

Постановление Правительства Архангельской области от 27.12.2023 N 1355-пп "Об утверждении территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов"

Документ предоставлен КонсультантПлюс

www.consultant.ru

Дата сохранения: 25.01.2024

ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 27 декабря 2023 г. N 1355-пп

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2024 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2025 И 2026 ГОДОВ

В соответствии с федеральными законами от 29 ноября 2010 года N 326-Ф3 "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" и от 21 ноября 2011 года N 323-Ф3 "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", постановлением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2003 года N 255 "О разработке и финансировании выполнения заданий по обеспечению государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи и контроле за их реализацией" Правительство Архангельской области постановляет:

- 1. Утвердить прилагаемую территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов.
- 2. Министерству здравоохранения Архангельской области совместно с территориальным фондом обязательного медицинского страхования Архангельской области обеспечить реализацию территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов.
- 3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникающие с 1 января 2024 года.

Первый заместитель Губернатора Архангельской области председатель Правительства Архангельской области А.В.АЛСУФЬЕВ

Утверждена постановлением Правительства Архангельской области от 27.12.2023 N 1355-пп

ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2024 ГОД И ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2025 И 2026 ГОДОВ

І. Общие положения

1. Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (далее - 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, территориальные нормативы объема

медицинской помощи, территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, территориальные подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также определяет порядок и условия предоставления медицинской помощи, в том числе сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановом порядке, целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, предоставляемой гражданам в Архангельской области бесплатно.

2. Территориальная программа формируется с учетом порядков оказания медицинской помощи, стандартов медицинской помощи, разработанных в том числе на основе клинических рекомендаций, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения Архангельской области (далее население), уровня и структуры заболеваемости населения, основанных на данных медицинской статистики, климатических и географических особенностей региона и транспортной доступности медицинских организаций.

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях и в условиях дневного стационара оказывается медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти (далее - федеральные медицинские организации), в соответствии с нормативами объема и средними нормативами финансовых затрат на единицу объема, установленными базовой программой обязательного медицинского страхования (далее соответственно - ОМС, базовая программа ОМС).

Перечень групп заболеваний, состояний для оплаты первичной медико-санитарной помощи и
специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи
в условиях дневного стационара и специализированной медицинской помощи (за исключением
высокотехнологичной медицинской помощи) в стационарных условиях приведен в приложении N 4
Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год
и на плановый период 2025 и 2026 годов, утвержденной постановлением Правительства Российског
Федерации отN (далее - Программа).

Направление граждан в федеральные медицинские организации осуществляется в соответствии с Порядком направления застрахованных лиц в медицинские организации, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти, для оказания медицинской помощи в соответствии с едиными требованиями базовой программы обязательного медицинского страхования, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23 декабря 2020 года N 1363н.

- В условиях чрезвычайной ситуации и (или) при возникновении угрозы распространения заболеваний, представляющих опасность для окружающих, организация и финансовое обеспечение медицинской помощи осуществляется в соответствии с нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации.
- 3. Действие Территориальной программы распространяется на период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2026 года.

II. Виды, условия и формы оказания медицинской помощи

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

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

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

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

Понятие "медицинская организация" используется в Территориальной программе в значении, определенном в федеральных законах от 21 ноября 2011 года N 323-Ф3 "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (далее - Федеральный закон от 21 ноября 2011 года N 323-Ф3) и от 29 ноября 2011 года N 326-Ф3 "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

Ветеранам боевых действий оказание медицинской помощи в рамках Территориальной программы осуществляется во внеочередном порядке.

5. Условия оказания первичной медико-санитарной помощи в рамках Территориальной программы.

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, по формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.

Первичная медико-санитарная помощь оказывается в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара, в том числе стационара на дому, в плановой и неотложной формах.

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

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

Первичная доврачебная и первичная врачебная медико-санитарная помощь организуются преимущественно по территориально-участковому принципу.

Территориально-участковый принцип организации оказания первичной медико-санитарной помощи заключается в формировании групп обслуживаемого контингента по признаку проживания (пребывания) на определенной территории или по признаку работы (обучения в определенных организациях и (или) их подразделениях).

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

Для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин выбирает медицинскую организацию, в том числе по территориально-участковому принципу, не чаще одного раза в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина) в соответствии с Порядком выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 года N 406н (далее - приказ Минздравсоцразвития России N 406н), и Порядком выбора гражданином медицинской организации (за исключением случаев оказания скорой медицинской помощи) за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором проживает гражданин, при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 декабря 2012 года N 1342н (далее - приказ Минздрава России N 1342н).

В выбранной медицинской организации гражданин осуществляет выбор не чаще одного раза в год (за исключением случаев замены медицинской организации) врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера с учетом согласия врача или фельдшера путем подачи заявления лично или через своего законного представителя на имя руководителя медицинской организации.

При отсутствии в заявлении о выборе медицинской организации сведений о выборе врача или фельдшера либо отсутствии такого заявления гражданин прикрепляется к врачу или фельдшеру

медицинской организации по территориально-участковому принципу.

Порядки организации приема, вызова врача на дом, активных патронажей на дому, в том числе для граждан, выбравших медицинскую организацию для оказания амбулаторной медицинской помощи и проживающих вне зоны обслуживания данной медицинской организации, утверждаются приказами медицинской организации, которые доводятся до сведения граждан при осуществлении выбора медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, а также размещаются на информационных стендах и в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет") на странице медицинской организации.

