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
457	Панитумумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
458	Пембролизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
459	Пертузумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
460	Пролголимаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
461	Рамуцирумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
462	Ритуксимаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
463	Трастузумаб	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
464	Трастузумаб эмтанзин	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
465	Цетуксимаб	Раствор для инфузий
466	Элотузумаб	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
467	Абемациклиб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
468	Акалабрутиниб	Капсулы
469	Акситиниб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
470	Алектиниб	Капсулы
471	Афатиниб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
472	Бозутиниб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
473	Вандетаниб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
474	Вемурафениб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
475	Гефитиниб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3
476	Дабрафениб	Капсулы
477	Дазатиниб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
478	Ибрутиниб	Капсулы
479	Иматиниб	Капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
480	Кабозантиниб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
481	Кобиметиниб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
482	Кризотиниб	Капсулы
483	Лапатиниб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
484	Ленватиниб	Капсулы
485	Мидостаурин	Капсулы
486	Нилотиниб	Капсулы
487	Нинтеданиб	Капсулы мягкие
488	Осимертиниб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
489	Пазопаниб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
490	Палбоциклиб	Капсулы
491	Регорафениб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
492	Рибоциклиб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
493	Руксолитиниб	Таблетки
494	Сорафениб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
495	Сунитиниб	Капсулы
496	Траметиниб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
497	Церитиниб	Капсулы
498	Эрлотиниб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
499	Аспарагиназа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
500	Афлиберцепт	Концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутриглазного введения
501	Бортезомиб	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
502	Венетоклакс	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
503	Висмодегиб	Капсулы
504	Гидроксикарбамид	Капсулы
505	Иксазомиб	Капсулы
506	Иринотекан	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
507	Карфилзомиб	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
508	Митотан	Таблетки
509	Олапариб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
510	Талазопариб	Капсулы
511	Третиноин	Капсулы
512	Фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
513	Эрибулин	Раствор для внутривенного введения
514	Апалутамид	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
515	Медроксипрогестерон	Суспензия для внутримышечного введения;

1	2	3
		таблетки
516	Бусерелин	Лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
517	Гозерелин	Имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия
518	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
519	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
520	Тамоксифен	Таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
521	Фулвестрант	Раствор для внутримышечного введения
522	Бикалутамид	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
523	Флутамид	Таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
524	Энзалутамид	Капсулы
525	Анастрозол	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
526	Абиратерон	Таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
527	Дегареликс	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
528	Филграстим	Раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
529	Эмпэгфилграстим	Раствор для подкожного введения
530	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

1	2	3
		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 приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные
531	Интерферон бета-1a	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения
532	Интерферон бета-1b	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
533	Интерферон гамма	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
534	Пэгинтерферон альфа-2a	Раствор для подкожного введения
535	Пэгинтерферон альфа-2b	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
536	Пэгинтерферон бета-1a	Раствор для подкожного введения
537	Цепэгинтерферон альфа-2b	Раствор для подкожного введения
538	Азоксимера бромид	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
539	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	Лиофилизат для приготовления суспензии для внутривезикулярного введения
540	Глатирамера ацетат	Раствор для подкожного введения
541	Глутамил-цистеинил-глицин динатрия	Раствор для инъекций
542	Меглюмина акридонацетат	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
543	Тилорон	Капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
544	Абатацепт	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для

1	2	3
		приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
545	Алемтузумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
546	Апремиласт	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
547	Барицитиниб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
548	Белимумаб	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
549	Ведолизумаб	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
550	Иммуноглобулин антитимоцитарный	Концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
551	Кладрибин	Таблетки
552	Лефлуномид	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
553	Микофенолата мофетил	Капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
554	Микофеноловая кислота	Таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
555	Натализумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
556	Окрелизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
557	Сипонимод	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
558	Терифлуномид	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
559	Тофацитиниб	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
560	Упадацитиниб	Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
561	Финголимод	Капсулы
562	Эверолимус	Таблетки; таблетки диспергируемые
563	Экулизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
564	Адалимумаб	Раствор для подкожного введения
565	Голимумаб	Раствор для подкожного введения
566	Инфликсимаб	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
567	Цертолизумаба пэгол	Раствор для подкожного введения
568	Этанерцепт	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
569	Анакинра	Раствор для подкожного введения
570	Базиликсимаб	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
571	Гуселькумаб	Раствор для подкожного введения
572	Иксекизумаб	Раствор для подкожного введения
573	Левилимаб	Раствор для подкожного введения
574	Канакинумаб	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
575	Нетакимаб	Раствор для подкожного введения
576	Олокизумаб	Раствор для подкожного введения
577	Рисанкизумаб	Раствор для подкожного введения
578	Сарилумаб	Раствор для подкожного введения
579	Секукинумаб	Лиофилизат для приготовления раствора для

