



## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

### ПРАВИТЕЛЬСТВА КАМЧАТСКОГО КРАЯ

26.12.2022 № 720-П

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Камчатского края на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов

В соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»

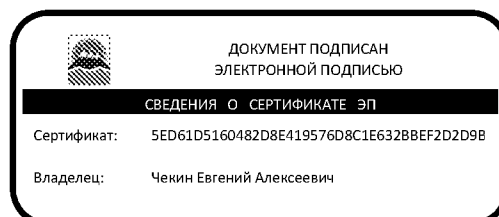
ПРАВИТЕЛЬСТВО ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Камчатского края на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Территориальная программа) согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Министерству здравоохранения Камчатского края совместно с территориальным фондом обязательного медицинского страхования Камчатского края обеспечить контроль за исполнением Территориальной программы, рациональным и эффективным использованием материальных и финансовых ресурсов здравоохранения.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2023 года.

Председатель Правительства  
Камчатского края



Е.А. Чекин

Территориальная программа  
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на территории Камчатского края на 2023 год  
и на плановый период 2024 и 2025 годов

1. Общие положения

1. Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Камчатского края на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Территориальная программа) разработана в целях обеспечения конституционных прав граждан Российской Федерации на бесплатное оказание медицинской помощи.

2. 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, критерии доступности и качества медицинской помощи на территории Камчатского края.

3. Территориальная программа включает в себя территориальную программу обязательного медицинского страхования (далее – Территориальная программа ОМС).

4. При формировании Территориальной программы учитываются порядки оказания медицинской помощи и стандарты медицинской помощи, особенности половозрастного состава населения, уровень и структура заболеваемости населения Камчатского края, основанные на данных медицинской статистики, климатические, географические особенности региона и транспортная доступность медицинских организаций.

5. Высший исполнительный орган Камчатского края при решении вопроса об индексации заработной платы медицинских работников медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Камчатского края, обеспечивает в приоритетном порядке индексацию заработной платы медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь.

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

6. В случаях установления Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы обязательного медицинского страхования в условиях чрезвычайной ситуации и (или) при возникновении угрозы распространения заболеваний, представляющих опасность для окружающих, реализация Территориальной программы ОМС в 2023 году будет осуществляться с учетом таких особенностей.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной помощи, предусмотренным в рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Программа, перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи).

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

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

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

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

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

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями, организациями, указанными в части 2 статьи 6 Федерального закона от 21.11.2011 № 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.

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 краевого 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, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещениях на дому.

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках реализации соответствующих государственных программ Камчатского края, включающих указанные мероприятия, а также целевые показатели их результативности.

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

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

13. В отношении лиц с психическими расстройствами и расстройствами

поведения, в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, а также в условиях сопровождаемого проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, за счет бюджетных ассигнований краевого 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, проживающим в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, организация медицинской помощи, в том числе по профилю «психиатрия», осуществляется во взаимодействии медицинских работников, включая медицинских работников фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и отделений (центров, кабинетов) общей врачебной практики, с медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе силами выездных психиатрических бригад, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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.

14. 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.

15. При оказании в рамках Территориальной программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для

медицинского применения и медицинскими изделиями, включенными в утвержденные Правительством Российской Федерации соответственно перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, а также медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Порядок передачи от медицинской организации пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

16. Медицинская помощь оказывается в следующих условиях:

1) вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации, по месту работы «выездной бригады» в населенных пунктах с ограниченной транспортной доступностью);

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

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

4) стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение). Стационарная медицинская помощь предоставляется гражданам в случаях заболеваний, в том числе острых, обострения хронических заболеваний, отравлений, травм, патологии беременности, родов, аборт, а также в период новорожденности, которые требуют круглосуточного медицинского наблюдения, применения интенсивных методов лечения и (или) изоляции, в том числе по эпидемическим показаниям.

17. В рамках Территориальной программы иностранным гражданам, не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию, и лицам без гражданства оказывается медицинская помощь в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, а также скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.

18. Для получения медицинской помощи граждане имеют право на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия этого врача), а также на выбор медицинской организации в соответствии с законодательством Российской Федерации.

19. При оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях пациенты, имеющие медицинские и (или) эпидемиологические показания, установленные в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации

от 15.05.2012 № 535н «Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)», размещаются в маломестных палатах (боксах) с соблюдением санитарно-эпидемиологических правил и нормативов, утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.12.2020 № 44 «Об утверждении санитарных правил СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг».

20. Территориальная программа включает в себя:

1) перечень заболеваний (состояний) и видов медицинской помощи, оказываемой гражданам бесплатно за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета и средств бюджета территориального фонда обязательного медицинского страхования Камчатского края;

2) перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе Территориальной программы ОМС, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию в 2023 году (приложение 1 к Территориальной программе);

3) утвержденную стоимость Территориальной программы по источникам финансового обеспечения (приложение 2 к Территориальной программе), по условиям ее оказания (приложение 3 к Территориальной программе);

4) дифференцированные нормативы объема медицинской помощи по видам, формам и условиям с учетом этапов (уровней) оказания медицинской помощи (приложение 4 к Территориальной программе);

5) объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2023 год (приложение 5 к Территориальной программе);

6) условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача) (приложение 6 к Территориальной программе);

7) порядок и условия предоставления медицинской помощи в соответствии с законодательством Российской Федерации, сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановом порядке, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований, а также консультаций врачей-специалистов (приложение 7 к Территориальной программе);

8) порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Камчатского края (приложение 8 к Территориальной программе);

9) порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными



продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания (по желанию) пациента (приложение 9 к Территориальной программе);

10) 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 (приложение 10 к Территориальной программе);

11) порядок предоставления транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований – при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту (приложение 11 к Территориальной программе);

12) условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения, профилактических осмотров несовершеннолетних (приложение 12 к Территориальной программе);

13) 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 (приложение 13 к Территориальной программе);

14) перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной программы (приложение 14 к Территориальной программе);

15) порядок возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, медицинским организациям, не участвующим в реализации Территориальной программы (приложение 15 к Территориальной программе);

16) перечень изделий медицинского назначения, необходимых для оказания стационарной медицинской помощи, медицинской помощи в дневных стационарах всех типов, а также скорой и неотложной медицинской помощи (приложение 16 к Территориальной программе);

17) перечень изделий медицинского назначения и лекарственных препаратов, необходимых для оказания стоматологической помощи (приложение 17 к Территориальной программе);

18) перечень групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно (приложение 18 к Территориальной программе);

19) перечень групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой (приложение 19 к Территориальной программе);

20) перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты 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 (приложение 20 к Территориальной программе);

21) перечень исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках углубленной диспансеризации (приложение 21 к Территориальной программе);

22) способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию;

23) структуру тарифа на оплату медицинской помощи;

24) целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы.

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

21. Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с разделом 2 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 аборты;
- 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.

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

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

1) на обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с разделом 5 Территориальной программы);

2) на профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию – определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), включающие работающих и неработающих граждан, обучающихся 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 медицинское обследование, лечение и медицинскую реабилитацию в рамках Программы – донор, давший письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации;

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

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

9) на неонатальный скрининг (классическая фенилкетонурия; фенилкетонурия В; врожденный гипотиреоз с диффузным зобом; врожденный гипотиреоз без зоба; кистозный фиброз неуточненный (муковисцидоз); нарушение обмена галактозы (галактоземия); адреногенитальное нарушение неуточненное (адреногенитальный синдром); адреногенитальные нарушения, связанные с дефицитом ферментов) и расширенный неонатальный скрининг (недостаточность других уточненных витаминов группы В (дефицит биотинидазы (дефицит биотин-зависимой карбоксилазы; недостаточность синтетазы голокарбоксилаз (недостаточность биотина); другие виды гиперфенилаланиемии (дефицит синтеза биоптерина (тетрагидробиоптерина), дефицит реактивации биоптерина (тетрагидробиоптерина); нарушения обмена тирозина (тирозинемия); болезнь с запахом кленового сиропа мочи (болезнь

«кленового сиропа»); другие виды нарушений обмена аминокислот с разветвленной цепью (пропионовая ацидемия); метилмалоновая метилмалонил КоА-мутаза (ацидемия метилмалоновая); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина А); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина В); метилмалоновая ацидемия (дефицит метилмалонил КоА-эпимеразы); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина D); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина С); изовалериановая ацидемия (ацидемия изовалериановая); 3-гидрокси-3-метилглутаровая недостаточность; бета-кетотиолазная недостаточность; нарушения обмена жирных кислот (первичная карнитиновая недостаточность; среднецепочечная ацил-КоА дегидрогеназная недостаточность; длинноцепочечная ацил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD)); очень длинноцепочечная ацил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD)); недостаточность митохондриального трифункционального белка; недостаточность карнитинпальмитоилтрансферазы, тип I; недостаточность карнитин пальмитоилтрансферазы, тип II; недостаточность карнитин/ацилкарнитинтранслоказы; нарушения обмена серосодержащих аминокислот (гомоцистинурия); нарушения обмена цикла мочевины (цитруллинемия, тип I; аргиназная недостаточность); нарушения обмена лизина и гидроксилизина (глутаровая ацидемия, тип I; глутаровая ацидемия, тип II (рибофлавин - чувствительная форма); детская спинальная мышечная атрофия, I тип (Вердинга-Гоффмана); другие наследственные спинальные мышечные атрофии; первичные иммунодефициты) – новорожденные, родившиеся живыми.

24. 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.

25. Дополнительно к объемам медицинской помощи, оказываемой гражданам в рамках Территориальной 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.

26. 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.

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

#### 4. Территориальная программа ОМС

28. Территориальная программа ОМС является составной частью Территориальной программы.

29. В рамках Территориальной программы ОМС:

1) гражданам (застрахованным лицам) оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

2) осуществляются профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения) и профилактические медицинские осмотры граждан, в том числе их отдельных категорий, указанных в разделе 3 Территориальной программы, 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.

30. Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по перечню, который приведен в приложении 21 к Территориальной программе (далее – углубленная диспансеризация).

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

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

Медицинские организации, в том числе медицинские организации, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти (далее – федеральные медицинские организации), имеющие прикрепленный контингент, в соответствии с порядком направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, формируют перечень граждан, подлежащих углубленной диспансеризации, и направляют его в территориальный фонд обязательного медицинского страхования Камчатского края. Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Камчатского края 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)», сети радиотелефонной связи (смс-сообщения) и иных доступных средств связи.

Запись граждан на углубленную диспансеризацию осуществляется в установленном порядке, в том числе с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)».

Медицинские организации организуют прохождение углубленной диспансеризации гражданином исходя из выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с частью 1 приложения 21 к Территориальной программе в течение одного дня.

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

Федеральный фонд обязательного медицинского страхования осуществляет взаимодействие с территориальным фондом обязательного медицинского страхования Камчатского края, в том числе по вопросам осуществления мониторинга прохождения углубленной диспансеризации и ее результатов.

31. 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.

32. В случаях установления Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы обязательного медицинского страхования в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), реализация Территориальной программы ОМС в 2023 году будет осуществляться с учетом таких особенностей.

33. Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до 100 тыс. рублей за единицу, а также допускается приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до 1 млн. рублей при отсутствии у медицинской организации не погашенной в течение 3 месяцев кредиторской задолженности за счет средств обязательного медицинского страхования.

Тарифы на оплату медицинской помощи, за исключением тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой при заболеваниях, состояниях (группах заболеваний, состояний) в стационарных условиях и условиях дневного стационара в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования федеральными медицинскими организациями, устанавливаются в соответствии со статьей 30 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» тарифным соглашением, заключаемым между Министерством здравоохранения Камчатского края, территориальным фондом обязательного медицинского страхования Камчатского края, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона от 21.11.2011 № 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 в Камчатском крае.

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

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

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.

35. В рамках проведения профилактических мероприятий Министерство здравоохранения Камчатского края с учетом установленных Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы обязательного медицинского страхования в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), обеспечивает организацию прохождения гражданами в рамках Территориальной программы ОМС профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставляет гражданам возможность дистанционной записи на медицинские исследования.

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

Информация о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию, и порядок их работы, размещается на официальном сайте исполнительных Камчатского края на странице Министерства здравоохранения Камчатского края в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

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.

36. При реализации Территориальной программы ОМС применяются



следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Российской Федерации:

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

а) по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее – молекулярно-генетические исследования и патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала), тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе 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. Финансовое обеспечение стимулирования медицинских организаций, имеющих прикрепленное население для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях, за достижение показателей результативности их деятельности, осуществляется в пределах средств, предусмотренных на эти цели в бюджете Федерального фонда обязательного медицинского страхования в порядке, установленном Правительством Российской Федерации;

б) за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, посещение, обращение (законченный случай) при оплате:

медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования;

медицинской помощи, оказанной в медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц;

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;

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, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации;

диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения;

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

а) за случай госпитализации (законченный случай лечения) по поводу заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа;

б) 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 Программе, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа;

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

а) за случай (законченный случай) лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

б) 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, согласно приложению № 5 к Программе, за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

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):

а) по подушевому нормативу финансирования;

б) 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).

37. 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 патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации, а также средств на оплату диспансерного наблюдения, 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. 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.

38. Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение), проводимых в

соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

39. При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в 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 данной 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), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации, а также средств на оплату диспансерного наблюдения и финансовое обеспечение фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов.

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

41. Финансовое обеспечение медицинской помощи осуществляется с учетом передачи медицинскими организациями структурированных электронных медицинских документов в порядке и по перечню, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, но не ранее чем с 1 июля 2023 года.

42. 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).

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) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную

помощь, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные Территориальной программой.

43. В рамках реализации Территориальной программы ОМС осуществляется проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции и на наличие вирусов респираторных инфекций, включая вирус гриппа, любым из методов в случае:

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

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

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

44. Направление в медицинские организации, расположенные за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором проживает гражданин, при оказании ему медицинской помощи по Территориальной программе ОМС, на оказание специализированной медицинской помощи в плановой форме выдается лечащим врачом медицинской организации, которую гражданин выбрал, в том числе по территориально-участковому принципу, и в которой проходит диагностику и лечение в рамках получения первичной медико-санитарной помощи или в которой гражданин получает специализированную медицинскую помощь при необходимости перевода в другую медицинскую организацию для получения специализированной медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи. При этом индивидуальное информационное сопровождение гражданина осуществляет страховая медицинская организация.

45. В целях соблюдения сроков оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме маршрутизация пациентов осуществляется в наиболее приближенные к месту нахождения пациента медицинские организации вне зависимости от их ведомственной и территориальной принадлежности.

46. Федеральная медицинская организация вправе оказывать первичную медико-санитарную помощь и скорую, в том числе скорую специализированную, медицинскую помощь в соответствии с Территориальной программой ОМС. Федеральные медицинские организации вправе оказывать специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в соответствии с Территориальной программой ОМС в случае распределения им объемов предоставления медицинской помощи в соответствии с частью 10 статьи 36 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

47. В Территориальной программе ОМС в расчете на 1 застрахованное

лицо устанавливаются с учетом структуры заболеваемости в Камчатском крае средние нормативы объема предоставления медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и средние подушевые нормативы финансирования Территориальной программы ОМС.

48. Установленные в Территориальной программе ОМС средние нормативы объема предоставления медицинской помощи включают нормативы объема предоставления медицинской помощи застрахованным в Камчатском крае лицам за пределами территории страхования.

49. Оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров осуществляется медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти, в соответствии с нормативами объема и средними нормативами финансовых затрат на единицу объема, установленными базовой программой обязательного медицинского страхования, за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования.

## 5. Финансовое обеспечение Территориальной программы

50. Источниками финансового обеспечения Территориальной программы являются средства федерального бюджета, краевого бюджета и бюджета территориального фонда обязательного медицинского страхования Камчатского края.

51. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках Территориальной 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 перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Территориальной программы, 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 разделе 3 Территориальной программы, в том числе в рамках диспансеризации, диспансеризацию (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 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, диспансерное наблюдение, а также мероприятий по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно и в условиях круглосуточного и дневного стационаров, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации;

3) осуществляется комплексное обследование впервые обратившихся граждан и динамическое наблюдение за пациентами группы риска развития неинфекционных заболеваний в центре здоровья ГБУЗ «Камчатский краевой кардиологический диспансер», центре здоровья ГБУЗ Камчатского края «Петропавловск-Камчатская городская детская поликлиника № 1».

52. Первичная медико-санитарная помощь и первичная специализированная медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС, включает проведение в медицинских организациях услуг диализа, проведение экспертного ультразвукового исследования женщинам на ранних сроках беременности (11–13, 6 недель) на базе межмуниципальных кабинетов пренатальной диагностики внутриутробных нарушений развития ребенка.

53. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе за счет 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.

54. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов федерального бюджета бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования, осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой:

1) федеральными медицинскими организациями и медицинскими организациями частной системы здравоохранения, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации;

2) медицинскими организациями, подведомственными Министерству здравоохранения Камчатского края.