В соответствии с Порядком организации оказания первичной медико-санитарной помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе на дому при вызове медицинского работника, гражданам, которые выбрали медицинскую организацию в Архангельской области для получения первичной медико-санитарной помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи не по территориально-участковому принципу, утвержденным постановлением министерства здравоохранения Архангельской области (далее - министерство здравоохранения) от 1 ноября 2018 года N 12-пз, первичная медико-санитарная помощь в экстренной и неотложных формах оказывается по выбору гражданина:

в медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь и обслуживающей территорию (участок) по месту фактического проживания (пребывания) гражданина, путем самостоятельного посещения им указанной медицинской организации либо на дому при вызове медицинского работника;

в медицинской организации, выбранной гражданином для оказания первичной медико-санитарной помощи не по территориально-участковому принципу, путем самостоятельного посещения им указанной медицинской организации.

Сведения о гражданах, которым оказана первичная медико-санитарная помощь по месту фактического проживания (пребывания), представляются медицинской организацией, оказавшей медицинскую помощь, в медицинскую организацию, которую выбрал гражданин для получения первичной медико-санитарной помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, в течение рабочего дня, следующего за днем обращения (посещения).

Оказание первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме осуществляется в течение двух часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию.

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

Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается по направлению врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера, врача-специалиста, а также в случае самостоятельного обращения гражданина в медицинскую организацию, в том числе организацию, выбранную им в соответствии с частью 2 статьи 21 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-Ф3, с учетом порядков оказания медицинской помощи.

Проведение консультаций пациентов на дому врачами-специалистами осуществляется после осмотра врачом-терапевтом участковым, врачом-педиатром участковым или врачом общей практики (семейным врачом), фельдшером при наличии медицинских показаний.

При невозможности оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи того или иного профиля в медицинской организации по месту жительства (прикрепления) данная медицинская помощь оказывается гражданам по направлению лечащего врача в других медицинских организациях, в том числе выполняющих функции областных, межрайонных либо городских центров (общегородских приемов).

Лечащий врач обязан проинформировать пациента о медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы и оказывающих соответствующие услуги, и выдать пациенту направление. В направлении лечащего врача указываются следующие сведения:

в какую медицинскую организацию направляется пациент;

к какому врачу-специалисту направляется пациент;

с каким диагнозом направляется пациент (если диагноз неясен, указывается предполагаемый диагноз);

цель направления (для уточнения диагноза, дополнительного обследования, коррекции лечения, для решения вопроса о госпитализации и др.);

специальность и подпись врача, фамилия, имя, отчество (при наличии) либо личная печать, служебный телефон врача, направившего пациента.

Направление подписывается руководителем (заместителем руководителя, заведующим отделением) и заверяется штампом и печатью соответствующей медицинской организации. Администрация медицинской организации при направлении пациента в другие медицинские организации обязана организовать предварительную запись пациента на прием и своевременно информировать его о дате и времени приема, разъяснить пациенту порядок получения медицинской помощи в медицинской организации, в которую выдано направление.

К направлению прилагается выписка из медицинской карты амбулаторного больного с данными о предшествующем лечении и объективном статусе, сведения о перенесенных заболеваниях, в выписке отмечаются даты, результаты обследований и консультаций, проведенных ранее в амбулаторных или стационарных условиях.

Администрация медицинской организации обязана обеспечить преемственность в оказании медицинской помощи гражданам в период отсутствия (отпуск, командировка, болезнь и другие причины) врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера, врачей-специалистов.

При оказании первичной медико-санитарной помощи, в том числе первичной специализированной, лечащий врач (в необходимых случаях - врачебный консилиум, врачебная комиссия) определяет показания и объемы диагностических и лечебных мероприятий для пациента с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций (протоколов лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, разрабатываемых и утверждаемых в соответствии с частью 2 статьи 76 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-Ф3, и на основе стандартов медицинской помощи.

Лабораторные, диагностические и инструментальные исследования проводятся пациенту при наличии медицинских показаний по направлению лечащего врача по месту оказания первичной, в том числе первичной специализированной медико-санитарной помощи, в сроки, установленные Территориальной программой. Срочность проведения лабораторных, диагностических и инструментальных исследований определяется лечащим врачом с учетом медицинских показаний.

При наличии медицинских показаний и в случае невозможности проведения лабораторных, диагностических и инструментальных исследований в медицинской организации по месту оказания первичной медико-санитарной помощи, в том числе первичной специализированной, администрация медицинской организации обязана организовать проведение лабораторных, диагностических и инструментальных исследований пациенту бесплатно в соответствии с Территориальной программой в медицинских организациях, оказывающих данные услуги. При направлении пациента в другие медицинские организации для проведения лабораторных, диагностических и инструментальных исследований лечащий врач обязан проинформировать пациента о медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы и оказывающих соответствующие услуги, и выдать пациенту направление, в котором необходимо указать, в какую медицинскую организацию направляется пациент, дату и время проведения обследования.

Лабораторные, диагностические и инструментальные исследования (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография, ультразвуковые исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопические диагностические исследования, патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетические исследования с целью диагностики

онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) проводятся пациенту при наличии медицинских показаний по направлению лечащего врача, оформленному в единой форме, и с регистрацией выданного направления в листе ожидания в информационной системе "Портал госпитализации Архангельской области" (сервис управления очередями).

Проведение лечебно-диагностических манипуляций и процедур, назначенных лечащим врачом, обеспечивается расходными материалами.