1	2	3
		подкожного введения; раствор для подкожного введения
580	Тоцилизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
581	Устекинумаб	Раствор для подкожного введения
582	Такролимус	Капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения
583	Циклоспорин	Капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь
584	Азатиоприн	Таблетки
585	Леналидомид	Капсулы
586	Пирфенидон	Капсулы
587	Помалидомид	Капсулы
588	Диклофенак	Капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением
589	Кеторолак	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
590	Нусинерсен	Раствор для интратекального введения
591	Рисдиплам	Порошок для приготовления раствора для приема внутрь
592	Декскетопрофен	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
593	Ибупрофен	Гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы;

1	2	3
		<p>крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p>
594	Кетопрофен	<p>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 пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением</p>
595	Пеницилламин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
596	Суксаметония йодид и хлорид	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
597	Пипекурония бромид	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
598	Рокурония бромид	Раствор для внутривенного введения
599	Ботулинический токсин типа А	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
600	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
601	Баклофен	Раствор для интратекального введения; таблетки
602	Тизанидин	Капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
603	Аллопуринол	Таблетки
604	Алендроновая кислота	Таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
605	Золедроновая кислота	Концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
606	Деносумаб	Раствор для подкожного введения
607	Стронция ранелат	Порошок для приготовления суспензии для приема

1	2	3
		внутри
608	Галотан	Жидкость для ингаляций
609	Десфлуран	Жидкость для ингаляций
610	Севофлуран	Жидкость для ингаляций
611	Тиопентал натрия	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
612	Тримеперидин	Раствор для инъекций; таблетки
613	Динитрогена оксид	Газ сжатый
614	Кетамин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
615	Натрия оксибутират	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
616	Пропофол	Эмульсия для внутривенного введения; эмульсия для инфузий
617	Прокаин	Раствор для инъекций
618	Бупивакаин	Раствор для интратекального введения; раствор для инъекций
619	Левобупивакаин	Раствор для инъекций
620	Ропивакаин	Раствор для инъекций
621	Морфин	Капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
622	Налоксон + оксикодон	Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
623	Фентанил	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система
624	Бупренорфин	Пластырь трансдермальный; трансдермальная терапевтическая система; раствор для инъекций
625	Пропионилфенилэтокси-этилпиперидин	Таблетки защечные
626	Тапентадол	Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
627	Трамадол	Капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
628	Ацетилсалициловая кислота	Таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной

1	2	3
		оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
629	Парацетамол	Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
630	Бензобарбитал	Таблетки
631	Фенобарбитал	Таблетки; таблетки (для детей)
632	Фенитоин	Таблетки
633	Этосуксимид	Капсулы
634	Клоназепам	Таблетки
635	Карбамазепин	Сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
636	Окскарбазепин	Суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
637	Вальпроевая кислота	Гранулы пролонгированного действия; гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
638	Луразидон	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
639	Бриварацетам	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
640	Лакосамид	Раствор для инфузий;