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

1) скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в том числе при заболеваниях, передаваемых

половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой обязательного медицинского страхования);

2) медицинской эвакуации, осуществляемой федеральными медицинскими организациями, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации;

3) скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, включая предоставление дополнительных видов и объемов медицинской помощи, предусмотренных законодательством Российской Федерации, населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, и работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой обязательного медицинского страхования);

4) расширенного неонатального скрининга;

5) медицинской помощи, предусмотренной федеральными законами для определенных категорий граждан, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти;

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

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

8) закупки лекарственных препаратов, предназначенных для лечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией 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, в том числе:

а) в отношении взрослых в возрасте 18 лет и старше за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете уполномоченному федеральному органу исполнительной власти;

б) в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете уполномоченному



федеральному органу исполнительной власти для нужд Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, «Круг добра», в соответствии с порядком приобретения лекарственных препаратов и медицинских изделий для конкретного ребенка с тяжелым жизнеугрожающим и хроническим заболеванием, в том числе редким (орфанным) заболеванием, либо для групп таких детей, установленным Правительством Российской Федерации;

9) 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 В и С;

10) 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;

11) медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследование донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации. Порядок проведения медицинского обследования донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации;

12) предоставления в установленном порядке краевому 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 6<sup>2</sup> Федерального закона от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи»;

13) 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 26.12.2017 № 1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения»;

14) 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.

56. За счет бюджетных ассигнований краевого бюджета осуществляется:

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

2) финансовое обеспечение скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам;

3) финансовое обеспечение первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, 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 обязательного медицинского страхования, 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, а также консультаций врачами-психиатрами, наркологами при проведении профилактического медицинского осмотра;

4) финансовое обеспечение 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) финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Камчатского края, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи;

6) финансовое обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследование донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Камчатского края;

7) финансовое обеспечение предоставления в медицинских организациях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, психологической помощи

пациенту, получающему паллиативную медицинскую помощь, и членам семьи пациента, а также медицинской помощи врачами-психотерапевтами пациенту и членам семьи пациента или членам семьи пациента после его смерти в случае их обращения в медицинскую организацию;

8) 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 и к их инвалидности;

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

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

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

12) зубное протезирование отдельным категориям граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации и нормативными актами Министерства здравоохранения Камчатского края, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания;

13) 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 Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечение лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещениях на дому;

14) предоставление гражданам, не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию, медицинской помощи в экстренной форме (при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента) в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Камчатского края;

15) иммунопрофилактика по эпидемиологическим показаниям;

16) проведение профилактических медицинских осмотров граждан, зарегистрированных по месту жительства на территории Камчатского края, с целью вакцинации и ревакцинации против туберкулеза;

17) проведение целевых профилактических осмотров с целью выявления болезней, передающихся половым путем, обследование на наличие вируса иммунодефицита человека (ВИЧ), австралийский антиген в соответствии с

нормативными документами, а также профилактические осмотры несовершеннолетних в целях раннего (своевременного) выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ;

18) обеспечение лекарственными и иными препаратами (в том числе, туберкулин, диаскин-тест, антирабический анатоксин, вакцина против клещевого энцефалита), изделиями медицинского назначения, иммунобиологическими лекарственными препаратами и дезинфекционными средствами, а также донорской кровью и ее компонентами для обеспечения деятельности медицинских организаций;

19) финансирование расходов, связанных с предоставлением государственных услуг и государственных функций методом «выездных бригад», в части расходов, связанных со служебной командировкой и организацией (проведением) лабораторных исследований;

20) оплата проезда гражданам, направляемым медицинскими организациями, расположенными в муниципальных районах Камчатского края, за пределы места постоянного проживания и обратно, в краевые медицинские организации для оказания медицинской помощи (в том числе для оказания услуг диализа) в соответствии с установленным Министерством здравоохранения Камчатского края порядком;

21) выплата доли заработной платы административно-хозяйственному персоналу пропорционально расходам на заработную плату медицинского персонала, участвующего в оказании медицинской помощи за счет средств краевого бюджета, в общем объеме расходов на заработную плату основных структурных подразделений;

22) оплата проезда больным туберкулезом на санаторно-курортное лечение и обратно.

57. При предоставлении одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю права нахождения в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком в возрасте до 4 лет, а с ребенком старше данного возраста – при наличии медицинских показаний, стоимость оказанной ребенку медицинской помощи включает расходы на содержание одного из родителей (иного члена семьи, законного представителя), в том числе предоставление спального места и питания, и финансируется за счет средств обязательного медицинского страхования и средств краевого бюджета (по видам медицинской помощи и заболеваниям, не включенным в Территориальную программу ОМС).

58. В рамках Территориальной программы за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета и средств обязательного медицинского страхования (по видам и условиям оказания медицинской помощи, включенным в Территориальную программу ОМС) осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей; граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем

совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина, 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.

59. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и краевого бюджета в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (выполняются работы) в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти и Министерству здравоохранения Камчатского края, 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 (отделение по контролю за занимающимися физической культурой и спортом ГБУЗ «Камчатский краевой кардиологический диспансер»), 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 обязательного медицинского страхования), 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 разделе 3 Территориальной программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках Территориальной программы ОМС), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, в центрах крови, на станциях переливания крови, в домах ребенка, включая специализированные, в молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также осуществляется финансовое обеспечение авиационных работ при санитарно-авиационной эвакуации, 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 Территориальную программу ОМС (заболевания передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), 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.

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

61. За счет бюджетных ассигнований краевого бюджета осуществляется возмещение субъекту Российской Федерации, на территории которого гражданину фактически оказана медицинская помощь, затрат, связанных с оказанием медицинской помощи гражданам, зарегистрированным по месту жительства на территории Камчатского края, при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, и паллиативной медицинской помощи, на основании межрегионального соглашения, заключаемого субъектами Российской Федерации, включающего двустороннее урегулирование вопроса возмещения затрат.

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

62. Средние нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Территориальной программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по Территориальной программе ОМС – в расчете на 1 застрахованное лицо в год.

63. В средние нормативы объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, включаются объемы медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в Территориальную программу ОМС.

64. При формировании Территориальной программы ОМС учтен объем специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневных стационаров, оказываемой федеральными медицинскими организациями, в соответствии с нормативами, предусмотренными приложением № 7 к Программе. Установленные в Территориальной программе ОМС средние нормативы объема специализированной медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневных стационаров могут быть откорректированы с учетом реальной потребности граждан в медицинской помощи.

65. Территориальной программой установлены дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на 1 жителя и нормативы объема медицинской помощи на 1 застрахованное лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи, уровня и структуры заболеваемости, особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, а также климатических и географических особенностей Камчатского края, учитывая приоритетность финансового обеспечения первичной медико-санитарной помощи.

66. В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в том числе в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, в составе дифференцированных нормативов объема медицинской помощи учтены объемы медицинской помощи с учетом использования санитарной авиации, телемедицинских технологий и передвижных форм оказания медицинской помощи.

67. При планировании и финансовом обеспечении объема медицинской помощи, включая профилактические мероприятия, диагностику, диспансерное наблюдение и медицинскую реабилитацию, учитывается применение телемедицинских технологий в медицинской организации, к которой гражданин прикреплен по территориально-участковому принципу.

68. Планирование объема и финансового обеспечения медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) осуществлено в рамках, установленных в Территориальной программе нормативов медицинской помощи по соответствующим ее видам по профилю медицинской помощи «инфекционные болезни» в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, а также региональных особенностей, уровня и структуры заболеваемости. При этом, объем и финансовое обеспечение медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) не включают проведение гражданам, в отношении которых отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), исследований на наличие антител к возбудителю новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) (любым из методов) в целях подтверждения факта ранее перенесенного заболевания новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

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

70. Средние нормативы объема медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат в рамках Территориальной программы на 2023 год составляют:

1) за счет средств краевого бюджета:

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей

1	2	3	4	5
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, всего, в том числе:	вызовов	0,060013	5 659,90
2.	скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	вызовов	0,001613	23 578,40
3.	Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	х	х	х
4.	с профилактическими и иными целями <sup>1</sup>	посещений	0,730000	1 945,82
5.	в связи с заболеваниями – обращений <sup>2</sup>	обращений	0,203585	7 016,02
6.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случаев лечения	0,004459	42 041,84
7.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализации	0,015490	281 758,65
8.	Паллиативная медицинская помощь	х	х	Х
9.	Паллиативная первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего <sup>3</sup> , в том числе:	посещений	0,030	4 961,32
10.	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	посещений	0,015874	1 366,73
11.	посещения на дому выездными патронажными бригадами	посещений	0,014126	9 000,93
12.	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-дней	0,092	5 287,14

<sup>1</sup> включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ;

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

<sup>3</sup> включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

## 2) в рамках Территориальной программы ОМС:

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
1	2	3	4	5
1.	1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,298900	11 965,02
2.	2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации, всего, в том числе:	х	х	х



1	2	3	4	5
3.	для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,265590	7 463,36
4.	для проведения диспансеризации, всего	комплексных посещений	0,331413	9 121,19
5.	в том числе для проведения углубленной диспансеризации	комплексных посещений	x	3 943,96
6.	для посещений с иными целями	посещений	2,133264	1 292,22
7.	диспансерное наблюдение	комплексных посещений	0,261736	4 615,17
8.	в неотложной форме	посещений	0,540000	2 801,26
9.	в связи с заболеваниями – обращений <sup>1</sup> , всего, из них:	обращений	1,787700	6 283,19
10.	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований	x	x	x
11.	компьютерная томография	исследований	0,041970	6 371,31
12.	магнитно-резонансная томография	исследований	0,019450	10 813,84
13.	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,047620	2 717,76
14.	эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	0,052120	3 636,36
15.	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,000974	30 454,06
16.	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследований	0,013210	7 510,65
17.	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследований	0,369180	791,30
18.	3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, всего, в том числе:	случаев лечения	0,067863	91 126,44
19.	для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	случаев лечения	0,010507	281 119,54
20.	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,000716	124 728,50
21.	4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара <sup>2</sup> , за исключением медицинской реабилитации, всего, в том числе:	случаев госпитализации	0,164585	145 343,56
22.	для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	случаев госпитализации	0,008602	371976,04
23.	5. Медицинская реабилитация <sup>3</sup>	x	x	x
24.	в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,002954	72 418,03
25.	в условиях дневных стационаров	случаев	0,005081	86 997,31

1	2	3	4	5
	(первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	лечения		
26.	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализации	0,004062	158 252,27

<sup>1</sup> законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу заболевания не менее 2;

<sup>2</sup> включая оплату случаев оказания специализированной медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) по соответствующим КСГ, при этом стоимость 1 случая госпитализации составляет 349 378,6 рублей в среднем и может быть скорректирована с учетом распределения пациентов по степени тяжести течения болезни;

<sup>3</sup> нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0-17 лет с учетом реальной потребности, а также объем медицинской помощи участникам специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года.

71. Средние нормативы объема медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в рамках Территориальной программы на 2024 и 2025 годы составляют:

1) за счет средств краевого бюджета:

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	Средние нормативы объема медицинской помощи на 2024 год	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2024 год, рублей	Средние нормативы объема медицинской помощи на 2025 год	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2025 год, рублей
1	2	3	4	5	6	7
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, всего, в том числе:	вызовов	0,058398	5 899,59	0,055804	6 249,19
2.	скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	вызовов	0,001604	24 521,54	0,001604	25 502,40
3.	Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	х	х	х	х	Х
4.	с профилактическими и иными целями <sup>1</sup>	посещений	0,730000	2 048,24	0,730000	2 169,75
5.	в связи с заболеваниями – обращений <sup>2</sup>	обращений	0,186000	7 559,77	0,170000	8 054,94
6.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случаев лечения	0,004225	45 614,99	0,004000	49 557,07
7.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализации	0,015000	296 395,34	0,0146	309 942,58
8.	Паллиативная медицинская помощь	х	х	х	х	х
9.	Паллиативная первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего <sup>3</sup> , в том числе:	посещений	0,030	4 991,68	0,030	5 020,91
10.	посещение по паллиативной	посещений	0,015810	1 370,49	0,015784	1 376,72

1	2	3	4	5	6	7
	медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами					
11.	посещения на дому выездными патронажными бригадами	посещений	0,014192	9 025,62	0,014216	9 067,14
12.	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-дней	0,092	5 374,03	0,092	5 458,97

<sup>1</sup> включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ;

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

<sup>3</sup> включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

## 2) в рамках Территориальной программы ОМС:

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	Средние нормативы объема медицинской помощи на 2024 год	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2024 год, рублей	Средние нормативы объема медицинской помощи на 2025 год	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2025 год, рублей
1	2	3	4	5	6	7
1.	1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,30059	12 793,03	0,30240	13 607,58
2.	2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации, всего, в том числе:	х	х	х	х	х
3.	для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,26559	7 974,13	0,26559	8 476,90
4.	для проведения диспансеризации, всего	комплексных посещений	0,331413	9 745,47	0,331413	10 359,93
5.	в том числе для проведения углубленной диспансеризации	комплексных посещений	х	4 213,90	х	4 479,47
6.	для посещений с иными целями	посещений	2,133264	1 380,62	2,133264	1 467,57
7.	диспансерное наблюдение	комплексных посещений	0,261736	4 930,95	0,261736	5 241,99
8.	в неотложной форме	посещений	0,54	2 992,98	0,54	3 181,79
9.	в связи с заболеваниями – обращений <sup>1</sup> , всего, из них:	обращений	х	х	х	х
10.	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований	х	х	х	х	х
11.	компьютерная томография	исследований	0,048062	10 463,98	0,048062	11 123,91
12.	магнитно-резонансная томография	исследований	0,017313	14 288,25	0,017313	15 189,38

1	2	3	4	5	6	7
13.	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,090371	2 112,95	0,090371	2 246,10
14.	эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	0,029446	3 874,47	0,029446	4 118,94
15.	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,000974	32 538,27	0,000974	34 590,10
16.	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследований	0,01321	8 024,70	0,01321	8 530,75
17.	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследований	0,275507	1 553,06	0,275507	1 650,92
18.	3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, всего, в том числе:	случаев лечения	0,067863	95 742,34	0,067863	100 378,97
19.	для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	случаев лечения	0,010507	295 969,49	0,010507	310 885,65
20.	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,00056	124 728,50	0,00056	124 728,50
21.	4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, всего, в том числе:	случаев госпитализации	0,166416	155 612,54	0,162479	167 008,21
22.	для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	случаев госпитализации	0,008602	394 698,63	0,008602	417 234,58
23.	5. Медицинская реабилитация <sup>2</sup>	х	х	х	х	х
24.	в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,002954	77 374,08	0,002954	82 253,00
25.	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случаев лечения	0,002601	91 592,83	0,002601	96 209,09
26.	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализации	0,005426	167 919,53	0,005426	177 507,12

<sup>1</sup> законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу заболевания не менее 2;

<sup>2</sup> нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0-17 лет с учетом реальной потребности, а также объем медицинской помощи участникам специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года.

72. Средние нормативы объема и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) установлены в Территориальной программе с учетом применения различных видов и методов исследований систем, органов и тканей человека, обусловленного заболеваемостью населения.

Средние нормативы объема патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала включают отдельные исследования, которые могут быть проведены в иных медицинских организациях и оплачены в соответствии с законодательством Российской Федерации.

73. Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета рассчитаны исходя из расходов медицинских организаций на ее оказание, с учетом размера соответствующих средних нормативов, предусмотренных Программой.

74. Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования в рамках Территориальной программы ОМС рассчитаны исходя из средних нормативов, предусмотренных по базовой программе ОМС на соответствующий период, с учетом коэффициента дифференциации ( $k=3,638$ ), рассчитанного в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2012 № 462 «О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органами государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования».

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

1) за счет средств краевого бюджета (в расчете на 1 жителя Камчатского края) на 2023 год – 16 082,17 рублей, на 2024 год – 16 327,31 рублей, на 2025 год – 16 751,43 рублей;

2) за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование Территориальной программы ОМС (в расчете на 1 застрахованное лицо) на 2023 год – 57 135,40 рублей, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» – 1 298,72 рублей, на 2024 год – 61 289,96 рублей, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» – 1 377,76 рублей, на 2025 год – 64 680,97 рублей, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» – 1 456,19 рублей.

76. Средний подушевой норматив финансирования медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» включает расходы на оказание

медицинской помощи участникам специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года.

77. Средние подушевые нормативы финансирования Территориальной программы ОМС сформированы без учета средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования, направляемых на оказание высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи.

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

79. Для расчета стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях и их обособленных подразделениях, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, 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 лиц с учетом наличия указанных подразделений и расходов на их содержание и оплату труда персонала:

1) для медицинских организаций, обслуживающих до 20 тысяч человек, – не менее 1,113;

2) 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 для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц не менее 1,6.

80. Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов при условии их соответствия требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, составляет в среднем на 2023 год:

1) для фельдшерского, фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 100 до 900 жителей – 4 271,74 тысяч рублей;

2) для фельдшерского, фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 900 до 1500 жителей – 6 767,77 тысяч рублей;

3) для фельдшерского, фельдшерско-акушерского пункта,

обслуживающего от 1500 до 2000 жителей – 7 599,42 тысяч рублей.

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, обслуживающих до 100 жителей, устанавливается с учетом понижающего коэффициента, к размеру финансового обеспечения фельдшерского, фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 100 до 900 жителей, и составляет в среднем на 2023 год 4 229,02 тыс. рублей.

При этом размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов обеспечивает сохранение достигнутого соотношения между уровнем оплаты труда отдельных категорий работников бюджетной сферы, определенных Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики», и уровнем средней заработной платы в Камчатском крае.

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

## 7. Критерии доступности и качества медицинской помощи

81. Территориальной программой устанавливаются целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, на основе которых проводится комплексная оценка их уровня и динамики.