При оказании плановой первичной медико-санитарной помощи допускается очередность на проведение:

консультаций врачей-специалистов (за исключением подозрения на онкологическое заболевание) - с длительностью ожидания не более 14 рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание - с длительностью ожидания не более трех рабочих дней со дня обращения;

диагностических, инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональную диагностику, ультразвуковые исследования), лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи - с длительностью ожидания не более 14 рабочих дней со дня назначения исследования (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание);

компьютерных томографий (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансных томографий и ангиографий при оказании первичной медико-санитарной помощи (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание) - допускается очередность не более 14 рабочих дней со дня назначения с регистрацией в листе ожидания, при этом лист ожидания ведется в медицинской организации по каждому отделению с указанием даты назначения плановых исследований, даты фактического проведения исследований с учетом требований законодательства Российской Федерации в области персональных данных;

диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологическое заболевание - с длительностью ожидания не более семи рабочих дней со дня назначения исследования.

Сроки ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами не должны превышать 24 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию.

Сроки ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме не должны превышать два часа с момента обращения пациента в медицинскую организацию.

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

Гражданам, проживающим на отдаленных территориях и в сельской местности, первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается выездными медицинскими бригадами по графику, устанавливаемому руководителем близлежащей медицинской организации, к которой прикреплены жители отдаленного (сельского) населенного пункта. Доведение информации о графике выезда медицинских бригад осуществляется близлежащим медицинским подразделением (фельдшерским пунктом, фельдшерско-акушерским пунктом, врачебной амбулаторией, отделением врача общей практики и т.д.) любым доступным способом с привлечением органов местного самоуправления.

6. Условия оказания специализированной медицинской помощи в рамках Территориальной программы.

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, который содержит в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи.

Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащий в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, установлен приложением N 1 к Программе (далее - Перечень видов ВМП).

Госпитализация в стационар осуществляется по следующим медицинским показаниям:

по направлению лечащего врача независимо от формы собственности и ведомственной принадлежности медицинской организации;

при оказании скорой медицинской помощи;

при самостоятельном обращении пациента по экстренным показаниям.

Медицинская помощь в неотложной или экстренной форме оказывается гражданам с учетом соблюдения установленных требований к срокам ее оказания. При госпитализации пациента в стационар бригадой скорой медицинской помощи выбор пациентом медицинской организации для получения специализированной медицинской помощи в неотложной и экстренной форме не осуществляется.

Для получения специализированной медицинской помощи в плановой форме выбор медицинской организации осуществляется по направлению лечащего врача.

При выдаче направления на госпитализацию в плановом порядке лечащий врач обязан информировать пациента или его законного представителя о медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы, в которых возможно оказание специализированной медицинской помощи с учетом сроков ожидания указанного вида медицинской помощи, установленных Территориальной программой, а также о выборе медицинской организации и принятии на медицинское обслуживание для оказания медицинской помощи в рамках Территориальной программы в соответствии с приказом Минздравсоцразвития России N 406н и приказом Минздрава России N 1342н.

На основании указанной информации застрахованное лицо или его законный представитель осуществляет выбор медицинской организации для оказания ему специализированной медицинской помощи.

Допускается наличие очередности и ожидания на плановую госпитализацию, за исключением случаев госпитализации для получения высокотехнологичной медицинской помощи, в том числе для лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, не более 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями - не более семи рабочих дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления предварительного диагноза заболевания (состояния) (при условии обращения пациента за госпитализацией в рекомендуемые лечащим врачом сроки) с регистрацией выданного направления в листе ожидания в информационной системе "Портал госпитализации Архангельской области" и в информационном ресурсе территориального фонда обязательного медицинского страхования Архангельской области.

При выявлении злокачественного новообразования лечащий врач направляет пациента в

"Об утверждении территориальной программы госу...

Дата сохранения: 25.01.2024

специализированную медицинскую организацию (специализированное структурное подразделение медицинской организации), имеющую лицензию на осуществление медицинской деятельности, с указанием работ (услуг) по онкологии для оказания специализированной медицинской помощи в установленные настоящей Территориальной программой сроки.

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

Администрация медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь в обеспечивает амбулаторных условиях, обновление сведений В информационном pecypce территориального фонда обязательного медицинского страхования Архангельской области о застрахованных лицах, получивших направление в выбранную медицинскую организацию на госпитализацию, включая дату госпитализации, в порядке и сроки, определенные главой XV Правил обязательного медицинского страхования, утвержденных приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 февраля 2019 года N 108н (далее - приказ Минздрава России N 108н).

Сведения о застрахованных лицах, госпитализированных за день по направлениям в плановом порядке, застрахованных лицах, госпитализированных в экстренном порядке, и застрахованных лицах, в отношении которых не состоялась запланированная госпитализация, в том числе из-за отсутствия медицинских показаний, представляются ежедневно администрацией медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь, в информационном ресурсе территориального фонда обязательного медицинского страхования Архангельской области в порядке и сроки, определенные главой XV Правил обязательного медицинского страхования, утвержденных приказом Минздрава России N 108н.

В случае если гражданин выбирает медицинскую организацию, в которой срок ожидания специализированной медицинской помощи в плановой форме превышает срок ожидания медицинской помощи, установленный Территориальной программой, лечащим врачом делается соответствующая отметка в медицинской документации.

Время пребывания на приемном покое при госпитализации не должно превышать одного часа.

Гражданину предоставляется возможность выбора лечащего врача (с учетом согласия врача).