1	2	3
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
641	Леветирацетам	Концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
642	Перампанел	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
643	Прегабалин	Капсулы
644	Топирамат	Капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
645	Бипериден	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
646	Тригексифенидил	Таблетки
647	Леводопа + бенсеразид	Капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
648	Леводопа + карбидопа	Таблетки
649	Амантадин	Раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
650	Пирибедил	Таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
651	Прамипексол	Таблетки; таблетки пролонгированного действия
652	Левомепромазин	Раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
653	Хлорпромазин	Драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
654	Перфеназин	Таблетки, покрытые оболочкой
655	Трифлуоперазин	Раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
656	Флуфеназин	Раствор для внутримышечного введения (масляный)
657	Перициазин	Капсулы; раствор для приема внутрь
658	Тиоридазин	Таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
659	Галоперидол	Капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
660	Дроперидол	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
661	Сертиндол	Таблетки, покрытые оболочкой

1	2	3
662	Зуклопентиксол	Раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
663	Флупентиксол	Раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой
664	Кветиапин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
665	Оланзапин	Таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
666	Сульпирид	Капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
667	Карипразин	Капсулы
668	Палиперидон	Суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
669	Рisperидон	Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
670	Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
671	Диазепам	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
672	Лоразепам	Таблетки, покрытые оболочкой
673	Оксазепам	Таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
674	Гидроксизин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
675	Мидазолам	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
676	Нитразепам	Таблетки
677	Зопиклон	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
678	Амитриптилин	Капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой;

1	2	3
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
679	Имипрамин	Драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
680	Кломипрамин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
681	Пароксетин	Капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
682	Сертралин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
683	Флуоксетин	Капсулы; таблетки
684	Агомелатин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
685	Пипофезин	Таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
686	Кофеин	Раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
687	Винпоцетин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
688	Глицин	Таблетки защечные; таблетки подъязычные
689	Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	Капли назальные
690	Пирацетам	Капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
691	Полипептиды коры головного мозга скота	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
692	Фонтурацетам	Таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
693	Церебролизин	Раствор для инъекций
694	Цитиколин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
695	Галантамин	Капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3
696	Ривастигмин	Капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
697	Мемантин	Капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
698	Неостигмина метилсульфат	Раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
699	Пиридостигмина бромид	Таблетки
700	Холина альфосцерат	Капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
701	Налтрексон	Капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
702	Бетагистин	Капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
703	Диметилфумарат	Капсулы кишечнорастворимые
704	Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	Раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
705	Тетрабеназин	Таблетки
706	Этилметилгидроксипи- ридина сукцинат	Капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
707	Аклидиния бромид + формотерол	Порошок для ингаляций дозированный
708	Гидрохлорохин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
709	Мефлохин	Таблетки
710	Празиквантел	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
711	Мебендазол	Таблетки
712	Пирантел	Суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
713	Левамизол	Таблетки
714	Бензилбензоат	Мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
715	Ксилометазолин	Гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный;

1	2	3
		спрей назальный дозированный (для детей)
716	Йод + калия йодид + глицерол	Раствор для местного применения; спрей для местного применения
717	Индакатерол	Капсулы с порошком для ингаляций
718	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
719	Формотерол	Аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
720	Беклометазон + формотерол	Аэрозоль для ингаляций дозированный
721	Будесонид + формотерол	Капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный
722	Вилантерол + флутиказона фураат	Порошок для ингаляций дозированный
723	Мометазон + формотерол	Аэрозоль для ингаляций дозированный
724	Салметерол + флутиказон	Аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
725	Ивакафтор+лумакафтор	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
726	Бролуцизумаб	Раствор для внутриглазного введения
727	Вилантерол + умеклидиния бромид	Порошок для ингаляций дозированный
728	Гликопиррония бромид + индакатерол	Капсулы с порошком для ингаляций
729	Ипратропия бромид + фенотерол	Аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
730	Олодатерол + тиотропия бромид	Раствор для ингаляций дозированный
731	Беклометазон	Аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
732	Будесонид	Аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная

1	2	3
733	Гликопиррония бромид	Капсулы с порошком для ингаляций
734	Ипратропия бромид	Аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
735	Тиотропия бромид	Капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
736	Кромоглициевая кислота	Аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный; спрей назальный дозированный
737	Аминофиллин	Раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
738	Бенрализумаб	Раствор для подкожного введения
739	Меполизумаб	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
740	Омализумаб	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
741	Реслизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
742	Фенспирид	Сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
743	Амброксол	Капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие
744	Ацетилцистеин	Гранулы для приготовления раствора для приема внутри; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутри; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие
745	Дорназа альфа	Раствор для ингаляций
746	Дифенгидрамин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения;