### 82. Целевые значения критериев доступности медицинской помощи:

№ п/п	Наименование показателя	Целевые значения по годам		
		2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5
1.	Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи (процентов от числа опрошенных)	82,0	84,0	86,0
	городского населения	82,0	84,0	86,0
	сельского населения	82,0	84,0	86,0
2.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу	8,7	8,7	8,7
3.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу	2,0	2,1	2,1
4.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в	2,6	2,6	2,6

1	2	3	4	5
	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			
5.	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению	35,0	40,0	45,0
6.	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	1	2	2
7.	Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения	1	2	2
8.	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	70	70	70
9.	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	99	99	99

## 83. Целевые значения критериев качества медицинской помощи:

№ п/п	Наименование показателя	Целевые значения по годам		
		2023	2024	2025
1	2	3	4	5
1.	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	25,1	25,1	25,1



1	2	3	4	5
2.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	20,0	20,0	20,0
3.	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	27,5	29,5	30,0
4.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры	0,04	0,04	0,04
5.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	92	94	95
6.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	61,5	62,0	63,0
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	90,0	92,0	94,0
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	15,0	20,0	23,0
9.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания	33,0	35,0	37,0

1	2	3	4	5
	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	25,0	30,0	35,0
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	8,0	8,5	9,0
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	5,0	7,0	9,0
13.	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	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 Территориальной программы	150/10	130/10	110/10
15.	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Бронхиальная астма» на 100 тысяч населения в год	31,0	32,0	33,0
16.	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая обструктивная болезнь легких» на 100 тысяч населения в год	18,1	18,5	19,0
17.	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая сердечная недостаточность» на 100 тысяч населения в год	74,2	77,0	80,0
18.	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Гипертоническая болезнь» на 100 тысяч	677,6	690,0	720,0

1	2	3	4	5
	населения в год			
19.	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Сахарный диабет» на 100 тысяч населения в год	193,6	200,0	205,0
20.	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза	16,7	17,7	18,7

Перечень  
медицинских организаций, участвующих в реализации  
Территориальной программы, в том числе Территориальной программы ОМС,  
и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры  
и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию в 2023 году

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе*			
			Осуществляющие деятельность за счет ассигнований краевого бюджета	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них	
1	2	3	4	5	6	7
1.	41202302800	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Камчатская краевая больница им. А.С. Лукашевского»	1	1		
2.	41202302000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Камчатская краевая детская больница»	1	1		
3.	41202300300	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Камчатская краевая стоматологическая поликлиника»		1		
4.	41202304000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Камчатский краевой кожно-венерологический диспансер»	1	1		
5.	41202303100	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Камчатский краевой кардиологический диспансер»	1	1	1	1
6.	41202304500	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Камчатский краевой онкологический диспансер»	1	1		
7.	41202305500	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Корякская окружная больница»	1	1	1	1
8.	41202302100	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Камчатского края «Петропавловск-Камчатская городская больница № 1»		1	1	1
9.	41202304600	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Камчатского края «Петропавловск-Камчатская городская больница № 2»	1	1	1	1
10.	41202303900	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Камчатского края «Петропавловск-Камчатская городская гериатрическая больница»	1	1		
11.	41202303200	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Камчатского края «Петропавловск-Камчатская городская поликлиника № 1»	1	1	1	1
12.	41202300500	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Камчатского края «Петропавловск-Камчатская городская поликлиника № 3»	1	1	1	1
13.	41202303800	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Камчатский краевой центр общественного здоровья и медицинской профилактики»	1	1	1	1
14.	41202300400	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Камчатский краевой родильный дом»	1	1		
15.	41202301300	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Камчатского края «Петропавловск-Камчатская городская стоматологическая поликлиника»	1	1		
16.	41202300800	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Камчатского края «Петропавловск-Камчатская городская детская поликлиника № 1»	1	1	1	
17.	41202301100	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Камчатского края «Петропавловск-Камчатская городская детская поликлиника № 2»		1	1	
18.	41202301200	Государственное бюджетное учреждение Камчатского края «Петропавловск-Камчатская городская детская стоматологическая поликлиника»	1	1		
19.	41202305900	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Камчатская краевая детская инфекционная больница»	1	1		
20.	41202303500	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Камчатского края «Петропавловск-Камчатская городская станция скорой медицинской помощи»	1	1		
21.	41202303700	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Камчатского края «Елизовская районная больница»	1	1	1	1
22.	41202303600	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Камчатского края «Елизовская станция скорой медицинской помощи»	1	1		
23.	41202300900	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Камчатского края «Елизовская районная стоматологическая поликлиника»		1		
24.	41202301000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Камчатского края «Мильковская районная больница»	1	1	1	1
25.	41202302900	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Камчатского края «Усть-Большерецкая районная больница»	1	1	1	1
26.	41202305100	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Камчатского края «Озерновская районная больница»	1	1	1	1

1	2	3	4	5	6	7
27.	41202301800	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Камчатского края «Усть-Камчатская районная больница»	1	1	1	1
28.	41202304700	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Камчатского края «Ключевская районная больница»	1	1	1	1
29.	41202305300	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Камчатского края «Соболевская районная больница»	1	1	1	1
30.	41202301600	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Камчатского края «Быстринская районная больница»	1	1	1	1
31.	41202302300	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Камчатского края «Вилочинская городская больница»	1	1	1	1
32.	41202301700	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Камчатского края «Никольская районная больница»	1	1		
33.	41202304800	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Камчатского края «Тигильская районная больница»	1	1	1	1
34.	41202304400	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Камчатского края «Карагинская районная больница»	1	1	1	1
35.	41202305700	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Камчатского края «Олжоторская районная больница»	1	1	1	1
36.	41202305400	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Камчатского края «Пенжинская районная больница»	1	1		
37.	41202303400	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Камчатский краевой центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями»	1	1		
38.	41202300700	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Камчатский краевой противотуберкулезный диспансер»	1	1		
39.	41202305801	Филиал № 2 федерального государственного казенного учреждения «1477 военно-морской клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации		1		
40.	41202304101	Камчатская больница федерального государственного бюджетного учреждения «Дальневосточный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства»		1	1	1
41.	41202305200	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Камчатскому краю»		1	1	1
42.	41202302400	Общество с ограниченной ответственностью «Камчатская неврологическая клиника»		1		
43.	41202301500	Филиал общества с ограниченной ответственностью «Байкальская медицинская компания» в г. Петропавловск-Камчатский		1		
44.	41202302200	Общество с ограниченной ответственностью реабилитационный центр «Ормедиум»		1		
45.		Общество с ограниченной ответственностью Дальневосточный центр оздоровления и медико-социальной реабилитации детей с ограниченными возможностями «Жемчужина Камчатки»		1		
46.	41202302600	Общество с ограниченной ответственностью «Импульс»		1		
47.	41202301400	Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Владивосток»		1		
48.	41202300200	Общество с ограниченной ответственностью «ЭКО Центр»		1		
49.	41202300100	Общество с ограниченной ответственностью «М-Лайн»		1		
50.	41202303000	Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования «Нефросовет»		1		
51.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Камчатский краевой психоневрологический диспансер»	1			
52.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Камчатский краевой наркологический диспансер»	1			
53.		Краевое государственное казенное учреждение здравоохранения «Камчатский краевой территориальный центр медицины катастроф»	1			
54.		Краевое государственное казенное учреждение здравоохранения «Камчатский краевой медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв»	1			
55.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Камчатская краевая станция переливания крови»	1			
56.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Камчатское краевое бюро судебно-медицинской экспертизы»	1			
57.		Краевое государственное казенное учреждение здравоохранения «Медицинский информационно-аналитический центр»	1			
58.		Государственное казенное учреждение здравоохранения Камчатского края «Петропавловск-Камчатский городской дом ребенка - лечебное учреждение охраны материнства и детства»	1			
59.	41202304300	Общество с ограниченной ответственностью «Юнилаб-Хабаровск»		1		
60.	41202302700	Акционерное общество «Медицина»		1		
61.	41202301901	Камчатский филиал автономной некоммерческой организации «Медицинский центр "Жизнь"»		1		

1	2	3	4	5	6	7
62.	41202302500	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская краевая клиническая больница" имени А. К. Пиотровича Министерства здравоохранения Хабаровского края		1		
63.	41202303300	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Перинатальный центр" имени профессора Г.С. Постола Министерства здравоохранения Хабаровского края		1		
64.	41202304900	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Краевая клиническая больница" имени профессора О.В. Владимирцева Министерства здравоохранения Хабаровского края		1		
65.	41202305000	Общество с ограниченной ответственностью "Мать и дитя Ярославль"		1		
66.	41202305600	Общество с ограниченной ответственностью "Центр инновационной эмбриологии и репродуктологии "Эмбрилайф"		1		
67.	41202300600	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинская компания Доктор рядом"		1		
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, всего в том числе			42	59	23	21
медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров			x	3	x	x

\* заполняется знак отличия (1)



Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	№ строки	Утвержденная стоимость территориальной программы на 2023 год		Утвержденная стоимость территориальной программы на плановый период			
		всего (тыс.руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	2024 год		2025 год	
				всего (тыс.руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс.руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

\* без учета расходов на обеспечение выполнения территориальным фондом обязательного медицинского страхования Камчатского края своих функций, предусмотренных Законом Камчатского края от 28.11.2022 № 137 "О бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования Камчатского края на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов" по разделу 01 "Общегосударственные вопросы"

Справочно	2023 год		2024 год		2025 год	
	всего (тыс.руб.)	на 1 застрахованное лицо в год (руб.)	всего (тыс.руб.)	на 1 застрахованное лицо в год (руб.)	всего (тыс.руб.)	на 1 застрахованное лицо в год (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	127 327,90	430,86	128 412,70	434,53	129 540,90	438,35



Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
на территории Камчатского края по условиям ее оказания на 2023 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	N строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) (руб.)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы (руб.)		Стоимость Территориальной программы по источникам финансового обеспечения (тыс. руб.)		
					за счет средств консолидированного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств консолидированного бюджета	за счет средств ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе &lt;1&gt;:</b>	01	х	х	х	15 737,71	х	4 877 665,77	х	22,3
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <2>, в том числе:	02	вызовов	0,060013	5 659,90	339,67	х	105 274,17	х	х
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызовов	0,015000	5 164,92	77,47	х	24 011,70	х	х
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызовов	0,001613	23 578,40	38,04	х	11 789,20	х	х
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05	х	х	х	х	х	х	х	х
2.1 в амбулаторных условиях:	06	х	х	х	х	х	х	х	х
2.1.1 с профилактической и иными целями<3>, в том числе:	07	посещений	0,730000	1 945,82	1 420,45	х	440 246,66	х	х
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещений	0,000000	0,00	0,00	х	0,00	х	х
2.1.2 в связи с заболеваниями-обращений<4>, в том числе:	08	обращений	0,203585	7 016,02	1 428,35	х	442 697,12	х	х
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращений	0,007533	7 016,02	52,86	х	16 382,40	х	х
2.2 в условиях дневных стационаров <5>, в том числе:	09	случаев лечения	0,001823	42 041,84	76,64	х	23 753,64	х	х
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случаев лечения	0,000000	0,00	0,00	х	0,00	х	х
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <6>, в том числе:	10	случаев лечения	0,004459	42 041,84	187,46	х	58 101,83	х	х



Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) (руб.)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы (руб.)		Стоимость Территориальной программы по источникам финансового обеспечения (тыс. руб.)		
					за счет средств консолидированного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств консолидированного бюджета	за счет средств ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.1 для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 32.1.1+39.1.1+48.1.1)	23.1.1	комплексных посещений	0,265590	7 463,36	x	1 982,18	x	585 776,74	x
2.1.2 для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 32.1.2+39.1.2+48.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексных посещений	0,331413	9 121,19	x	3 022,90	x	893 329,30	x
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 32.1.2.1+39.1.2.1+48.1.2.1)	23.1.2.1	комплексных посещений	0,112987	3 943,96	x	445,62	x	131 688,82	x
2.1.3 для посещений с иными целями (сумма строк 32.1.3+39.1.3+48.1.3)	23.1.3	посещений	2,133264	1 292,22	x	2 756,65	x	814 646,50	x
2.1.4 в неотложной форме (сумма строк 32.1.4+39.1.4+48.1.4)	23.1.4	посещений	0,540000	2 801,26	x	1 512,68	x	447 027,87	x
2.1.5 в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 32.1.5+39.1.5+48.1.5), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы:	23.1.5	обращений	1,787700	6 283,19	x	11 232,46	x	3 319 428,13	x
компьютерная томография (сумма строк 32.1.5.1+39.1.5.1+48.1.5.1)	23.1.5.1	исследований	0,041970	6 371,31	x	267,40	x	79 023,30	x
магнитно-резонансная томография (сумма строк 32.1.5.2+39.1.5.2+48.1.5.2)	23.1.5.2	исследований	0,019450	10 813,84	x	210,33	x	62 157,95	x
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 32.1.5.3+39.1.5.3+48.1.5.3)	23.1.5.3	исследований	0,047620	2 717,76	x	129,42	x	38 247,04	x
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 32.1.5.4+39.1.5.4+48.1.5.4)	23.1.5.4	исследований	0,052120	3 626,36	x	189,01	x	55 856,82	x
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 32.1.5.5+39.1.5.5+48.1.5.5)	23.1.5.5	исследований	0,000974	30 454,06	x	29,68	x	8 770,77	x
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 32.1.5.6+39.1.5.6+48.1.5.6)	23.1.5.6	исследований	0,013210	7 510,65	x	99,22	x	29 321,58	x
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 32.1.5.7+39.1.5.7+48.1.5.7)	23.1.5.7	исследований	0,369180	791,30	x	292,13	x	86 330,83	x
2.1.6 диспансерное наблюдение (сумма строк 32.1.6+39.1.6+48.1.6)	23.1.6	комплексных посещений	0,261736	4 615,17	x	1 207,95	x	356 974,17	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, (сумма строк 35+40+49), в том числе:	24	случаев лечения	0,067863	91 126,44	x	6 184,13	x	1 827 540,80	x

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) (руб.)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы (руб.)		Стоимость Территориальной программы по источникам финансового обеспечения (тыс. руб.)		
					за счет средств консолидированного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств консолидированного бюджета	за счет средств ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 35.1+40.1+49.1)	24.1	случаев лечения	0,010507	281 119,54	x	2 953,69	x	872 876,20	x
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 35.1+40.1+49.1)	24.2	случаев лечения	0,000716	124 728,50	x	89,48	x	26 442,40	x
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, (сумма строк 34+41+50), в том числе:	25	случаев госпитализации	0,164585	145 343,56	x	23 921,21	x	7 069 220,10	x
4.1 медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 34.1+41.1+50.1)	25.1	случаев госпитализации	0,008602	371 976,04	x	3 199,65	x	945 563,09	x
4.2 высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 34.2+41.2+50.2)	25.2	случаев госпитализации	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
5. Паллиативная медицинская помощь <9>	26	x	x	x	x	0,00	x	0,00	x
5.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <7>, всего (равно строке 42.1), в том числе:	26.1	посещений	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
5.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 42.1.1)	26.1.1	посещений	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
5.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 42.1.2)	26.1.2	посещений	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
5.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 42.2)	26.2	койко-дней	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
5.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 42.3)	26.3	случаев лечения	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
6. Медицинская реабилитация (сумма строк 35+43+51)	27	x	x	x	x	x	x	x	x
6.1 в амбулаторных условиях (сумма строк 35.1+43.1+51.1)	27.1	комплексных посещений	0,002954	72 418,03	x	213,93	x	63 220,94	x
6.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 35.2+43.2+51.2)	27.2	случаев лечения	0,005081	86 997,31	x	442,19	x	130 676,60	x

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) (руб.)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы (руб.)		Стоимость Территориальной программы по источникам финансового обеспечения (тыс. руб.)		
					за счет средств консолидированного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств консолидированного бюджета	за счет средств ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6.3 специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 35.3+43.3+51.3)	27.3	случаев госпитализации	0,004062	158 252,27	x	642,60	x	189 902,72	x
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 36+44+52)	28	x	x	x	x	440,18	x	130 083,85	x
8. Иные расходы (равно строке 45)	29	x	x	x	x	0,00	x	0,00	x
из строки 20: <b>1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам</b>	30	x	x	x	x	<b>57 135,40</b>	x	<b>16 884 709,90</b>	<b>77,2</b>
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	31	вызовов	0,298900	11 965,02	x	3 576,34	x	1 056 882,18	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	32	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1 В амбулаторных условиях:	32.1	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1 для проведения профилактических медицинских осмотров	32.1.1	комплексных посещений	0,265590	7 463,36	x	1 982,18	x	585 776,74	x
2.1.2 для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	32.1.2	комплексных посещений	0,331413	9 121,19	x	3 022,90	x	893 329,30	x
для проведения углубленной диспансеризации	32.1.2.1	комплексных посещений	0,112987	3 943,96	x	445,62	x	131 688,82	x
2.1.3 для посещений с иными целями	32.1.3	посещений	2,133264	1 292,22	x	2 756,65	x	814 646,50	x
2.1.4 в неотложной форме	32.1.4	посещений	0,540000	2 801,26	x	1 512,68	x	447 027,87	x
2.1.5 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы:	32.1.5	обращений	1,787700	6 283,19	x	11 232,46	x	3 319 428,13	x
компьютерная томография	32.1.5.1	исследований	0,041970	6 371,31	x	267,40	x	79 023,30	x
магнитно-резонансная томография	32.1.5.2	исследований	0,019450	10 813,84	x	210,33	x	62 157,95	x
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	32.1.5.3	исследований	0,047620	2 717,76	x	129,42	x	38 247,04	x
эндоскопическое диагностическое исследование	32.1.5.4	исследований	0,052120	3 626,36	x	189,01	x	55 856,82	x