Показания и объем диагностических и лечебных мероприятий для конкретного пациента определяются лечащим врачом (в необходимых случаях - врачебным консилиумом, врачебной комиссией) с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций (протоколов лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, разрабатываемых и утверждаемых в соответствии с частью 2 статьи 76 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-Ф3, и на основе стандартов медицинской помощи.

В случае невозможности проведения консультаций врачей-специалистов, диагностических и инструментальных исследований в медицинской организации, в которой оказывается специализированная медицинская помощь, и при наличии медицинских показаний администрация медицинской организации обязана организовать оказание соответствующих медицинских услуг пациенту бесплатно в соответствии с Территориальной программой в медицинских организациях, оказывающих данные услуги.

С целью проведения пациенту, госпитализированному в стационар, диагностических и инструментальных исследований, консультаций врачей-специалистов в иной медицинской организации обеспечение транспортом и сопровождение медицинскими работниками осуществляется медицинской организацией, в которую госпитализирован пациент, за исключением случаев, когда состояние пациента может потребовать оказания экстренной медицинской помощи, в том числе с применением медицинского оборудования.

Если состояние пациента, находящегося на лечении в стационаре, при транспортировке в другую медицинскую организацию может потребовать оказания экстренной медицинской помощи, в том числе с применением медицинского оборудования, транспортировка такого пациента осуществляется выездной бригадой скорой медицинской помощи.

Пациенты размещаются в палатах на два места и более, за исключением размещения в маломестных палатах (боксах) пациентов по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям.

Пациенты размещаются в маломестных палатах (боксах) не более двух мест при наличии медицинских и (или) эпидемиологических показаний, установленных приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации, с соблюдением санитарно-эпидемиологических правил и нормативов, утвержденных Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации.

При оказании медицинской помощи в рамках Территориальной программы не подлежит оплате за счет личных средств граждан размещение в маломестных палатах (боксах) пациентов по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям.

Пациенты обеспечиваются лечебным питанием.

Одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю предоставляется спальное место и питание при совместном нахождении в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, с ребенком старше указанного возраста при наличии медицинских показаний, а с ребенком-инвалидом, который в соответствии с индивидуальной программой реабилитации или абилитации ребенка-инвалида, выданной по результатам проведения медико-социальной экспертизы, имеет ограничения основных категорий жизнедеятельности человека второй и (или) третьей степеней выраженности (ограничения способности к самообслуживанию, и (или) самостоятельному передвижению, и (или) ориентации, и (или) общению, и (или) обучению, и (или) контролю своего поведения), - независимо от возраста ребенка-инвалида.

Плата за создание условий пребывания одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя с ребенком в медицинской организации в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, не взимается.

Стоимость оказанной ребенку медицинской помощи включает расходы на создание условий пребывания одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя, включая предоставление спального места и питания, и финансируется за счет средств ОМС по видам медицинской помощи и перечню заболеваний, входящим в территориальную программу ОМС.

Решение о наличии медицинских показаний к совместному нахождению одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя с ребенком старше четырех лет в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях принимается лечащим врачом совместно с заведующим отделением, о чем делается соответствующая запись в медицинской документации.

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

плановая госпитализация осуществляется по направлению лечащего врача поликлиники;

допускается наличие очередности и ожидания на госпитализацию не более 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию с регистрацией в листе ожидания в информационной системе "Портал госпитализации Архангельской области" и в информационном ресурсе территориального фонда обязательного медицинского страхования Архангельской области.

Сведения о застрахованных лицах, госпитализированных за день по направлениям в плановом порядке, застрахованных лицах, госпитализированных в экстренном порядке, и застрахованных лицах, в отношении которых не состоялась запланированная госпитализация, в том числе из-за отсутствия медицинских показаний, представляются ежедневно администрацией медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь и (или) специализированную медицинскую помощь в условиях дневного стационара, в информационном ресурсе территориального фонда обязательного медицинского страхования Архангельской области в порядке и сроки, определенные главой XV Правил обязательного медицинского страхования, утвержденных приказом Минздрава России N 108н.

8. Условия оказания скорой медицинской помощи.

Оказание скорой медицинской помощи осуществляется медицинскими организациями, включенными в реестр медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе территориальной программы ОМС, в рамках централизованного управления бригадами скорой медицинской помощи через объединенный информационный диспетчерский пункт с использованием системы единого номера вызова скорой медицинской помощи "03", "103", "112".

Время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут с момента ее вызова для населенных пунктов, где базируются станции (отделения, посты, пункты и т.д.) скорой медицинской помощи, а также для населенных пунктов, расположенных в радиусе до 20 км от мест базирования станций (отделений, постов, пунктов и т.д.).

С учетом транспортной доступности (дороги с грунтовым покрытием, железнодорожные разъезды), а также климатических (периоды весенне-осенней распутицы во время ледохода и ледостава) и географических (наличие большого количества водных преград - переправ) особенностей время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме в населенные пункты Архангельской области, отдаленные от места базирования близлежащего отделения (поста, пункта и др.) скорой медицинской помощи на 20 - 40 км, не должно превышать 40 минут, 40 - 60 км - 60 минут, 60 - 80 км - 90 минут, 80 - 100 км - 120 минут.

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации оказывается всем гражданам, в том числе иностранным гражданам и лицам без гражданства, бесплатно независимо от наличия документа, удостоверяющего личность, полиса обязательного медицинского страхования, 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 помошь оказывается государственными медицинскими организациями Архангельской области бесплатно, частными медицинскими организациями бесплатно в пределах объемов, установленных комиссией по разработке территориальной программы ОМС Архангельской области.