1	2	3
		раствор для внутримышечного введения; таблетки
747	Хлоропирамин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
748	Цетиризин	Капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
749	Лоратадин	Сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
750	Берактант	Суспензия для эндотрахеального введения
751	Порактант альфа	Суспензия для эндотрахеального введения
752	Сурфактант-БЛ	Лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
753	Тетрациклин	Мазь глазная
754	Пилокарпин	Капли глазные
755	Ацетазоламид	Таблетки
756	Дорзоламид	Капли глазные
757	Тимолол	Гель глазной; капли глазные
758	Тафлупрост	Капли глазные
759	Бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол	Капли глазные
760	Тропикамид	Капли глазные
761	Оксибупрокаин	Капли глазные
762	Флуоресцеин натрия	Раствор для внутривенного введения
763	Гипромеллоза	Капли глазные
764	Ранибизумаб	Раствор для внутриглазного введения
765	Рифамицин	Капли ушные
766	Аллергены бактерий	Раствор для внутрикожного введения
767	Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	Раствор для внутрикожного введения
768	Димеркаптопропансульфонат натрия	Раствор для внутримышечного и подкожного введения
769	Калий-железо гексацианоферрат	Таблетки
770	Кальция тринатрия пентетат	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций
771	Карбоксим	Раствор для внутримышечного введения
772	Налоксон	Раствор для инъекций
773	Натрия тиосульфат	Раствор для внутривенного введения
774	Протамина сульфат	Раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций

1	2	3
775	Сугаммадекс	Раствор для внутривенного введения
776	Цинка бисвинилимидазола диацетат	Капсулы; раствор для внутримышечного введения
777	Деферазирокс	Таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
778	Комплекс β -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	Таблетки жевательные
779	Севеламер	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
780	Кальция фолинат	Капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
781	Месна	Раствор для внутривенного введения
782	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
783	Аминокислоты для парентерального питания	-
784	Аминокислоты и их смеси	-
785	Кетоаналоги аминокислот	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
786	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	-
787	Вода для инъекций	Растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
788	Натрия амидотризоат	Раствор для инъекций
789	Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения
790	Йогексол	Раствор для инъекций
791	Йомепарол	Раствор для инъекций
792	Йопромид	Раствор для инъекций
793	Бария сульфат	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
794	Гадобеновая кислота	Раствор для внутривенного введения
795	Гадобутрол	Раствор для внутривенного введения
796	Гадоверсетамид	Раствор для внутривенного введения

1	2	3
797	Гадодамид	Раствор для внутривенного введения
798	Гадоксетовая кислота	Раствор для внутривенного введения
799	Гадопентетовая кислота	Раствор для внутривенного введения
800	Гадотеридол	Раствор для внутривенного введения
801	Гадотеровая кислота	Раствор для внутривенного введения
802	Меброфенин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
803	Пентатех 99mTc	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
804	Пирфотех 99mTc	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
805	Технеция (99mTc) оксабифор	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
806	Технеция (99mTc) фитат	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
807	Стронция хлорид 89Sr	Раствор для внутривенного введения
808	Радия хлорид [223 Ra]	Раствор для внутривенного введения
809	Изделие медицинского применения	Игла для автоинъектора
810	Изделие медицинского применения	Игла для подкожных инъекций/инфузий через порт
811	Изделие медицинского применения	Глюкоза ИВД, реагент
812	Изделие медицинского применения	Автоинъектор, используемый со сменным картриджем, механический
813	Изделие медицинского применения	Набор для введения инсулина к инсулиновой инфузионной помпе на пластыре
814	Изделие медицинского применения	Резервуар для амбулаторной инсулиновой инфузионной помпы

<*> За исключением лекарственных препаратов, применяемых в стационарных условиях, а также в рамках КСГ.