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) (руб.)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы (руб.)		Стоимость Территориальной программы по источникам финансового обеспечения (тыс. руб.)		
					за счет средств консолидированного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств консолидированного бюджета	за счет средств ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	32.1.5.5	исследований	0,000974	30 454,06	x	29,68	x	8 770,77	x
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	32.1.5.6	исследований	0,013210	7 510,65	x	99,22	x	29 321,58	x
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	32.1.5.7	исследований	0,369180	791,30	x	292,13	x	86 330,83	x
2.1.6 диспансерное наблюдение	32.1.6	комплексных посещений	0,261736	4 615,17	x	1 207,95	x	356 974,17	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	33	случаев лечения	0,067863	91 126,44	x	6 184,13	x	1 827 540,80	x
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	33.1	случаев лечения	0,010507	281 119,54	x	2 953,69	x	872 876,20	x
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	33.2	случаев лечения	0,000716	124 728,50	x	89,48	x	26 442,40	x
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	34	случаев госпитализации	0,164585	145 343,56	x	23 921,21	x	7 069 220,10	x
4.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	34.1	случаев госпитализации	0,008602	371 976,04	x	3 199,65	x	945 563,09	x
4.2 высокотехнологичная медицинская помощь	34.2	случаев госпитализации	0,000000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
5. Медицинская реабилитация	35	x	x	x	x	x	x	x	x
5.1 в амбулаторных условиях	35.1	комплексных посещений	0,002954	72 418,03	x	213,93	x	63 220,94	x
5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	35.2	случаев лечения	0,005081	86 997,31	x	442,19	x	130 676,60	x
5.3 специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	35.3	случаев госпитализации	0,004062	158 252,27	x	642,60	x	189 902,72	x
6. Расходы на ведение дела СМО	36	x	x	x	x	440,18	x	130 083,85	x
<b>2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:</b>	37	x	x	x	x	<b>0,00</b>	x	<b>0,00</b>	<b>0,0</b>

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) (руб.)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы (руб.)		Стоимость Территориальной программы по источникам финансового обеспечения (тыс. руб.)		
					за счет средств консолидированного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств консолидированного бюджета	за счет средств ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	38	вызовов	0,0000	0	x	0,00	x	0,00	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	39	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1 В амбулаторных условиях:	39.1	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1 для проведения профилактических медицинских осмотров	39.1.1	комплексных посещений	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.1.2 для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	39.1.2	комплексных посещений	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
для проведения углубленной диспансеризации	39.1.2.1	комплексных посещений	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.1.3 для посещений с иными целями	39.1.3	посещений	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.1.4 в неотложной форме	39.1.4	посещений	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.1.5 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы:	39.1.5	обращений	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
компьютерная томография	39.1.5.1	исследований	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
магнитно-резонансная томография	39.1.5.2	исследований	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	39.1.5.3	исследований	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
эндоскопическое диагностическое исследование	39.1.5.4	исследований	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	39.1.5.5	исследований	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	39.1.5.6	исследований	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	39.1.5.7	исследований	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.1.6 диспансерное наблюдение	39.1.6	комплексных посещений	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	40	случаев лечения	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) (руб.)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы (руб.)		Стоимость Территориальной программы по источникам финансового обеспечения (тыс. руб.)		
					за счет средств консолидированного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств консолидированного бюджета	за счет средств ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	40.1	случаев лечения	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случаев лечения	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, включая медицинскую помощь:	41	случаев госпитализации	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	41.1	случаев госпитализации	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.2. высокотехнологичная медицинская помощь	41.2	случаев госпитализации	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
5. Паллиативная медицинская помощь <9>	42	x	x	x	x	x	x	x	x
5.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <7>, всего, включая:	42.1	посещений	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
5.1.1 посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	42.1.1	посещений	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
5.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	42.1.2	посещений	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
5.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода	42.2	койко-дней	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
5.3 оказываемая в условиях дневного стационара	42.3	случаев лечения	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
6. Медицинская реабилитация	43	x	x	x	x	x	x	x	x
6.1 в амбулаторных условиях	43.1	комплексных посещений	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
6.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	43.2	случаев лечения	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
6.3 специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	43.3	случаев госпитализации	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
7. Расходы на ведение дела СМО	44	x	x	x	x	0,00	x	0,00	x
8. Иные расходы	45	x	x	x	x	0,00	x	0,00	x
<b>3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):</b>	46	x	x	x	x	<b>0,00</b>	x	<b>0,00</b>	<b>0,0</b>



Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) (руб.)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы (руб.)		Стоимость Территориальной программы по источникам финансового обеспечения (тыс. руб.)		
					за счет средств консолидированного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств консолидированного бюджета	за счет средств ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	47	вызовов	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	48	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1 В амбулаторных условиях:	48.1	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1 для проведения профилактических медицинских осмотров	48.1.1	комплексных посещений	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.1.2 для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	48.1.2	комплексных посещений	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
для проведения углубленной диспансеризации	48.1.2.1	комплексных посещений	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.1.3 для посещений с иными целями	48.1.3	посещений	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.1.4 в неотложной форме	48.1.4	посещений	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.1.5 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы:	48.1.5	обращений	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
компьютерная томография	48.1.5.1	исследований	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
магнитно-резонансная томография	48.1.5.2	исследований	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	48.1.5.3	исследований	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
эндоскопическое диагностическое исследование	48.1.5.4	исследований	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	48.1.5.5	исследований	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	48.1.5.6	исследований	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	48.1.5.7	исследований	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
2.1.6 диспансерное наблюдение	48.1.6	комплексных посещений	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	49	случаев лечения	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	49.1	случаев лечения	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) (руб.)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы (руб.)		Стоимость Территориальной программы по источникам финансового обеспечения (тыс. руб.)		
					за счет средств консолидированного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств консолидированного бюджета	за счет средств ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	49.2	случаев лечения	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, включая медицинскую помощь:	50	случаев госпитализации	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	50.1	случаев госпитализации	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
4.2. высокотехнологичная медицинская помощь	50.2	случаев госпитализации	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
5. Медицинская реабилитация	51	x	x	x	x	x	x	x	x
5.1 в амбулаторных условиях	51.1	комплексных посещений	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	51.2	случаев лечения	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
5.3 специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	51.3	случаев госпитализации	0,0000	0,00	x	0,00	x	0,00	x
6. Расходы на ведение дела СМО	52	x	x	x	x	0,00	x	0,00	x
<b>ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)</b>	<b>53</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>16 082,17</b>	<b>57 135,40</b>	<b>4 984 425,19</b>	<b>16 884 709,90</b>	<b>100</b>

<1> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

<2> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации.

<3> 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.

<4> Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

<5> Субъект Российской Федерации вправе устанавливать отдельные нормативы объемов и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи (за исключением медицинской реабилитации), включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара.

<6> Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023-2025 годы.

<7> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

<8> Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх Территориальной программы ОМС.

<9> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующими платежами субъекта Российской Федерации.

Приложение 4  
к Территориальной программе государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
на территории Камчатского края на 2023 год  
и на плановый период 2024 и 2025 годов

Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи по видам, формам и условиям с учетом этапов  
(уровней) оказания медицинской помощи

Показатель	Объемы медицинской помощи						
	Скорая медицинская помощь	Медицинская помощь в амбулаторных условиях			Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	Паллиативная медицинская помощь
		с профилактическими и иными целями	неотложная медицинская помощь	помощь по поводу заболевания			
кол-во вызовов на 1 застрахованного (на 1 жителя)	кол-во посещений на 1 застрахованного (на 1 жителя)	кол-во посещений на 1 застрахованного (на 1 жителя)	кол-во обращений на 1 застрахованного (на 1 жителя)	кол-во случаев госпитализации на 1 застрахованного (на 1 жителя)	кол-во случаев лечения на 1 застрахованного (на 1 жителя)	кол-во койко/дней на 1 застрахованного (на 1 жителя)	
	Нормативы объема медицинской помощи медицинских организаций, финансируемых за счет средств обязательного медицинского страхования (за исключением медицинской реабилитации)						
Норматив объема медицинской помощи на 2023 год	0,2989	2,992	0,540	1,7877	0,164585	0,067863	0,000
в том числе по уровням:							
1 уровень	0,2989	2,203	0,418	1,3230	0,050728	0,038520	0,000
2 уровень	0,0000	0,789	0,122	0,4647	0,112632	0,029343	0,000
3 уровень	0,0000	0,000	0,000	0,0000	0,001225	0,000000	0,000
Норматив объема медицинской помощи на 2024 год	0,3006	2,992	0,540	1,7877	0,166416	0,067863	0,000

в том числе по уровням:							
1 уровень	0,3006	2,218	0,418	1,3230	0,050741	0,038521	0,000
2 уровень	0,0000	0,774	0,122	0,4647	0,114450	0,029342	0,000
3 уровень	0,0000	0,000	0,000	0,0000	0,001225	0,000000	0,000
Норматив объема медицинской помощи на 2025 год	0,3024	2,992	0,540	1,7877	0,162479	0,067863	0,000
в том числе по уровням:							
1 уровень	0,3024	2,225	0,418	1,3230	0,050755	0,038521	0,000
2 уровень	0,0000	0,767	0,122	0,4647	0,110499	0,029342	0,000
3 уровень	0,0000	0,000	0,000	0,0000	0,001225	0,000000	0,000
	Нормативы объема медицинской помощи медицинских организаций, финансируемых за счет средств краевого бюджета						
Норматив объема медицинской помощи на 2023 год	0,060	0,7300	0,0000	0,2036	0,015490	0,004459	0,092
в том числе по уровням:							
1 уровень	0,060	0,4320	0,0000	0,1010	0,002765	0,001823	0,092
2 уровень	0,000	0,2980	0,0000	0,1026	0,012500	0,002636	0,000
3 уровень	0,000	0,0000	0,0000	0,0000	0,000225	0,000000	0,000
Норматив объема медицинской помощи на 2024 год	0,058	0,730	0,000	0,186	0,0150	0,004225	0,092
в том числе по уровням:							
1 уровень	0,058	0,432	0,000	0,096	0,002375	0,001603	0,092
2 уровень	0,000	0,298	0,000	0,090	0,012400	0,002622	0,000
3 уровень	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000225	0,000000	0,000
Норматив объема медицинской помощи на 2025 год	0,056	0,730	0,000	0,170	0,014600	0,004000	0,092
в том числе по уровням:							
1 уровень	0,056	0,432	0,000	0,093	0,002175	0,001380	0,092
2 уровень	0,000	0,298	0,000	0,077	0,012200	0,002620	0,000
3 уровень	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000225	0,000000	0,000

Приложение 5  
к Территориальной программе государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
на территории Камчатского края на 2023 год  
и на плановый период 2024 и 2025 годов

Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями,  
на 1 жителя/застрахованное лицо на 2023 год

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования краевого бюджета	Средства ОМС
1	Объем посещений с профилактическими и иными целями, включая диспансерное наблюдение, всего (сумма строк 2+3+4),	0,7300	2,9920
	из них объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,0212	0,0237
	в том числе:		
2	I. Норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,0554	0,2656
3	II. Норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации	0,0000	0,3314
3.1	для проведения углубленной диспансеризации	0,0000	0,1130
4	III. Норматив посещений с иными целями, включая диспансерное наблюдение, (сумма строк 5+6+7+10+11), в том числе:	0,6746	2,3950
5	объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	0,0050	0,2617
6	объем посещений для проведения 2-го этапа диспансеризации	0,0000	0,0167
7	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8+9), в том числе:	0,0300	0,0000
8	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0159	0,0000
9	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0141	0,0000
10	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,5150	0,7683
11	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов, вакцинация от COVID-19 и др.)	0,1246	1,3483
	Справочно:		
	объем посещений центров здоровья	0,0000	0,0073
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	0,0000	0,0529

Приложение 6  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на  
территории Камчатского края на  
2023 год и на плановый период  
2024 и 2025 годов

Условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача)

1. Выбор лечащего врача осуществляется гражданином не чаще, чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации), при этом выбираются врачи, оказывающие первичную медико-санитарную помощь: врач-терапевт, врач-терапевт участковый, врач-педиатр, врач-педиатр участковый, врач общей практики (семейный врач) или фельдшер.

2. Лечащий врач назначается руководителем медицинской организации по выбору пациента с учетом согласия врача.

3. В случае требования пациента о замене лечащего врача (за исключением случаев оказания специализированной медицинской помощи) пациент обращается к руководителю медицинской организации (ее подразделения) с заявлением в письменной форме, в котором указываются причины замены лечащего врача.

4. Руководитель медицинской организации (ее подразделения) в течение трех рабочих дней со дня получения заявления информирует пациента в письменной или устной форме (посредством почтовой связи, телефонной связи, электронной связи) о врачах соответствующей специальности и сроках оказания медицинской помощи указанными врачами.

5. На основании информации, представленной руководителем медицинской организации (ее подразделения), пациент осуществляет выбор врача.

6. В случае требования пациента о замене лечащего врача при оказании специализированной медицинской помощи пациент обращается к руководителю соответствующего подразделения медицинской организации с заявлением в письменной форме, в котором указываются причины замены лечащего врача.

7. Возложение функций лечащего врача на врача соответствующей специальности осуществляется с учетом его согласия.

Приложение 7  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на  
территории Камчатского края на  
2023 год и на плановый период  
2024 и 2025 годов

Порядок  
и условия предоставления медицинской помощи  
в соответствии с законодательством Российской Федерации,  
сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановом порядке,  
в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных  
условиях, проведения отдельных диагностических обследований,  
а также консультаций врачей-специалистов

1. Медицинская помощь предоставляется на территории Камчатского края при представлении документа, удостоверяющего личность, и полиса обязательного медицинского страхования (для оказания медицинской помощи, включенной в Территориальную программу ОМС). Отсутствие указанных документов не является причиной для отказа в предоставлении медицинской помощи в экстренных случаях, угрожающих жизни больного.

2. Гражданам Российской Федерации, застрахованным за пределами Камчатского края, медицинская помощь на территории Камчатского края оказывается в объеме, предусмотренном базовой программой обязательного медицинского страхования.

3. Территориальная программа и ее приложения должны находиться в каждой медицинской организации, ознакомление с ними должно быть доступно каждому пациенту (информация должна быть размещена на стендах, в регистратуре, приемных отделениях).

4. Санитарно-эпидемиологические и другие условия при оказании медицинских услуг должны соответствовать требованиям, предъявляемым при лицензировании медицинской организации.

5. Условия предоставления на территории Камчатского края медицинской помощи:

1) условия предоставления медицинской помощи:

а) медицинская документация при оказании медицинской помощи оформляется и ведется в установленном порядке в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации;

б) пациенту гарантируется право на выбор врача, с учетом согласия этого врача, а также выбор медицинской организации в соответствии с договорами обязательного медицинского страхования;

в) согласие (отказ) гражданина (его законных представителей) на(от) оказание(я) медицинской помощи оформляется в медицинской документации. Оказание медицинской помощи без его(их) согласия возможно лицам, страдающим заболеваниями, представляющими опасность для окружающих,

страдающим тяжелыми психическими расстройствами, лицам, совершившим общественно опасные деяния (преступления), на основаниях и в порядке, установленном законодательством Российской Федерации;

г) объем диагностических и лечебных мероприятий пациенту определяет лечащий врач в соответствии с установленными стандартами и порядками оказания медицинской помощи, а также в соответствии с утвержденными протоколами ведения больных и общепринятыми нормами клинической практики;

д) при наличии у медицинской организации лицензии, но отсутствии специалиста соответствующего профиля (за исключением случаев направления в установленном порядке в консультативные поликлиники) администрация данной медицинской организации обязана обеспечить застрахованное лицо оплачиваемой в пределах средств обязательного медицинского страхования медицинской помощью по Территориальной программе ОМС в необходимом объеме;

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

2) порядок и условия оказания амбулаторной помощи в медицинских организациях:

а) в амбулаторных условиях осуществляется оказание первичной медико-санитарной и первичной специализированной медико-санитарной помощи;

б) организация оказания первичной медико-санитарной помощи гражданам в целях приближения к их месту жительства, месту работы или обучения осуществляется по территориально-участковому принципу, предусматривающему формирование групп обслуживаемого населения по месту жительства, месту работы или учебы в определенных организациях, с учетом положений статьи 21 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;

в) первичная медико-санитарная помощь оказывается вне очереди по экстренным показаниям;

г) при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи оказание первичной медико-санитарной помощи может осуществляться в специально выделенных структурных подразделениях медицинских организаций (кабинетах неотложной помощи);

д) по представлению врачей участковых терапевтов, врачей общей практики (семейных врачей) и врачей-специалистов осуществляется отбор больных с острыми хроническими заболеваниями и их обострениями, нуждающихся в стационарном лечении, но не направленных для оказания стационарной медицинской помощи в медицинскую организацию, для оказания медицинской помощи в стационаре на дому при условии, что состояние здоровья больного и



его домашние условия позволяют организовать медицинскую помощь и уход на дому;

е) лекарственное обеспечение амбулаторно-поликлинической помощи осуществляется за счет личных средств граждан, за исключением лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно и с 50-процентной скидкой, а также лекарственных препаратов, необходимых для оказания стоматологической помощи;

3) порядок и условия оказания медицинской помощи в условиях стационаров круглосуточного пребывания и стационарах дневного пребывания:

а) при оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме необходимо наличие направления на госпитализацию от врача медицинской организации, оказывающей амбулаторную помощь и (или) стационарную медицинскую помощь, осуществляющих деятельность в рамках Территориальной программы;

б) стационарная помощь по экстренным и неотложным показаниям оказывается в профильном стационаре медицинской организации, осуществляющем дежурство, а при состояниях, угрожающих жизни пациента – в стационаре ближайшей медицинской организации;

в) оказание стационарной помощи предусматривает возможность размещения больных в палатах на 4 и более мест, в случае экстренной госпитализации, при отсутствии свободных мест в палатах, предусмотреть размещение пациентов вне палаты (коридор) не более 1 суток;

г) при оказании стационарной помощи больные, роженицы и родильницы обеспечиваются лечебным питанием в соответствии с физиологическими нормами, установленными законодательством Российской Федерации;

д) при оказании стационарной помощи предоставляется право в интересах лечения ребенка в возрасте до 4 лет, а с ребенком старше данного возраста - при наличии медицинских показаний, находиться вместе с ним в больничной организации одному из родителей (иному члену семьи или иному законному представителю);

4) порядок и условия оказания скорой медицинской помощи:

а) скорая медицинская помощь населению оказывается безотлагательно медицинскими организациями независимо от территориальной и ведомственной подчиненности и формы собственности медицинскими работниками, а также лицами, обязанными ее оказывать в виде первой помощи;

б) скорая медицинская помощь населению оказывается круглосуточно при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства (при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях и заболеваниях);

в) скорая медицинская помощь гражданам Российской Федерации и иным лицам, находящимся на ее территории, оказывается бесплатно;

г) отсутствие полиса обязательного медицинского страхования и документов, удостоверяющих личность гражданина, не является причиной отказа в вызове и оказании скорой медицинской помощи.