Объемы скорой медицинской помощи устанавливаются медицинским организациям решением указанной комиссии с учетом численности застрахованных лиц, прикрепившихся для оказания первичной медико-санитарной помощи к медицинским организациям, находящимся на территории обслуживания станции/отделения скорой медицинской помощи.

Территория обслуживания станций/отделений скорой медицинской помощи установлена приложением N 9 к Территориальной программе.

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, в том числе между субъектами Российской Федерации, осуществляется выездными бригадами скорой медицинской помощи с проведением во время транспортировки мероприятий по оказанию медицинской помощи, в том числе с применением медицинского оборудования. Мероприятия по транспортировке тел (останков тел) умерших или погибших в места проведения патологоанатомического вскрытия, судебно-медицинской экспертизы и предпохоронного содержания осуществляются в соответствии с подпунктом 4 пункта 2 статьи 8 областного закона от 18 марта 2013 года N 629-38-ОЗ "О реализации государственных полномочий Архангельской области в сфере охраны здоровья граждан".

Федеральные медицинские организации вправе осуществлять медицинскую эвакуацию.

9. 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 ноября 2011 года N 323-ФЗ, в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи.

организация, к которой пациент прикреплен для получения Медицинская первичной медико-санитарной помощи, организует оказание ему паллиативной первичной медицинской помощи работников медицинских фельдшерских медицинскими работниками, включая 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 три дня до осуществления выписки указанного пациента из медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, информируют о нем медицинскую организацию, к которой такой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, или близлежащую к месту его пребывания медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь.

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета такие медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому по перечню, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 мая 2019 года N 348н, а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещениях на дому, и продуктами лечебного (энтерального) питания.

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

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках государственной программы Архангельской области "Развитие здравоохранения Архангельской области", утвержденной постановлением Правительства Архангельской области от 12 октября 2012 года N 462-пп, включающей указанные мероприятия, а также целевые показатели их результативности.

10. Медицинская помощь детям в домах ребенка осуществляется врачами-педиатрами врачами-специалистами, а также средним медицинским персоналом.

При наличии медицинских показаний врачи-педиатры домов ребенка направляют детей на консультацию к врачам-специалистам медицинских организаций.

При наличии медицинских показаний высокотехнологичная медицинская помощь оказывается детям в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Архангельской области.

Медицинская помощь всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию, детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний осуществляется в соответствии с Межведомственным соглашением о взаимодействии между министерством здравоохранения Архангельской области, министерством труда, занятости и социального развития Архангельской области, министерством образования и науки Архангельской области по вопросу организации оказания медицинской помощи детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, пребывающим в государственных организациях Архангельской области для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, от 30 июля 2019 года N 3.

В целях своевременного и качественного оказания медицинской помощи детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, за государственными организациями Архангельской области для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, закреплены государственные медицинские организации Архангельской области.

При невозможности оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи того или иного профиля в государственной медицинской организации по месту прикрепления данная медицинская помощь оказывается детям сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, по направлению лечащего врача в других медицинских организациях, в том числе выполняющих функции областных, межрайонных либо городских центров (общегородских приемов).

- 11. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы оказывается с учетом порядков оказания медицинской помощи, на основе стандартов медицинской помощи и клинических рекомендаций (протоколов лечения) по вопросам оказания медицинской помощи.
- 12. Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях, имеющих лицензию на оказание медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация", и включает в себя комплексное применение природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов, направленных на полное или частичное восстановление нарушенных и (или) компенсацию утраченных функций пораженного органа либо системы организма, поддержание функций организма в процессе завершения остро развившегося патологического процесса или обострения хронического патологического процесса в организме, а также на предупреждение, раннюю диагностику и коррекцию возможных нарушений функций поврежденных органов либо систем организма, предупреждение и снижение степени возможной инвалидности, улучшение качества жизни, сохранение работоспособности пациента и его социальную интеграцию в общество (Перечень медицинских организаций, осуществляющих деятельность по медицинской реабилитации в условиях круглосуточного стационара, дневного стационара и амбулаторных условиях, указан в приложении N 13 к Территориальной программе).

Медицинская реабилитация осуществляется в соответствии с порядками организации медицинской реабилитации взрослых и детей, утвержденными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации, маршрутизацией пациентов при проведении медицинской реабилитации в Архангельской области на всех этапах ее оказания, в том числе на дому, с учетом профиля реабилитационных мероприятий и степени тяжести нарушений функций, утвержденной министерством здравоохранения.

При наличии показаний для получения медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или амбулаторно, но при наличии факторов, ограничивающих возможности пациента получить такую медицинскую реабилитацию, включая случаи проживания пациента в отдаленном от медицинской организации населенном пункте, ограничения в передвижении пациента, медицинская организация, к которой прикреплен пациент для получения первичной медико-санитарной помощи, организует ему прохождение медицинской реабилитации на дому (далее - медицинская реабилитация на дому).

Медицинская реабилитация на дому организуется в соответствии с Порядком организации медицинской реабилитации на дому, включая перечень медицинских вмешательств, оказываемых при медицинской реабилитации на дому, Порядком предоставления пациенту медицинских изделий и Порядком оплаты медицинской реабилитации на дому, утвержденными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 февраля 2023 года N 81н, а также с учетом схем маршрутизации и алгоритмов, установленных распоряжениями министерства здравоохранения.

При завершении пациентом лечения в условиях стационара и при наличии у него медицинских показаний к продолжению медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или в амбулаторных условиях по месту жительства медицинская организация, оказавшая пациенту специализированную медицинскую помощь, оформляет пациенту рекомендации по дальнейшему прохождению медицинской реабилитации, содержащие перечень рекомендуемых мероприятий по медицинской реабилитации.

В случае проживания пациента в отдаленном или труднодоступном населенном пункте информация о пациенте, нуждающемся в продолжении медицинской реабилитации, направляется медицинской организацией, в которой пациент получил специализированную медицинскую помощь, в медицинскую организацию, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, для организации ему медицинской реабилитации.

Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара может проводиться на базе действующих отделений (кабинетов) физиотерапии, лечебной физкультуры, массажа и других подразделений в соответствии с назначенными врачом по медицинской реабилитации мероприятиями по медицинской реабилитации.

Медицинская реабилитация включает в том числе продолжительную медицинскую реабилитацию (длительностью 30 суток и более) в стационарных условиях для пациентов, в том числе ветеранов боевых действий, принимавших участие (содействовавших выполнению задач) в специальной военной операции на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики и Украины с 24 февраля 2022 года, на территориях Запорожской области и Херсонской области с 30 сентября 2022 года, уволенных с военной службы, работы).

В случае отсутствия в медицинской организации, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, врача по медицинской реабилитации, но при наличии у медицинской организации лицензии на медицинскую реабилитацию врач, предоставляющий пациенту медицинскую реабилитацию, организует при необходимости проведение консультации пациента врачом по медицинской реабилитации медицинской организации (включая федеральные медицинские организации и медицинские организации, не участвующие в территориальной программе ОМС), в том числе с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий, с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента. В этом случае оплата такой консультации осуществляется на основании гражданско-правового договора между медицинской организацией, предоставляющей пациенту медицинскую реабилитацию, и медицинской организацией, проводившей консультацию врача по медицинской реабилитации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий.

13. Профилактическая работа с населением осуществляется врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми и врачами общей практики (семейными врачами), а также отделениями (кабинетами) медицинской профилактики, школами здорового образа жизни, профильными школами для обучения пациентов и центрами здоровья, действующими на базе медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и участвующих в реализации Территориальной программы. Функции организационно-методического центра выполняет государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Архангельский центр медицинской профилактики", на базе которого работает передвижной центр здоровья.

Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной программы, указан в приложении N 11 к Территориальной программе.

14. В целях оказания гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи министерством здравоохранения определяется взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с близлежащими медицинскими организациями.

В отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в рамках базовой программы ОМС, являющейся составной частью программы государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации, с привлечением близлежащих медицинских организаций проводится диспансеризация, а при наличии хронических заболеваний - диспансерное наблюдение в соответствии с порядками, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Контроль за полнотой и результатами проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения осуществляют министерство здравоохранения, а также страховые медицинские организации, в которых застрахованы по ОМС лица (далее - застрахованные лица), находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, и территориальный фонд обязательного медицинского страхования Архангельской области.

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

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

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

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

- 15. Медицинская помощь предоставляется 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.
- 16. Транспортировка и хранение в морге поступившего для исследования биологического материала, трупов пациентов, умерших в медицинских и иных организациях, и утилизация биологического материала осуществляются в соответствии с федеральными законами от 12 января 1996 года N 8-Ф3 "О погребении и похоронном деле", от 6 октября 2003 года N 131-Ф3 "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации" и принимаемыми в соответствии с ними нормативными правовыми актами Российской Федерации и Архангельской области.

17. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы оказывается в медицинских организациях в соответствии с перечнем медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, в том числе территориальной программы ОМС, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию, в 2024 году, согласно приложению N 1 к Территориальной программе.

- 18. Целостность лечебно-диагностического процесса, преемственность и взаимосвязь в оказании медицинской помощи в медицинских организациях с учетом трехуровневой системы оказания медицинской помощи на территории Архангельской области обеспечиваются формированием потоков пациентов по единым принципам маршрутизации, этапной системой оказания специализированной медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе стандартов медицинской помощи и клинических рекомендаций (протоколов лечения) по вопросам оказания медицинской помощи.
- 19. При оказании в рамках Территориальной программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется бесплатное обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 года N 2406-р, и медицинскими изделиями, включенными в перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2018 года N 3053-р, а также медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, предоставляемыми для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 мая 2019 года N 348н.

При оказании медицинской помощи осуществляется обеспечение граждан необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Медицинские организации разрабатывают формулярные перечни лекарственных препаратов и медицинских изделий медицинских организаций на основании и по номенклатуре не менее включенных в формулярный перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, необходимых для оказания первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому, которые размещаются на информационных стендах и на официальном сайте медицинских организаций в сети "Интернет".

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 утвержден приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 июля 2019 года N 505н.

Назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в соответствующий стандарт медицинской помощи или не предусмотренных соответствующей клинической рекомендацией, а также назначение и применение лекарственных препаратов и медицинских изделий, не входящих в формулярный перечень лекарственных препаратов и медицинских изделий медицинских организаций, разрабатываемый медицинскими организациями, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии.

20. Нормативы обеспеченности населения врачебными кадрами устанавливаются Правительством Архангельской области в соответствии с законодательством Российской Федерации и Территориальной программой.