6. Оказание медицинской помощи иностранным гражданам осуществляется в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от

06.03.2013 № 186 «Об утверждении Правил оказания медицинской помощи иностранным гражданам на территории Российской Федерации».

7. На территории Камчатского края определены следующие сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований и консультаций врачей-специалистов:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

10) сроки ожидания времени доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной

форме не должно превышать 20 минут с момента приема вызова диспетчером, кроме отдельных труднодоступных населенных пунктов, утвержденных приказом Министерства здравоохранения Камчатского края.

8. В условиях чрезвычайной ситуации и (или) при возникновении угрозы распространения заболеваний, представляющих опасность для окружающих, сроки ожидания оказания медицинской помощи в плановой форме, установленные в части 7 настоящего Порядка, обоснованно увеличиваются в зависимости от эпидемиологической ситуации в Камчатском крае, с учетом следующих особенностей:

1) медицинская помощь, в случае обращения пациентов, состоящих на диспансерном наблюдении, в том числе в связи с онкологическими заболеваниями, болезнями сердечно-сосудистой и эндокринной системы, в медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях, организуется в соответствии с периодичностью, установленной порядками оказания медицинской помощи, с учетом принятия мер, направленных на недопущение распространения заболевания, а также при обеспечении приоритетного обслуживания граждан на дому и соблюдения предельных сроков на которые могут быть выписаны рецепты на лекарственные препараты;

2) медицинская помощь пациентам с онкологическими заболеваниями, болезнями сердечно-сосудистой и эндокринной системы, а также находящимся на заместительной почечной терапии (диализ) оказывается в полном объеме в установленные частью 7 настоящего Порядка сроки.

Приложение 8  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на  
территории Камчатского края на  
2023 год и на плановый период  
2024 и 2025 годов

Порядок

реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Камчатского края

1. Настоящий Порядок устанавливает процедуру реализации установленного в соответствии с законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан, включая участников специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года, в медицинских организациях, находящихся на территории Камчатского края.

2. Медицинская помощь в медицинских организациях во внеочередном порядке предоставляется следующим категориям граждан:

- 1) Героям Социалистического труда;
- 2) полным кавалерам ордена Славы;
- 3) Героям Советского Союза;
- 4) Героям Российской Федерации;
- 5) полным кавалерам ордена Трудовой Славы;
- 6) лицам, награжденным знаками «Почетный донор СССР», «Почетный донор России»;
- 7) гражданам, подвергшимся воздействию радиации вследствие Чернобыльской катастрофы, и приравненным к ним категориям граждан;
- 8) гражданам, признанным пострадавшими от политических репрессий;
- 9) реабилитированным лицам;
- 10) инвалидам и участникам Великой Отечественной войны;
- 11) ветеранам боевых действий;
- 12) военнослужащим, проходившим военную службу в воинских частях, учреждениях, военно-учебных заведениях, не входивших в состав действующей армии, в период с 22 июня 1941 года по 3 сентября 1945 года не менее шести месяцев, военнослужащим, награжденным орденами или медалями СССР за службу в указанный период;
- 13) лицам, награжденным знаком «Жителю блокадного Ленинграда»;
- 14) нетрудоспособным членам семей погибших (умерших) инвалидов войны, участников Великой Отечественной войны и ветеранов боевых действий, состоявшим на их иждивении и получающим пенсию по случаю потери кормильца (имеющим право на ее получение);
- 15) лицам, работавшим в период Великой Отечественной войны на объектах

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

16) детям-инвалидам;

17) детям первого года жизни;

18) инвалидам 1 и 2 групп;

19) участникам специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года.

3. Внеочередное оказание медицинской помощи осуществляется при наличии у граждан медицинских показаний. Основанием для внеочередного оказания медицинской помощи является документ, подтверждающий соответствующую категорию граждан.

4. Внеочередное оказание медицинской помощи организуется при оказании гражданам амбулаторно-поликлинической (кроме высокотехнологичной медицинской помощи) и стационарной медицинской помощи (кроме высокотехнологичной медицинской помощи).

5. Учет граждан и динамическое наблюдение за их состоянием здоровья организуется медицинскими организациями, оказывающими амбулаторно-поликлиническую медицинскую помощь.

6. Граждане, нуждающиеся в оказании амбулаторно-поликлинической помощи, обращаются в медицинской организации по территориально-участковому принципу очно через регистратуру медицинской организации, либо посредством электронной записи. Работник регистратуры доставляет медицинскую карту гражданина врачу соответствующей специальности, который, в свою очередь, организует внеочередной прием гражданина.

7. При наличии медицинских (клинических) показаний для проведения дополнительного медицинского обследования гражданина или лабораторных исследований при оказании амбулаторно-поликлинической помощи медицинской организацией организуется внеочередной прием гражданина необходимыми врачами-специалистами или проведение необходимых лабораторных исследований.

8. В случае необходимости оказания гражданину стационарной медицинской помощи медицинская организация, оказывающая амбулаторно-поликлиническую помощь, организует внеочередную госпитализацию гражданина в медицинскую организацию, оказывающую стационарную медицинскую помощь, с учетом сроков, установленных частью 8 приложения 7 к Территориальной программе.

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

10. При отсутствии возможности оказания в медицинской организации пациенту специализированной медицинской помощи по соответствующему профилю заболевания осуществляется направление пациента с медицинским заключением или соответствующими медицинскими документами в

соответствующую специализированную медицинскую организацию для решения вопроса о внеочередном оказании медицинской помощи.

11. Специализированная медицинская организация обеспечивает рассмотрение врачебной комиссией этой организации представленных в соответствии с частью 10 настоящего Порядка медицинских документов гражданина или при необходимости осуществляет очную консультацию.

12. Врачебная комиссия специализированной медицинской организации не позднее 14 календарных дней с даты поступления медицинских документов гражданина, а при очной консультации – не позднее 7 календарных дней с даты консультации принимает решение о внеочередном приеме гражданина на лечение в данной организации и направляет в медицинскую организацию, указанную в части 10 настоящего Порядка, это решение с указанием даты предоставления медицинской помощи.

Приложение 9  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на  
территории Камчатского края на  
2023 год и на плановый период  
2024 и 2025 годов

Порядок

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

1. При оказании в рамках Территориальной программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями, включенными в утвержденные Правительством Российской Федерации соответственно перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, а также донорской кровью и ее компонентами, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания.

2. Обеспечение лекарственными препаратами, необходимыми для оказания первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара, стационарной, скорой и неотложной медицинской помощи, осуществляется препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями, которые предусмотрены стандартами медицинской помощи.

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

4. Назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в соответствующий стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии. Решение врачебной

комиссии фиксируется в медицинских документах пациента и журнале врачебной комиссии, используется ответственными лицами при осуществлении процедуры закупки.

5. Медицинскими организациями осуществляется персонифицированный учет сведений о примененных лекарственных препаратах при оказании медицинской помощи застрахованным лицам в сфере обязательного медицинского страхования. Сведения формируются с использованием медицинской информационной системы, позволяющей ведение электронных медицинских карт пациента при оказании первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара, стационарной, амбулаторно-поликлинической и скорой медицинской помощи.

6. Коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, проживающим в Камчатском крае (далее – КМНС), в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.03.2000 № 255 «О Едином перечне коренных малочисленных народов Российской Федерации», для получения льготных рецептов на лекарственные препараты при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях необходимо представить копию документа, подтверждающего принадлежность гражданина к КМНС (копия свидетельства о рождении с указанием принадлежности к КМНС, либо решение суда об установлении факта национальной принадлежности к КМНС, вступившее в законную силу, либо архивные справки, подтверждающие принадлежность гражданина к КМНС).



Приложение 10  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на  
территории Камчатского края на  
2023 год и на плановый период  
2024 и 2025 годов

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

1. При оказании в рамках Территориальной программы паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, обеспечение граждан для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также обеспечение лекарственными препаратами для купирования тяжелых проявлений заболеваний, в том числе наркотических и психотропных лекарственных препаратов при посещениях на дому, осуществляется бесплатно для пациента.

2. При оказании паллиативной медицинской помощи пациенту в рамках Территориальной программы предоставляются для использования на дому медицинские изделия, предназначенные для поддержания функций органов и систем организма человека, согласно перечню, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.05.2019 № 348н «Об утверждении перечня медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, предоставляемых для использования на дому».

3. При оказании паллиативной медицинской помощи в рамках Территориальной программы в случаях типичного течения болезни назначение лекарственных препаратов для купирования тяжелых проявлений заболеваний, в том числе наркотических и психотропных лекарственных препаратов при посещениях на дому осуществляется исходя из тяжести и характера заболевания, согласно утвержденным в установленном порядке стандартам медицинской помощи и в соответствии с клиническими рекомендациями. На назначенные лекарственные препараты лечащим врачом в установленном порядке выписываются льготные рецепты.

4. Назначение и применение медицинских изделий и лекарственных препаратов, не входящих в соответствующий стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии медицинской организации. Решение врачебной комиссии медицинской

организации фиксируется в медицинских документах пациента и журнале врачебной комиссии, используется ответственными лицами при осуществлении процедуры закупки.

5. Медицинскими организациями осуществляется персонифицированный учет сведений о лекарственных препаратах и медицинских изделиях, примененных при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому. Сведения формируются с использованием медицинской информационной системы, позволяющей ведение электронных медицинских карт пациента при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому.

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

7. Решение о передаче пациенту (его законному представителю) медицинского изделия принимается врачебной комиссией медицинской организации, в которой пациент получает паллиативную медицинскую помощь в амбулаторных условиях, на основании заключения лечащего врача, выявившего медицинские показания для использования медицинского изделия на дому. Заключение оформляется в медицинских документах пациента.

Приложение 11  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на  
территории Камчатского края на  
2023 год и на плановый период  
2024 и 2025 годов

Порядок

предоставления транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований – при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту

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

2. Данная услуга оказывается пациенту без взимания платы.

3. Транспортировка осуществляется в плановом или экстренном порядке по предварительной договоренности с медицинской организацией, предоставляющей медицинскую услугу.

4. Транспортное средство предоставляется медицинской организацией, в которой пациент находится на стационарном лечении или по договоренности с медицинской организацией, оказывающей медицинскую услугу диагностики или консультирование.

5. Медицинский работник, сопровождающий пациента, ожидает пациента и сопровождает его в медицинскую организацию, где пациент находится на стационарном лечении.

Приложение 12  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на  
территории Камчатского края на  
2023 год и на плановый период  
2024 и 2025 годов

Условия и сроки диспансеризации населения  
для отдельных категорий населения,  
профилактических осмотров несовершеннолетних

1. Диспансеризация для населения, в том числе для категорий граждан, указанных в разделе 3 Территориальной программы, представляет собой комплекс мероприятий, в том числе медицинский осмотр врачами нескольких специальностей и применение необходимых методов обследования, осуществляемых в отношении определенных групп населения в соответствии с законодательством Российской Федерации. Диспансеризация направлена на раннее выявление и профилактику хронических, в том числе социально-значимых заболеваний.

2. Диспансеризация населения осуществляется медицинскими организациями, участвующими в реализации Территориальной программы, в соответствии с порядками и сроками проведения диспансеризации, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

3. При отсутствии необходимых врачей специалистов, лабораторных и функциональных исследований в медицинской организации, консультации специалистов и диагностические исследования в рамках диспансеризации могут проводиться с привлечением специалистов других медицинских организаций в установленном порядке. Возможно осуществление осмотров детей в возрасте 14 лет и старше специалистами общей лечебной сети.

4. Данные о результатах осмотров врачами-специалистами, проведенных исследований, рекомендации врачей-специалистов по проведению профилактических мероприятий и лечению, а также общее заключение с комплексной оценкой состояния здоровья вносятся в медицинскую документацию в установленном порядке.

5. Профилактические осмотры несовершеннолетних проводятся в целях своевременного выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также в целях определения групп здоровья и выработки рекомендаций для несовершеннолетних и их родителей или иных законных представителей.

6. Профилактические осмотры несовершеннолетних осуществляются медицинскими организациями, участвующими в реализации Территориальной программы, в порядке и в сроки, утвержденные приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10.08.2017 № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних».

7. При отсутствии в медицинской организации необходимых врачей-специалистов, лабораторных и функциональных исследований консультации специалистов и диагностические исследования для проведения профилактических осмотров несовершеннолетних могут проводиться с привлечением специалистов других медицинских организаций в установленном порядке.

Приложение 13  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на  
территории Камчатского края на  
2023 год и на плановый период  
2024 и 2025 годов

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

1. Детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в том числе принятых под опеку (попечительство) в приемную семью, в случае выявления у них заболеваний медицинская помощь всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию, оказывается в рамках Территориальной программы и организуется в приоритетном порядке.

2. Первичная медико-санитарная помощь детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, нуждающимся в оказании медицинской помощи, оказывается в медицинских организациях по участковому принципу.

3. Лечащий врач по результатам наблюдения и диспансеризации детей указанных категорий устанавливает наличие у них показаний для оказания медицинской помощи, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь и медицинскую реабилитацию, и направляет их в государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Камчатская краевая детская больница» на комплексное обследование и лечение, с оформлением направления установленной формы.

4. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Камчатская краевая детская больница» проводит комплексное обследование и лечение детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, по направлениям лечащего врача.

При отсутствии возможности оказания специализированной медицинской помощи в медицинских организациях Камчатского края и (или) наличии показаний для оказания высокотехнологичной медицинской помощи профильным специалистом государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Камчатская краевая детская больница» в установленном порядке готовится пакет медицинских документов и определяется медицинская организация, расположенная за пределами Камчатского края, для оказания, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи и медицинской реабилитации.

5. Направление детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, на лечение за пределы Камчатского края для оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи и медицинской реабилитации осуществляется Министерством здравоохранения Камчатского

края в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, утвержденным Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на соответствующий период.

Порядок направления и оплаты расходов, связанных с направлением детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе принятых под опеку (попечительство) в приемную семью, в медицинские организации, расположенные за пределами Камчатского края, для оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, а также медицинской реабилитации, устанавливается Министерством здравоохранения Камчатского края.

Приложение 14  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на  
территории Камчатского края на  
2023 год и на плановый период  
2024 и 2025 годов

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

В рамках Территориальной программы осуществляются следующие мероприятия по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни:

- 1) мероприятия по профилактике, в том числе по проведению профилактических прививок, профилактических осмотров и диспансерного наблюдения граждан, по профилактике аборт, сохранению индивидуального здоровья граждан, диагностике и лечению заболеваний;
- 2) мероприятия, связанные с восстановительным лечением и реабилитацией;
- 3) лабораторное обследование контактных лиц в очагах инфекционных заболеваний;
- 4) плановый осмотр по поводу диспансерного наблюдения;
- 5) врачебный осмотр пациентов перед вакцинацией (взрослые, дети), после вакцинации (дети), перед и через три дня после постановки пробы Манту;
- 6) посещения педиатром беременных, связанных с дородовым патронажем, предусмотренным нормативными документами Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- 7) медицинские консультации при определении профессиональной пригодности лиц в возрасте до 18 лет (подростков) в порядке и на условиях, установленных Министерством здравоохранения Камчатского края;
- 8) медицинское освидетельствование граждан из числа кандидатов в замещающие родители;
- 9) медицинская помощь гражданам, направленным призывными комиссиями для проведения дополнительного обследования и (или) лечения в связи с выявленными заболеваниями;
- 10) обеспечение социальной поддержки больных туберкулезом при контролируемом лечении;
- 11) организация тестирования молодежи на немедицинское употребление наркотических средств;
- 12) неонатальный скрининг на галактоземию, муковисцидоз, врожденный гипотиреоз, фенилкетонурию и адреногенитальный синдром;
- 13) пренатальная диагностика;
- 14) обследование населения с целью выявления инфицированных вирусами иммунодефицита человека и гепатитов В и С, включая их лечение и



профилактику;

15) обследование населения, включая проведение флюорографических осмотров, с целью выявления туберкулеза (в том числе методом «выездных бригад»);

16) оказание медицинских услуг в центрах здоровья Камчатского края, с созданием мотивации к формированию здорового образа жизни, информирование граждан о факторах риска для их здоровья, формирование мотивации к ведению здорового образа жизни и создание условий для ведения здорового образа жизни, в том числе для занятий физической культурой и спортом;

17) предгравидарная подготовка родителей.