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

21. При оказании медицинской помощи в рамках Территориальной программы граждане имеют право на выбор медицинской организации на основании статьи 21 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-Ф3, а также в соответствии с приказом Минздравсоцразвития России N 406н и приказом Минздрава России N 1342н, за исключением:

граждан, проживающих в закрытых административно-территориальных образованиях, на территориях с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, а также работников организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда;

военнослужащих и лиц, приравненных по медицинскому обеспечению к военнослужащим, граждан, проходящих альтернативную гражданскую службу, граждан, подлежащих призыву на военную службу или направляемых на альтернативную гражданскую службу, и граждан, поступающих на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, а также задержанных, заключенных под стражу, отбывающих наказание в виде ограничения свободы, ареста, лишения свободы либо административного ареста.

Выбор медицинской организации гражданами, проживающими в закрытых административно-территориальных образованиях, на территориях с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, а также работниками организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда, осуществляется в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 26 июля 2012 года N 770 "Об особенностях выбора медицинской организации гражданами, проживающими в закрытых административно-территориальных образованиях, на территориях с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, а также работниками организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда".

Выбор врача и медицинской организации военнослужащими и лицами, приравненными по медицинскому обеспечению к военнослужащим, гражданами, проходящими альтернативную гражданскую службу, гражданами, подлежащими призыву на военную службу или направляемыми на альтернативную гражданскую службу, и гражданами, поступающими на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, а также задержанными, заключенными под стражу, отбывающими наказание в виде ограничения свободы, ареста, лишения свободы либо административного ареста, осуществляется с учетом особенностей оказания медицинской помощи, установленных статьями 25 и 26 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-Ф3.

IV. Порядок реализации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях

- 22. Медицинская помощь предоставляется вне очереди отдельным категориям граждан, определенным:
- 1) Законом Российской Федерации от 15 мая 1991 года N 1244-1 "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС";
- 2) Законом Российской Федерации от 15 января 1993 года N 4301-1 "О статусе Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы";

3) Федеральным законом от 12 января 1995 года N 5-ФЗ "О ветеранах";

- 4) Федеральным законом от 9 января 1997 года N 5-ФЗ "О предоставлении социальных гарантий Героям Социалистического Труда, Героям Труда Российской Федерации и полным кавалерам ордена Трудовой Славы";
- 5) Федеральным законом от 26 ноября 1998 года N 175-ФЗ "О социальной защите граждан Российской Федерации, подвергшихся воздействию радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку "Теча";
- 6) Федеральным законом от 10 января 2002 года N 2-ФЗ "О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне":
- 7) Федеральным законом от 22 августа 2004 года N 122-ФЗ "О внесении изменений в законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с принятием федеральных законов "О внесении изменений и дополнений в Федеральный закон "Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации" и "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации";
 - 8) Федеральным законом от 20 июля 2012 года N 125-ФЗ "О донорстве крови и ее компонентов";
- 9) Указом Президента Российской Федерации от 2 октября 1992 года N 1157 "О дополнительных мерах государственной поддержки инвалидов";
- 10) военнослужащим, сотрудникам некоторых федеральных органов исполнительной власти и федеральных государственных органов, в которых федеральным законом предусмотрена военная служба, сотрудникам органов внутренних дел Российской Федерации, принимающим (принимавшим) участие в специальной военной операции на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и Украины, сотрудникам уголовно-исполнительной системы Российской Федерации, выполняющим (выполнявшим) возложенные на них задачи на указанных территориях в период проведения специальной военной операции, лицам, заключившим контракт о пребывании в добровольческом формировании (о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации) для участия в указанной специальной военной операции, а также гражданам, призванным на военную службу по мобилизации в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 21 сентября 2022 года N 647 "Об объявлении частичной мобилизации в Российской Федерации";
- 11) областным законом от 17 февраля 2023 года N 671-41-ОЗ "О детях войны, проживающих на территории Архангельской области".

Внеочередное оказание медицинской помощи осуществляется на основании документа, удостоверяющего право гражданина на внеочередное оказание медицинской помощи.

V. Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категорий граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно

23. Гражданам медицинская помощь оказывается бесплатно при следующих заболеваниях и состояниях:

инфекционные и паразитарные болезни;

новообразования;

болезни эндокринной системы;

"Об утверждении территориальной программы госу...

расстройства питания и нарушения обмена веществ;

болезни нервной системы;

болезни крови, кроветворных органов;

отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;

болезни глаза и его придаточного аппарата;

болезни уха и сосцевидного отростка;

болезни системы кровообращения;

болезни органов дыхания;

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

болезни мочеполовой системы;

болезни кожи и подкожной клетчатки;

болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;

травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;

врожденные аномалии (пороки развития);

деформации и хромосомные нарушения;

беременность, роды, послеродовой период и аборты;

отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;

психические расстройства и расстройства поведения;

симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

24. Отдельным категориям граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации:

предоставляется обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации и Территориальной программой;

проводятся:

диспансеризация, в том числе углубленная диспансеризация лиц, переболевших новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), и профилактические медицинские осмотры в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации, включая взрослое население в возрасте 18 лет и старше, в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме, пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью;

медицинские осмотры несовершеннолетних, в том числе профилактические медицинские осмотры в связи с занятиями физической культурой и спортом, а также при поступлении в образовательные организации и в период обучения в них;

диспансерное наблюдение граждан, страдающих социально значимыми заболеваниями и

заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами и иными состояниями;

пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка беременным женщинам;

аудиологический скрининг новорожденным детям и детям первого года жизни;

неонатальный скрининг (классическая фенилкетонурия, фенилкетонурия В, врожденный гипотиреоз с диффузным зобом, врожденный гипотиреоз без зоба, кистозный фиброз неуточненный (муковисцидоз), · (галактоземия), обмена галактозы адреногенитальное нарушение (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 гиперфенилаланинемии (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-мутазы (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 ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD), длинноцепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD), недостаточность митохондриального трифункционального белка, карнитинпальмитоилтрансферазы, ТИП I, недостаточность 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 ацидемея, тип I, глутаровая ацидемия, тип II (рибофлавин - чувствительная форма), детская спинальная мышечная атрофия, І тип (Вердинга-Гоффмана), другие наследственные спинальные мышечные атрофии, первичные иммунодефициты) новорожденным, родившимся живыми.