Приложение 15  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на  
территории Камчатского края на  
2023 год и на плановый период  
2024 и 2025 годов

Порядок  
возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам  
медицинской помощи в экстренной форме, медицинским организациям,  
не участвующим в реализации Территориальной программы

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

2. Настоящий Порядок устанавливает правила возмещения расходов, связанных с бесплатным оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях и состояниях, обострении хронических заболеваний, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (далее – медицинская помощь в экстренной форме), медицинским организациям, осуществляющим медицинскую деятельность на территории Камчатского края и не участвующим в реализации Территориальной программы (далее – медицинские организации).

3. Главным критерием экстренности медицинской помощи является наличие угрожающих жизни состояний в соответствии с пунктом 6.2 приказа Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 24.04.2008 № 194н «Об утверждении Медицинских критериев определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека».

4. Расходы за оказанную медицинскую помощь в экстренной форме медицинской организации возмещаются в размере фактических затрат на оказание медицинской помощи в экстренной форме с учетом объемов, сроков, качества и условий оказания медицинской помощи в экстренной форме в пределах норматива финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, утвержденного Территориальной программой.

5. Возмещение расходов за оказанную медицинскую помощь в экстренной форме (далее – возмещение расходов) осуществляется в безналичной форме на основании договоров об оказании медицинской помощи в экстренной форме (далее – договоры), заключаемых между медицинской организацией, к которой прикреплен гражданин по участковому принципу (далее – медицинская организация по участковому принципу), и медицинской организацией.

6. В целях возмещения расходов медицинская организация направляет медицинской организации по участковому принципу по данным территориального фонда обязательного медицинского страхования Камчатского края следующие документы:

- 1) проект договора;
- 2) копию лицензии на осуществление медицинской деятельности;
- 3) документы, подтверждающие фактические затраты на оказание медицинской помощи в экстренной форме.

7. Медицинская организация по участковому принципу по результатам рассмотрения документов, указанных в части 4 настоящего Порядка, в течение 15 рабочих дней со дня их поступления принимает решение о возмещении расходов либо в отказе в возмещении расходов.

8. В случае принятия решения о возмещении расходов между медицинской организацией и медицинской организацией по участковому принципу заключается договор.

После подписания договора медицинская организация выставляет счет на оплату услуги медицинской организацией по участковому принципу. Оплата счета производится медицинской организацией по участковому принципу в течение 30 календарных дней со дня его выставления.

9. Основаниями для отказа в возмещении расходов являются:

- 1) непредставление медицинской организацией документов, подтверждающих фактические затраты на оказание медицинской помощи в экстренной форме;
- 2) отсутствие у медицинской организации лицензии на осуществление медицинской деятельности.

10. В случае принятия решения об отказе в возмещении расходов медицинская организация уведомляется в письменной форме в течение 2 рабочих дней со дня принятия такого решения медицинской организацией по участковому принципу.

Приложение 16  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на  
территории Камчатского края на  
2023 год и на плановый период  
2024 и 2025 годов

Перечень  
изделий медицинского назначения,  
необходимых для оказания стационарной медицинской помощи,  
медицинской помощи в дневных стационарах всех типов,  
а также скорой и неотложной медицинской помощи

1. Бинт гипсовый (разных размеров).
2. Бинт нестерильный (разных размеров).
3. Бинт стерильный (разных размеров).
4. Вата (различных модификаций).
5. Гипс.
6. Гомоткани (склера, хрящи).
7. Жгут кровоостанавливающий.
8. Зонд гастроэнтерологический.
9. Иглы инъекционные.
10. Калоприемник.
11. Канюля для внутривенных вливаний.
12. Катетер вакуум-аспирационный.
13. Катетер пупочный детский.
14. Катетер внутривенный.
15. Катетер для дренирования и отсасывания (различных модификаций).
16. Катетер типа Бизкмора.
17. Катетер типа Кера.
18. Катетер типа Фолея.
19. Катетер подключичный.
20. Катетер типа Пеццера.
21. Катетер типа Малекко.
22. Катетер торакальный.
23. Катетер эпидуральный.
24. Катетер эндоскопический.
25. Синус-катетеры.
26. Клеенка компрессная.
27. Клеенка подкладная.
28. Круг подкладной.
29. Кружка «Эсмарха».
30. Лейкопластырь разных размеров.
31. Марля медицинская.
32. Материал шовный.

33. Мочеприемник женский.
34. Мочеприемник мужской.
35. Пакет перевязочный.
36. Палочки стеклянные.
37. Перчатки анатомические.
38. Перчатки хирургические стерильные и нестерильные.
39. Пипетка глазная.
40. Плевательница.
41. Пленка липкая операционная.
42. Повязка асептическая стерильная «Воскопран-Пов» 5 x 7,5; 10 x 10; 10 x 15.
43. Подушка кислородная.
44. Поильник.
45. Проводники.
46. Проволока для сшивания грудины.
47. Пузырь для льда.
48. Система для взятия крови.
49. Система переливания крови.
50. Система переливания растворов.
51. Спринцовка резиновая.
52. Стекло покровное.
53. Стекло предметное.
54. Судно подкладное.
55. Термометр медицинский.
56. Трубка газоотводная.
57. Чашка «Петри».
58. Шприц одноразовый (разных объемов).
59. Расходный материал при проведении параклинических методов исследования: ультразвуковая, лучевая, лабораторная (клиническая, биохимическая, цитологическая, бактериологическая, гормональная, иммунологическая, токсикологическая), функциональная и алергопроб.
60. Шприцы инсулиновые.
61. Средства диагностики (тест-полоски для определения сахара).
62. Иглы к инсулиновым шприцам.
63. Перевязочные средства.
64. Интраокулярная линза (хрусталик искусственный).
65. Вискоэластик.
66. Аллоплант.
67. Катетер Нелатона.
68. Канюля назальная (канюля назальная кислородная с удлиненной трубкой 2 метра).
69. Грелка резиновая.
70. Система для энтерального питания.

Приложение 17  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на  
территории Камчатского края на  
2023 год и на плановый период  
2024 и 2025 годов

Перечень  
изделий медицинского назначения и лекарственных препаратов,  
необходимых для оказания стоматологической помощи

1. Пломбировочные материалы для временных пломб: водный дентин, дентин-паста; лечебные прокладочные материалы.
2. Пломбировочные материалы для постоянных пломб: цементы: силикатные, силикофосфатные, цинкфосфатные, СИЦ (стеклоиономерные цементы); композитные материалы химического отверждения, материалы из фотополимеров отечественного производства.
3. Материалы для пломбирования каналов: пасты, obturationные системы (холодными гуттаперчевыми штифтами).
4. Материалы для эндодонтии: девитализирующие и мумифицирующие пасты; антисептические растворы на основе гипохлорида натрия, расширяющие, дезинфицирующие, высушивающие кровоостанавливающие растворы, жидкости, гели.
5. Средства для местной анестезии: лидокаин 2 %; при лечении заболеваний полости рта при приостановившемся кариесе, кариесе дентина, кариесе цемента, кариесе эмали (МКБ-10: K02.0, K02.1, K02.2, K02.3) лидокаин 2 %, артикаин+[эпинефрин], артикаин.
6. Материалы для снятия повышенной чувствительности на основе натрия фторида.

Приложение 18  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на  
территории Камчатского края на  
2023 год и на плановый период  
2024 и 2025 годов

Перечень  
групп населения и категорий заболеваний,  
при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия  
медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно

№ п/п	Перечень групп населения и категорий заболеваний	Перечень лекарственных препаратов
1	2	3
Группы населения:		
1.	<p>Участники гражданской и Великой Отечественной войн:</p> <p>военнослужащие, в том числе уволенные в запас (отставку), проходившие военную службу (включая воспитанников воинских частей и юнг) либо временно находившиеся в воинских частях, штабах и учреждениях, входивших в состав действующей армии в период гражданской войны, период Великой Отечественной войны или период других боевых операций по защите Отечества, а также партизаны и члены подпольных организаций, действовавших в период гражданской войны или период Великой Отечественной войны на временно оккупированных территориях СССР;</p> <p>военнослужащие, в том числе уволенные в запас (отставку), лица рядового и начальствующего состава органов внутренних дел и органов государственной безопасности, проходившие в годы Великой Отечественной войны службу в городах, участие в обороне которых засчитывается в выслугу лет для назначения пенсий на льготных условиях, установленных для военнослужащих воинских частей действующей армии;</p> <p>лица вольнонаемного состава армии и флота, войск</p>	Все лекарственные препараты

1	2	3
	<p>и органов внутренних дел, государственной безопасности, занимавшие в годы Великой Отечественной войны штатные должности в воинских частях, штабах и учреждениях, входивших в состав действующей армии либо находившихся в этот период в городах, участие в обороне которых засчитывается в выслугу лет для назначения пенсий на льготных условиях, установленных для военнослужащих воинских частей действующей армии;</p> <p>сотрудники разведки, контрразведки и другие лица, выполнявшие специальные задания в воинских частях действующей армии, в тылу противника или на территориях других государств в годы Великой Отечественной войны;</p> <p>работники предприятий и военных объектов, наркоматов, ведомств, переведенные в период Великой Отечественной войны на положение лиц, состоящих в рядах Красной Армии, и выполнявшие задачи в интересах армии и флота в пределах тыловых границ действующих фронтов или операционных зон действующих флотов, а также работники учреждений и организаций (в том числе учреждений и организаций культуры и искусства), корреспонденты центральных газет, журналов, ТАСС, Совинформбюро и радио, кинооператоры Центральной студии документальных фильмов (кинохроники), командированные в годы Великой Отечественной войны в действующую армию</p> <p>военнослужащие, в том числе уволенные в запас (отставку), лица рядового и начальствующего состава органов внутренних дел и органов государственной безопасности, бойцы и командный состав истребительных батальонов, взводов и отрядов защиты народа, участвовавшие в боевых операциях при выполнении правительственных боевых заданий на территории СССР в период с 1 января 1944 г. по 9 мая 1945 г.;</p> <p>лица, принимавшие участие в боевых действиях против фашистской Германии и ее союзников в составе партизанских отрядов, подпольных групп, других антифашистских формирований в годы Великой Отечественной войны на территориях других государств;</p>	



1	2	3
2.	Инвалиды Великой Отечественной войны, инвалиды боевых действий на территориях других государств и приравненные к ним по льготам инвалиды	Все лекарственные препараты
3.	<p>Родители и супруги военнослужащих, погибших вследствие ранения, контузии или увечья, полученных при защите страны или при исполнении иных обязанностей военной службы, либо вследствие заболевания, связанного с пребыванием на фронте.</p> <p>Родители, не вступившая (не вступивший) в повторный брак супруга (супруг) погибшего инвалида войны, участника Великой Отечественной войны, ветерана боевых действий на территориях других государств, а также родители, не вступившая (не вступивший) в повторный брак одиноко проживающая (проживающий) супруга (супруг) умершего участника Великой Отечественной войны, ветерана боевых действий на территориях других государств и приравненные к ним по льготам члены семей военнослужащих, лиц рядового и начальствующего состава органов внутренних дел и государственной безопасности, погибших при исполнении обязанностей военной службы (служебных обязанностей), члены семей военнослужащих, погибших в плену, члены семей погибших в Великой Отечественной войне лиц из числа личного состава групп самозащиты объектовых и аварийных команд местной противовоздушной обороны, а также члены семей погибших работников госпиталей и больниц г. Ленинграда</p>	Все лекарственные препараты
4.	Лица, работавшие на предприятиях, в учреждениях и организациях г. Ленинграда в период блокады с 8 сентября 1941 г. по 27 января 1944 г. и награжденные медалью «За оборону Ленинграда», и лица, награжденные знаком «Жителю блокадного Ленинграда»	Все лекарственные препараты
5.	Герои Советского Союза, Герои Российской Федерации, полные кавалеры ордена Славы	Все лекарственные препараты
6.	Бывшие несовершеннолетние узники концлагерей, гетто и других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период	Все лекарственные препараты

1	2	3
	второй мировой войны	
7.	<p>Ветераны боевых действий на территориях других государств:</p> <p>военнослужащие, в том числе уволенные в запас (отставку), военнообязанные, призванные на военные сборы, лица рядового и начальствующего состава органов внутренних дел и государственной безопасности, работники указанных органов, работники Министерства обороны СССР или Министерства обороны Российской Федерации, направленные органами государственной власти СССР, органами государственной власти Российской Федерации в другие государства и принимавшие участие в боевых действиях при исполнении служебных обязанностей в этих государствах;</p> <p>военнослужащие, в том числе уволенные в запас (отставку), лица рядового и начальствующего состава органов внутренних дел и органов государственной безопасности, бойцы и командный состав истребительных батальонов, взводов, отрядов защиты народа, участвовавшие в боевых операциях при выполнении правительственных боевых заданий на территории СССР в период с 10 мая 1945 г. по 31 декабря 1951 г.;</p> <p>военнослужащие автомобильных батальонов, направлявшиеся в Афганистан для доставки грузов в это государство в период ведения боевых действий;</p> <p>военнослужащие летного состава, совершавшие вылеты на боевые задания в Афганистан с территории СССР в период ведения боевых действий</p>	Все лекарственные препараты
8.	Дети первых трех лет жизни, а также дети из многодетных семей в возрасте до 6 лет	Все лекарственные препараты
9.	Инвалиды I группы, неработающие инвалиды II группы, дети-инвалиды в возрасте до 18 лет	Все лекарственные препараты
10.	Граждане, подвергшиеся воздействию радиации вследствие чернобыльской катастрофы	Все лекарственные препараты

1	2	3
	<p>в том числе:</p> <p>граждане, получившие или перенесшие лучевую болезнь и другие заболевания, связанные с радиационным воздействием вследствие чернобыльской катастрофы, либо связанные с работами по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС</p> <p>инвалиды вследствие чернобыльской катастрофы из числа:</p> <p>граждан (в том числе временно направленных или командированных), принимавших участие в ликвидации последствий катастрофы в пределах зоны отчуждения или занятых на работах по эксплуатации или других работах на Чернобыльской АЭС, военнослужащих и военнообязанных, призванных на специальные сборы и привлеченных к выполнению работ, связанных с ликвидацией последствий чернобыльской катастрофы независимо от места дислокации и выполнявшихся работ, а также лиц начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, проходивших (проходящих) службу в зоне отчуждения</p> <p>граждан, эвакуированных из зоны отчуждения и переселенных из зоны отселения либо выехавших в добровольном порядке из указанных зон</p> <p>граждан, отдавших костный мозг для спасения жизни людей, пострадавших вследствие чернобыльской катастрофы, независимо от времени, прошедшего с момента трансплантации костного мозга и времени развития у них в этой связи инвалидности</p>	
11.	<p>Граждане (в том числе временно направленные или командированные), принимавшие в 1986-1987 годах участие в работах по ликвидации последствий чернобыльской катастрофы в пределах зоны отчуждения или занятые в этот период на работах, связанных с эвакуацией населения, материальных ценностей, сельскохозяйственных животных, и на эксплуатации или других работах на Чернобыльской АЭС</p>	<p>Все лекарственные препараты</p>

1	2	3
	<p>военнослужащие и военнообязанные, призванные на специальные сборы и привлеченные в этот период для выполнения работ, связанных с ликвидацией последствий чернобыльской катастрофы, включая летно-подъемный, инженерно-технический составы гражданской авиации, независимо от места дислокации и выполнявшихся работ</p> <p>лица начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, проходившие в 1986-1987 годах службу в зоне отчуждения; военнослужащие и военнообязанные, призванные на военные сборы и принимавшие участие в 1986-1990 годах в работах по объекту «Укрытие», а также младший и средний медицинский персонал, врачи и другие работники лечебных учреждений (за исключением лиц, чья профессиональная деятельность связана с работой с любыми видами источников ионизирующих излучений в условиях радиационной обстановки на их рабочем месте, соответствующей профилю проводимой работы), получившие сверхнормативные дозы облучения при оказании медицинской помощи и обслуживании в период с 26 апреля по 30 июня 1986 г. лиц, пострадавших в результате чернобыльской катастрофы и являвшихся источником ионизирующих излучений</p>	
12.	Рабочие и служащие, а также военнослужащие, лица начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, получившие профессиональные заболевания, связанные с лучевым воздействием на работах в зоне отчуждения	Все лекарственные препараты
13.	Граждане, эвакуированные (в том числе выехавшие добровольно) в 1986 году из зоны отчуждения, включая детей, в том числе детей, которые в момент эвакуации находились в состоянии внутриутробного развития	Все лекарственные препараты
14.	Дети и подростки в возрасте до 18 лет, проживающие в зоне отселения и зоне проживания с правом на отселение, эвакуированные и переселенные из зон отчуждения, отселения, проживания с правом на отселение, включая тех, которые на день эвакуации находились в состоянии внутриутробного развития, а также дети первого и последующих поколений граждан, родившихся	Все лекарственные препараты

1	2	3
	после радиоактивного облучения вследствие чернобыльской катастрофы одного из родителей	
15.	Дети и подростки, проживающие на территории зоны проживания с льготным социально-экономическим статусом	Все лекарственные препараты
16.	Дети и подростки, получившие заболевания вследствие чернобыльской катастрофы или заболевание, обусловленное генетическими последствиями радиоактивного облучения их родителей, а также дети последующих поколений в случае развития у них заболеваний вследствие чернобыльской катастрофы или заболеваний, обусловленных генетическими последствиями радиоактивного облучения их родителей	Все лекарственные препараты
17.	Граждане, постоянно проживающие (работающие) на территории зоны проживания с правом на отселение	Лекарственные препараты в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных средств и изделий медицинского назначения для бесплатного приобретения гражданами, постоянно проживающими (работающими) на территории зоны проживания с правом на отселение, в соответствии с Законом Российской Федерации от 15.05.1991 № 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»
18.	Граждане, постоянно проживающие (работающие) на территории зоны проживания с льготным социально-экономическим статусом	Лекарственные препараты в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных средств и изделий медицинского назначения для бесплатного приобретения гражданами, постоянно проживающими (работающими) на

1	2	3
		<p>территории зоны проживания с правом на отселение, в соответствии с Законом Российской Федерации от 15.05.1991 № 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»</p>
19.	<p>Граждане, постоянно проживающие (работающие) в зоне отселения, до их переселения в другие районы</p>	<p>Лекарственные препараты в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных средств и изделий медицинского назначения для бесплатного приобретения гражданами, постоянно проживающими (работающими) на территории зоны проживания с правом на отселение, в соответствии с Законом Российской Федерации от 15.05.1991 № 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»</p>
20.	<p>Лица из числа военнослужащих и вольнонаемного состава Вооруженных Сил СССР, войск и органов Комитета государственной безопасности СССР, внутренних войск, железнодорожных войск и других воинских формирований, лиц начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, отнесенные к гражданам из подразделений особого риска:</p> <p>непосредственные участники испытаний ядерного оружия в атмосфере, боевых радиоактивных веществ и учений с применением такого оружия до даты фактического прекращения таких испытаний и учений</p> <p>непосредственные участники подземных</p>	<p>Все лекарственные препараты</p>

1	2	3
	<p>испытаний ядерного оружия в условиях нештатных радиационных ситуаций и действия других поражающих факторов ядерного оружия</p> <p>непосредственные участники ликвидации радиационных аварий на ядерных установках надводных и подводных кораблей и других военных объектах личный состав отдельных подразделений по сборке ядерных зарядов из числа военнослужащих</p> <p>непосредственные участники подземных испытаний ядерного оружия, проведения и обеспечения работ по сбору и захоронению радиоактивных веществ</p>	
21.	Лица, получившие или перенесшие лучевую болезнь или ставшие инвалидами вследствие радиационных аварий и их последствий на других (кроме Чернобыльской АЭС) атомных объектах гражданского или военного назначения, в результате испытаний, учений и иных работ, связанных с любыми видами ядерных установок, включая ядерное оружие и космическую технику	Все лекарственные препараты
22.	Коренные малочисленные народы Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, проживающие в Камчатском крае (в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.03.2000 № 255 «О Едином перечне коренных малочисленных народов Российской Федерации»)	Все лекарственные препараты
23.	Отдельные группы населения, страдающие гельминтозами	Противоглистные лекарственные препараты
Категории заболеваний		
24.	Детские церебральные параличи	Лекарственные препараты для лечения данной категории заболеваний
25.	Гепатоцеребральная дистрофия и фенилкетонурия	Безбелковые продукты питания, белковые гидролизаты, ферменты, психостимуляторы, витамины, биостимуляторы
26.	Муковисцидоз (больным детям)	Ферменты

1	2	3
27.	Острая перемежающаяся порфирия	Анальгетики, В-блокаторы, фосфаден, рибоксин, андрогены, аденил
28.	СПИД, ВИЧ-инфицированные	Все лекарственные препараты
29.	Онкологические заболевания	Все лекарственные препараты
30.	Гематологические заболевания, гемобластозы, цитопения, наследственные гемопатии	Цитостатики, иммунодепрессанты, иммунокорректоры, стероидные и нестероидные гормоны, антибиотики и другие препараты для лечения данных заболеваний и коррекции осложнений их лечения
31.	Лучевая болезнь	Лекарственные препараты, необходимые для лечения данного заболевания
32.	Лепра	Все лекарственные препараты
33.	Туберкулез	Противотуберкулезные препараты, гепатопротекторы
34.	Тяжелая форма бруцеллеза	Антибиотики, анальгетики, нестероидные и стероидные противовоспалительные препараты
35.	Системные хронические тяжелые заболевания кожи	Лекарственные препараты, необходимые для лечения данного заболевания
36.	Бронхиальная астма	Лекарственные препараты, необходимые для лечения данного заболевания
37.	Ревматизм и ревматоидный артрит, системная красная волчанка, болезнь Бехтерева	Лекарственные препараты, необходимые для лечения данного заболевания
38.	Инфаркт миокарда (первые шесть месяцев)	Лекарственные препараты, необходимые для лечения



1	2	3
		данного заболевания
39.	Состояние после операции по протезированию клапанов сердца	Антикоагулянты
40.	Пересадка органов и тканей	Иммунодепрессанты, цитостатики, стероидные гормоны, противогрибковые, противогерпетические и противоиммуновиральные препараты, антибиотики, уросептики, антикоагулянты, дезагреганты, коронаролитики, антагонисты Са, препараты К, гипотензивные препараты, спазмолитики, диуретики, гепатопротекторы, ферменты поджелудочной железы
41.	Диабет	Все лекарственные препараты, этиловый спирт (100 г. в месяц) или изделия медицинского назначения (салфетка спиртовая), инсулиновые шприцы, шприцы типа «Новопен», «Пливапен» 1 и 2, иглы к ним, средства диагностики
42.	Гипофизарный нанизм	Анаболические стероиды, соматотропный гормон, половые гормоны, инсулин, тиреоидные препараты, поливитамины
43.	Дети с диагнозом сахарный диабет, проживающие на территории Камчатского края, имеющие установленную инсулиновую помпу	Расходные материалы к инсулиновым помпам
44.	Преждевременное половое развитие	Стероидные гормоны, парлодел, андрокур
45.	Рассеянный склероз	Лекарственные препараты, необходимые для лечения данного заболевания
46.	Миастения	Антихолинэстеразные лекарственные препараты,

1	2	3
		стероидные гормоны
47.	Миопатия	Лекарственные препараты, необходимые для лечения данного заболевания
48.	Мозжечковая атаксия Мари	Лекарственные препараты, необходимые для лечения данного заболевания
49.	Болезнь Паркинсона	Противопаркинсонические лекарственные препараты
50.	Сифилис	Антибиотики, препараты висмута
51.	Глаукома, катаракта	Антихолинэстеразные, холиномиметические, дегидратационные, мочегонные препараты
52.	Психические заболевания (инвалидам I и II групп, а также больным, работающим в лечебно-производственных государственных предприятиях для проведения трудовой терапии, обучения новым профессиям и трудоустройства на этих предприятиях)	Все лекарственные препараты
53.	Аддисонова болезнь	Гормоны коры надпочечников (минерало-и глюкокортикоиды)
54.	Шизофрения и эпилепсия	Все лекарственные препараты
55.	Синдром Шершевского-Тернера	Гормон роста
56.	Хронический гломерулонефрит у детей	Иммуносупрессоры
57.	Синдром мальабсорбции у детей с грубыми пороками развития желудочно-кишечного тракта  Легочная гипертензия, связанная с заболеваниями соединительной ткани, хроническая тромбоэмболическая легочная гипертензия *	Лечебные смеси  Стимуляторы растворимой гуанилатциклазы (риоцигуант), антагонисты рецепторов эндотелина (бозентан, амброзинтан, мацитентан)

\* Лекарственное обеспечение пациентов с указанными диагнозами осуществляется только на основании рекомендаций федеральных медицинских

центров и заключения врачебной комиссии ГБУЗ «Камчатский краевой кардиологический диспансер» с участием заведующего кабинета «Легочной гипертензии».

Приложение 19  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на  
территории Камчатского края на  
2023 год и на плановый период  
2024 и 2025 годов

Перечень  
групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные  
препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой

№ п/п	Перечень групп населения	Перечень лекарственных препаратов
1	2	3
1	Пенсионеры, получающие пенсию по старости, инвалидности или по случаю потери кормильца в минимальных размерах	Все лекарственные препараты
2	Работающие инвалиды II группы, инвалиды III группы, признанные в установленном порядке безработными	Все лекарственные препараты
3	Граждане (в том числе временно направленные или командированные), принимавшие в 1988-1990 годах участие в работах по ликвидации последствий чернобыльской катастрофы в пределах зоны отчуждения или занятые в этот период на эксплуатации или других работах на Чернобыльской АЭС; военнослужащие и военнообязанные, призванные на специальные сборы и привлеченные в эти годы к выполнению работ, связанных с ликвидацией последствий чернобыльской катастрофы, независимо от места дислокации и выполнявшихся работ, а также лица, начальствующего и рядового состава органов внутренних дел, проходившие в 1988-1990 годах службу в зоне отчуждения	Все лекарственные препараты
4	Лица, подвергшиеся политическим репрессиям в виде лишения свободы, ссылки, высылки, направления на спецпоселение, привлечения к принудительному труду в условиях ограничения свободы, в том числе в «рабочих колоннах НКВД», иным ограничениям прав и свобод, необоснованно помещавшиеся в психиатрические лечебные учреждения и впоследствии реабилитированные, в том числе граждане из числа репрессированных народов, подвергшихся репрессиям на	Все лекарственные препараты

1	2	3
	<p>территории Российской Федерации по признакам национальной и иной принадлежности; лица, признанные пострадавшими от политических репрессий, включая граждан из числа репрессированных народов, подвергшихся репрессиям на территории Российской Федерации по признакам национальной и иной принадлежности (при условии, что они имеют инвалидность или являются пенсионерами и постоянно проживают на территории Российской Федерации)</p>	

Приложение 20  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на  
территории Камчатского края на  
2023 год и на плановый период  
2024 и 2025 годов

Перечень  
лекарственных препаратов, отпускаемых населению  
в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний,  
при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты 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;
2.	Фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; 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

1	2	3
6.	Мебеверин	капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
7.	Платифиллин	раствор для подкожного введения
8.	Дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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 + глицирризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
14.	Янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор для инфузий
15.	Бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
16.	Сеннозиды А и В	таблетки
17.	Лактулоза	сироп

1	2	3
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; суспензия для приема внутрь; таблетки диспергируемые
20.	Лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-лиофилизат
21.	Месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением; гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь
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.	Пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы; порошок для приема внутрь
25.	Панкреатин	гранулы кишечнорастворимые; капсулы;



1	2	3
		капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
26.	Инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
27.	Инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
28.	Инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
29.	Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
30.	Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
31.	Инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
32.	Инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
33.	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
34.	Инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
35.	Инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
36.	Инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для подкожного введения
37.	Инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
38.	Инсулин детемир	раствор для подкожного введения
39.	Метформин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
40.	Глибенкламид	таблетки
41.	Гликлазид	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным

1	2	3
		высвобождением
42.	Алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
43.	Вилдаглиптин	таблетки
44.	Гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
45.	Линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
46.	Саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
47.	Ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
48.	Эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
49.	Дулаглутид	раствор для подкожного введения
50.	Ликсисенатид	раствор для подкожного введения
51.	Семаглутид	раствор для подкожного введения
52.	Дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
53.	Ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
54.	Эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
55.	Эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
56.	Репаглинид	таблетки
57.	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)
58.	Альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы
59.	Кальцитриол	капсулы
60.	Колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
61.	Тиамин	раствор для внутримышечного введения
62.	Аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь;

1	2	3
		раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
63.	Пиридоксин	раствор для инъекций
64.	Кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
65.	Калия и магния аспарагинат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
66.	Нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
67.	Адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
68.	Агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
69.	Агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
70.	Велаглуцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
71.	Галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
72.	Идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
73.	Идурсульфаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий
74.	Имиглуцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
75.	Ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
76.	Себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3
77.	Талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
78.	Миглустат	капсулы
79.	Нитизинон	капсулы
80.	Сапроптерин	таблетки растворимые
81.	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
82.	Варфарин	таблетки
83.	Гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
84.	Эноксапарин натрия	раствор для инъекций
85.	Парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
86.	Клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
87.	Селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
88.	Тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
89.	Алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
90.	Проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
91.	Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
92.	Тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
93.	Дабигатрана этексилат	капсулы
94.	Апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
95.	Ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
96.	Аминокапроновая кислота	раствор для инфузий

1	2	3
97.	Транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
98.	Апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
99.	Менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
100.	Фибриноген + тромбин	губка
101.	Антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
102.	Мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
103.	Нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
104.	Октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
105.	Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
106.	Фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
107.	Фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный)
108.	Фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
109.	Факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
110.	Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
111.	Фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
112.	Эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
113.	Эфмороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для

1	2	3
		внутривенного введения
114.	Ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
115.	Элтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
116.	Эмицизумаб	раствор для подкожного введения
117.	Этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
118.	Железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
119.	Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
120.	Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
121.	Железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
122.	Цианокобаламин	раствор для инъекций
123.	Фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
124.	Дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
125.	Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
126.	Эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
127.	Эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
128.	Альбумин человека	раствор для инфузий
129.	Гидроксиэтилкрахмал	раствор для инфузий
130.	Декстран	раствор для инфузий
131.	Желатин	раствор для инфузий
132.	Жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий

1	2	3
133.	Декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
134.	Калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
135.	Калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
136.	Меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
137.	Натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий
138.	Натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
139.	Натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	раствор для инфузий
140.	Маннитол	порошок для ингаляций дозированный; раствор для инфузий
141.	Декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
142.	Калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
143.	Магния сульфат	раствор для внутривенного 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;

1	2	3
		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; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
150.	Амиодарон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки
151.	4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
152.	Лаптаконитина гидробромид	таблетки
153.	Добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
154.	Допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
155.	Норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
156.	Фенилэфрин	раствор для инъекций
157.	Эпинефрин	раствор для инъекций
158.	Левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
159.	Изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
160.	Изосорбида мононитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия;



1	2	3
		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
161.	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
162.	Алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
163.	Ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
164.	Мельдоний	раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения; раствор для инъекций
165.	Метилдопа	таблетки
166.	Клонидин	раствор для внутривенного введения; таблетки
167.	Моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
168.	Доксазозин	таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
169.	Урапидил	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения
170.	Амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
171.	Бозентан	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
172.	Мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
173.	Риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
174.	Гидрохлоротиазид	таблетки
175.	Индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

1	2	3
		<p>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p>
176.	Фуросемид	<p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>раствор для инъекций;</p> <p>таблетки</p>
177.	Спиронолактон	<p>капсулы;</p> <p>таблетки</p>
178.	Пентоксифиллин	<p>концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриа­териального введения;</p> <p>концентрат для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>концентрат для приготовления раствора для инъекций;</p> <p>раствор для внутривенного введения;</p> <p>раствор для внутривенного и внутриа­териального введения;</p> <p>раствор для инфузий;</p> <p>раствор для инъекций</p>
179.	Пропранолол	таблетки
180.	Соталол	таблетки
181.	Атенолол	<p>таблетки;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
182.	Бисопролол	<p>таблетки;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
183.	Метопролол	<p>раствор для внутривенного введения;</p> <p>таблетки;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p>

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

1	2	3
200.	Салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
201.	Фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
202.	Диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
203.	Бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
204.	Мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения
205.	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); спрей для местного и наружного применения; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
206.	Повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
207.	Водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения; раствор для местного применения
208.	Калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
209.	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
210.	Дупилумаб	раствор для подкожного введения
211.	Пимекролимус	крем для наружного применения

1	2	3
212.	Натамицин	суппозитории вагинальные
213.	Клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
214.	Метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
215.	Динопростон	гель интрацервикальный
216.	Мизопростол	таблетки
217.	Гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки
218.	Бромокриптин	таблетки
219.	Атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
220.	Тестостерон	гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения
221.	Тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
222.	Прогестерон	капсулы
223.	Дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
224.	Норэтистерон	таблетки
225.	Гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
226.	Корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
227.	Фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
228.	Фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
229.	Кломифен	таблетки
230.	Ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
231.	Солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
232.	Алфузозин	таблетки пролонгированного действия;

1	2	3
		таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением
233.	Тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
234.	Финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
235.	Соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
236.	Пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
237.	Десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
238.	Терлипрессин	раствор для внутривенного введения
239.	Карбетоцин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
240.	Окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
241.	Ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
242.	Октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения

1	2	3
		пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
243.	Пасиреотид	раствор для подкожного введения
244.	Ганиреликс	раствор для подкожного введения
245.	Цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
246.	Флудрокортизон	таблетки
247.	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
248.	Дексаметазон	имплантат для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
249.	Метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
250.	Преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
251.	Левотироксин натрия	таблетки
252.	Тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
253.	Калия йодид	таблетки
254.	Глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
255.	Терипаратид	раствор для подкожного введения

1	2	3
256.	Кальцитонин	раствор для инъекций
257.	Парикальцитол	капсулы; раствор для внутривенного введения
258.	Цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
259.	Этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
260.	Доксициклин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки диспергируемые
261.	Тигециклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
262.	Хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
263.	Амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
264.	Ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки
265.	Бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;
266.	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



1	2	3
267.	Оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;
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

1	2	3
		внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; 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; 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

1	2	3
		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 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
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; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
292.	Канамицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения

1	2	3
293.	Тобрамицин	капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
294.	Левифлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы
295.	Ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
296.	Моксифлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
297.	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
298.	Спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
299.	Ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
300.	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
301.	Телаванцин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
302.	Полимиксин В	порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

1	2	3
303.	Метронидазол	раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
304.	Даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
305.	Линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
306.	Тедизолид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
307.	Фосфомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
308.	Амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
309.	Нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
310.	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
311.	Позаконазол	суспензия для приема внутрь
312.	Флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
313.	Каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
314.	Микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
315.	Аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением;

1	2	3
		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
316.	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
317.	Рифабутин	капсулы
318.	Рифампицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
319.	Циклосерин	капсулы
320.	Изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки
321.	Протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
322.	Этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
323.	Бедаквилин	таблетки
324.	Деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
325.	Пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
326.	Теризидон	капсулы
327.	Тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
328.	Этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3
329.	Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
330.	Изониазид + пиразинамид	таблетки
331.	Изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
332.	Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
333.	Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
334.	Изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
335.	Изониазид + этамбутол	таблетки
336.	Ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
337.	Дапсон	таблетки
338.	Ацикловир	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
339.	Валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
340.	Ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
341.	Атазанавир	капсулы
342.	Дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
343.	Нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
344.	Ритонавир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
345.	Нирматрелвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
346.	Нирматрелвир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой

1	2	3
347.	Саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
348.	Фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
349.	Абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
350.	Диданозин	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
351.	Зидовудин	капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
352.	Ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
353.	Ставудин	капсулы
354.	Телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
355.	Тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
356.	Тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
357.	Фосфазид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
358.	Эмтрицитабин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
359.	Энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
360.	Доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
361.	Невиррапин	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.	Велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
367.	Глекапревир + пибрентасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
368.	Даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
369.	Дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор



1	2	3
370.	Рибавирин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
371.	Симепревивр	капсулы
372.	Софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
373.	Абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
374.	Абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
375.	Биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
376.	Доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
377.	Зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
378.	Кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
379.	Лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
380.	Рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
381.	Булевертид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
382.	Гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
383.	Долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
384.	Имидазолилэтанамида пентандиовой кислоты	капсулы
385.	Кагоцел	таблетки
386.	Маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
387.	Молнупиравир	капсулы
388.	Ралтегравир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
389.	Ремдесивир	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
390.	Умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3
391.	Фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
392.	Анатоксин дифтерийный	
393.	Анатоксин дифтерийно-столбнячный	
394.	Анатоксин столбнячный	
395.	Антитоксин яда гадюки обыкновенной	
396.	Сыворотка противоботулиническая	
397.	Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая	
398.	Сыворотка противодифтерийная	
399.	Сыворотка противостолбнячная	
400.	Иммуноглобулин человека нормальный	
401.	Иммуноглобулин антирабический	
402.	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
403.	Иммуноглобулин противостолбнячный человека	
404.	Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
405.	Иммуноглобулин человека противостафилококковый	раствор для внутримышечного введения
406.	Паливизумаб	раствор для внутримышечного введения
407.	Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	

1	2	3
408.	Вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	
409.	Бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
410.	Ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
411.	Мелфалан	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
412.	Хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
413.	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
414.	Бусульфан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
415.	Кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Ломустин	капсулы
416.	Дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
417.	Темозоломид	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
418.	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;

1	2	3
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
419.	Пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
420.	Ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
421.	Меркаптопурин	таблетки
422.	Неларабин	раствор для инфузий
423.	Флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
424.	Азациитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
425.	Гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий
426.	Капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
427.	Фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
428.	Цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
429.	Винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
430.	Винкристин	раствор для внутривенного введения
431.	Винорелбин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
432.	Этопозид	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
433.	Доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3
434.	Кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
435.	Паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
436.	Даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
437.	Доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутривезикулярного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения; раствор для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения
438.	Идарубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
439.	Митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий
440.	Эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривезикулярного введения и инфузий
441.	Блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
442.	Иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
443.	Митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
444.	Карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3
445.	Оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
446.	Цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
447.	Прокарбазин	капсулы
448.	Авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
449.	Атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
450.	Бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
451.	Блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
452.	Брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
453.	Даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
454.	Дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
455.	Изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
456.	Ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
457.	Ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
458.	Обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
459.	Панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
460.	Пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
461.	Пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
462.	Пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3
		инфузий
463.	Рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
464.	Ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
465.	Трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
466.	Трастузумаб эмганзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
467.	Цетуксимаб	раствор для инфузий
468.	Элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
469.	Абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
470.	Акалабрутиниб	капсулы
471.	Акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
472.	Алектиниб	капсулы
473.	Афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
474.	Бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
475.	Вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
476.	Вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
477.	Гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
478.	Дабрафениб	капсулы
479.	Дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
480.	Ибрутиниб	капсулы
481.	Иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
482.	Кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
483.	Кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
484.	Кризотиниб	капсулы
485.	Лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
486.	Ленватиниб	капсулы

1	2	3
487.	Мидостаурин	капсулы
488.	Нилотиниб	капсулы
489.	Нинтеданиб	капсулы мягкие
490.	Осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
491.	Пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
492.	Палбоциклиб	капсулы
493.	Регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
494.	Рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
495.	Руксолитиниб	таблетки
496.	Сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
497.	Сунитиниб	капсулы
498.	Траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
499.	Церитиниб	капсулы
500.	Эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
501.	Аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
502.	Афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутриглазного введения
503.	Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
504.	Венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
505.	Висмодегиб	капсулы
506.	Гидроксикарбамид	капсулы
507.	Иксазомиб	капсулы
508.	Иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
509.	Карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
510.	Митотан	таблетки



1	2	3
511.	Олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
512.	Талазопариб	капсулы
513.	Третиноин	капсулы
514.	Фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
515.	Эрибулин	раствор для внутривенного введения
516.	Медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
517.	Бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
518.	Гозерелин	имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия
519.	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
520.	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; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
521.	Тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
522.	Фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
523.	Апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
524.	Бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3
525.	Флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
526.	Энзалутамид	капсулы
527.	Анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
528.	Абиратерон	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
529.	Дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
530.	Филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
531.	Эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
532.	Интерферон альфа	гель для местного и наружного применения; капли назальные; спрей назальный дозированный; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для 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
533.	Интерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения
534.	Интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
535.	Интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для

1	2	3
		внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
536.	Пэгинтерферон альфа-2а	раствор для подкожного введения
537.	Пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
538.	Пэгинтерферон бета-1а	раствор для подкожного введения
539.	Цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
540.	Азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
541.	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривезикулярного введения
542.	Глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
543.	Глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
544.	Меглюмина акридоацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
545.	Тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
546.	Абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
547.	Алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
548.	Апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
549.	Барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
550.	Белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
551.	Ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
552.	Иммуноглобулин анти timoцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
553.	Кладрибин	таблетки

1	2	3
554.	Лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
555.	Микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
556.	Микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
557.	Натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
558.	Окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
559.	Сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
560.	Терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
561.	Тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
562.	Упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
563.	Финголимод	капсулы
564.	Эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
565.	Экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
566.	Адалимумаб	раствор для подкожного введения
567.	Голимумаб	раствор для подкожного введения
568.	Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
569.	Цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
570.	Этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
571.	Анакинра	раствор для подкожного введения
572.	Базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
573.	Гуселькумаб	раствор для подкожного введения
574.	Иксекизумаб	раствор для подкожного введения

1	2	3
575.	Канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
576.	Левилимаб	раствор для подкожного введения
577.	Нетакимаб	раствор для подкожного введения
578.	Олокизумаб	раствор для подкожного введения
579.	Рисанкизумаб	раствор для подкожного введения
580.	Сарилумаб	раствор для подкожного введения
581.	Секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
582.	Тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
583.	Устекинумаб	раствор для подкожного введения
584.	Такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения
585.	Циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь
586.	Азатиоприн	таблетки
587.	Диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
588.	Леналидомид	капсулы
589.	Пирфенидон	капсулы
590.	Помалидомид	капсулы
591.	Диклофенак	капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

1	2	3
		<p>таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением</p>
592.	Кеторолак	<p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>раствор для внутримышечного введения;</p> <p>таблетки;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
593.	Декскетопрофен	<p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения</p>
594.	Ибупрофен	<p>гель для наружного применения;</p> <p>гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;</p> <p>капсулы;</p> <p>крем для наружного применения;</p> <p>мазь для наружного применения;</p> <p>раствор для внутривенного введения;</p> <p>суппозитории ректальные;</p> <p>суппозитории ректальные (для детей);</p> <p>суспензия для приема внутрь;</p> <p>суспензия для приема внутрь (для детей);</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p>
595.	Кетопрофен	<p>капсулы;</p> <p>капсулы пролонгированного действия;</p> <p>капсулы с модифицированным высвобождением;</p> <p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>раствор для инфузий и внутримышечного введения;</p> <p>суппозитории ректальные;</p> <p>таблетки;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия;</p> <p>таблетки с модифицированным</p>

1	2	3
		высвобождением
596.	Пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
597.	Суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
598.	Пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
599.	Рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
600.	Ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
601.	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутримышечного введения
602.	Баклофен	раствор для интратекального введения; таблетки
603.	Тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
604.	Аллопуринол	таблетки
605.	Алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
606.	Золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
607.	Деносумаб	раствор для подкожного введения
608.	Стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
609.	Нусинерсен	раствор для интратекального введения
610.	Рисдиплам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
611.	Галотан	жидкость для ингаляций

1	2	3
612.	Десфлуран	жидкость для ингаляций
613.	Севофлуран	жидкость для ингаляций
614.	Тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
615.	Тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
616.	Динитрогена оксид	газ сжатый
617.	Кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
618.	Натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
619.	Пропофол	эмульсия для внутривенного введения; эмульсия для инфузий
620.	Прокаин	раствор для инъекций
621.	Бупивакаин	раствор для интратекального введения; раствор для инъекций
622.	Левобупивакаин	раствор для инъекций
623.	Ропивакаин	раствор для инъекций
624.	Морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
625.	Налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
626.	Фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система; пластырь трансдермальный
627.	Бупренорфин	раствор для инъекций
628.	Пропионилфенилэтоксиэтилпипери дин	таблетки защечные
629.	Тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой



1	2	3
630.	Трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
631.	Ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
632.	Парацетамол	раствор для приема внутрь, или суспензия для приема внутрь, или раствор для приема внутри (для детей), или суспензия для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные; таблетки
633.	Бензобарбитал	таблетки
634.	Фенобарбитал	таблетки
635.	Фенитоин	таблетки
636.	Этосуксимид	капсулы
637.	Клоназепам	таблетки
638.	Карбамазепин	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
639.	Окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
640.	Вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп (для детей);

1	2	3
		таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
641.	Бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
642.	Лакосамид	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
643.	Леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
644.	Перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
645.	Прегабалин	капсулы
646.	Топирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
647.	Бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
648.	Тригексифенидил	таблетки
649.	Леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
650.	Леводопа + карбидопа	таблетки
651.	Амантадин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
652.	Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
653.	Прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
654.	Левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой

1	2	3
655.	Хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
656.	Перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
657.	Трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
658.	Флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
659.	Перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
660.	Тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
661.	Галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
662.	Дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
663.	Луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
664.	Сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
665.	Зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
666.	Флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
667.	Кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
668.	Оланзапин	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3
669.	Сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
670.	Карипразин	капсулы
671.	Палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
672.	Рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
673.	Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта
674.	Диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
675.	Лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
676.	Оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
677.	Гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
678.	Мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
679.	Нитразепам	таблетки
680.	Зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
681.	Амитриптилин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
682.	Имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3
683.	Кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
684.	Пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
685.	Сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
686.	Флуоксетин	капсулы
687.	Агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
688.	Пипофезин	таблетки
689.	Кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
690.	Винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
691.	Глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные; таблетки защечные и подъязычные
692.	Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
693.	Пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
694.	Полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
695.	Фонтурацетам	таблетки
696.	Церебролизин	раствор для инъекций
697.	Цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

1	2	3
698.	Галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
699.	Ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
700.	Мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
701.	Неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
702.	Пиридостигмина бромид	таблетки
703.	Холина альфосцерат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
704.	Налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
705.	Бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
706.	Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
707.	Тетрабеназин	таблетки
708.	Этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
709.	Гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
710.	Мефлохин	таблетки
711.	Празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
712.	Мебендазол	таблетки
713.	Пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки;

1	2	3
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
714.	Левамизол	таблетки
715.	Бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
716.	Ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
717.	Йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
718.	Индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
719.	Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций;
720.	Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
721.	Беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
722.	Будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций
723.	Вилантерол + флутиказона фураат	порошок для ингаляций дозированный
724.	Салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
725.	Аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
726.	Вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
727.	Вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фураат	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;

1	2	3
		аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
732.	Будесонид	капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
733.	Аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
734.	гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
735.	Ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
736.	Тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
737.	Кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный дозированный
738.	Аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
739.	Бенрализумаб	раствор для подкожного введения
740.	Меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
741.	Омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
742.	Реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
743.	Амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые
744.	Ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь;



1	2	3
		раствор для внутривенного введения и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки шипучие; таблетки диспергируемые
745.	Дорназа альфа	раствор для ингаляций
746.	Дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; 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.	Бераконт	суспензия для эндотрахеального введения
751.	Пораконт 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.	Ивакафтор + лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
754.	Тетрациклин	мазь глазная
755.	Пилокарпин	капли глазные
756.	Ацетазоламид	таблетки
757.	Дорзоламид	капли глазные
758.	Тимолол	капли глазные
759.	Тафлупрост	капли глазные
760.	Бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил-метилоксадиазол	капли глазные
761.	Тропикамид	капли глазные
762.	Оксибупрокаин	капли глазные

1	2	3
763.	Флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
764.	Гипромеллоза	капли глазные
765.	Бролуцизумаб	раствор для внутриглазного введения
766.	Ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
767.	Рифамицин	капли ушные
768.	Аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
769.	Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
770.	Димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
771.	Калий-железо гексацианоферрат	таблетки
772.	Кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций
773.	Карбоксим	раствор для внутримышечного введения
774.	Налоксон	раствор для инъекций
775.	Натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
776.	Протамина сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
777.	Сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
778.	Цинка бисвинилимидазола диацетат	раствор для внутримышечного введения
779.	Деферазирокс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
780.	Комплекс $\beta$ -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
781.	Севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
782.	Кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
783.	Месна	раствор для внутривенного введения
784.	Дезоксирибонуклеиновая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для

1	2	3
	плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	внутримышечного введения
785.	Аминокислоты для парентерального питания	
786.	Аминокислоты и их смеси	
787.	Кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
788.	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
789.	Вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
790.	Натрия амидотризоат	раствор для инъекций
791.	Йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
792.	Йогексол	раствор для инъекций
793.	Йомепрол	раствор для инъекций
794.	Йопромид	раствор для инъекций
795.	Бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
796.	Гадобутрол	раствор для внутривенного введения
797.	Гадоверсетамид	раствор для внутривенного введения
798.	Гадодиамид	раствор для внутривенного введения
799.	Гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
800.	Гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
801.	Гадотеридол	раствор для внутривенного введения
802.	Гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения
803.	Меброфенин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
804.	Пентатех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
805.	Пирфотех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
806.	Технеция (99mTc) оксабифор	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
807.	Технеция (99mTc) фитат	лиофилизат для приготовления раствора для

1	2	3
		внутривенного введения
808.	Стронция хлорид $^{89}\text{Sr}$	раствор для внутривенного введения
809.	Радия хлорид [ $^{223}\text{Ra}$ ]	раствор для внутривенного введения

Приложение 21  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на  
территории Камчатского края на  
2023 год и на плановый период  
2024 и 2025 годов

Перечень  
исследований и иных медицинских вмешательств,  
проводимых в рамках углубленной диспансеризации

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

- 1) измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое;
- 2) тест с 6-минутной ходьбой (при исходной сатурации кислорода крови 95 процентов и больше в сочетании с наличием у гражданина жалоб на одышку, отеки, которые появились впервые или повысилась их интенсивность);
- 3) проведение спирометрии или спирографии;
- 4) общий (клинический) анализ крови развернутый;
- 5) биохимический анализ крови (включая исследования уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, С-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови);
- 6) определение концентрации Д-димера в крови у граждан, перенесших среднюю степень тяжести и выше новой коронавирусной инфекции (COVID-19);
- 7) проведение рентгенографии органов грудной клетки (если не выполнялась ранее в течение года);
- 8) прием (осмотр) врачом-терапевтом (участковым терапевтом, врачом общей практики).

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

- 1) проведение эхокардиографии (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);
- 2) проведение компьютерной томографии легких (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);
- 3) дуплексное сканирование вен нижних конечностей (при наличии показаний по результатам определения концентрации Д-димера в крови).