Беременные женщины, обратившиеся в медицинские организации и иные 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.

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

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

Доноры, давшие письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, имеют право на медицинское обследование, лечение и медицинскую реабилитацию в рамках Территориальной программы.

Медицинское обследование донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, проводится в соответствии с приказом

Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 июля 2022 года N 519н "Об утверждении Порядка проведения медицинского обследования донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации".

- 25. Гражданин имеет право не реже одного раза в год на бесплатный профилактический медицинский осмотр, в том числе в рамках диспансеризации.
- В дополнение к профилактическим медицинским осмотрам и диспансеризации граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID19), в течение года после заболевания вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по перечню, который приведен в приложении N 12 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).

Условия и сроки проведения диспансеризации для отдельных категорий населения, а также профилактических осмотров несовершеннолетних ежегодно утверждаются министерством здравоохранения в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации:

- от 15 февраля 2013 года N 72н "О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации";
- от 10 августа 2017 года N 514н "О порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних";
- от 27 апреля 2021 года N 404н "Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения";
- от 21 апреля 2022 года N 275н "Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью".
- В рамках проведения профилактических мероприятий медицинские организации обеспечивают организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и в субботу, а также предоставляют гражданам возможность дистанционной записи на медицинские исследования. График проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации размещается медицинской организацией в открытом доступе на стенде при входе в медицинскую организацию, а также на официальном сайте медицинской организации в сети "Интернет".

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, включая диспансеризацию, размещается на официальном сайте министерства здравоохранения в сети "Интернет".

Перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию, и порядок их работы размещаются в отношении медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения, на официальном сайте министерства здравоохранения сети "Интернет", а также на едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) (далее - единый портал).

Порядок направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, установлен приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 1 июля 2021 года N 698н "Об утверждении Порядка направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке".

Медицинские организации, в том числе подведомственные федеральным органам исполнительной

власти и имеющие прикрепленный контингент, в соответствии с указанным 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 Архангельской области. Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Архангельской области доводит указанные перечни до страховых медицинских организаций, в которых застрахованы граждане, подлежащие углубленной диспансеризации.

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

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

Медицинские организации организуют прохождение в течение одного дня углубленной диспансеризации гражданином исходя из всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с пунктом 1 приложения N 12 к Территориальной программе.

По результатам углубленной диспансеризации в случае выявления хронических неинфекционных заболеваний, в том числе связанных с перенесенной новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), гражданин в течение трех рабочих дней в установленном порядке направляется на дополнительные обследования, ставится на диспансерное наблюдение. При наличии показаний ему оказываются соответствующее лечение и медицинская реабилитация в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также предоставляются лекарственные препараты в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

Для женщин и мужчин репродуктивного возраста поэтапно в зависимости от возрастных групп организуется проведение диспансеризации, направленной на оценку их репродуктивного здоровья (далее - диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин), в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Министерство здравоохранения размещает на своем официальном сайте в сети "Интернет" информацию о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию и диспансеризацию, направленную на оценку репродуктивного здоровья, а также порядок их работы.

В целях приближения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации к месту жительства, работы или учебы гражданина медицинские организации формируют выездные медицинские бригады. О дате и месте выезда такой бригады медицинские организации за семь календарных дней информируют страховые медицинские организации, к которым прикреплены граждане, подлежащие диспансеризации и проживающие в месте выезда медицинской бригады. Страховые медицинские организации в свою очередь не менее чем за три дня информируют застрахованных лиц, проживающих в месте выезда, о дате выезда медицинской бригады и месте проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, а также осуществляют мониторинг прихода граждан на указанные осмотры с передачей соответствующих данных территориальному фонду обязательного медицинского страхования Архангельской области.

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Архангельской области осуществляет сбор данных о количестве лиц, прошедших профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию, углубленную диспансеризацию и диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, результатах проведенных мероприятий и передают агрегированные сведения

27.12.2023 № 1555-1111 Дата сохранения: 25.01.2024 "Об утверждении территориальной программы госу...

Федеральному фонду обязательного медицинского страхования в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Дополнительная 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 в случае работы за пределами установленной для них продолжительности рабочего времени.

При проведении профилактического медицинского осмотра, диспансеризации могут учитываться результаты ранее проведенных (не позднее одного года) медицинских осмотров, диспансеризации, подтвержденные медицинскими документами гражданина, за исключением случаев выявления у него симптомов и синдромов заболеваний, свидетельствующих о наличии медицинских показаний для повторного проведения исследований и иных медицинских мероприятий в рамках профилактического медицинского осмотра и диспансеризации.

В случае выявления у гражданина в течение одного года после прохождения диспансеризации, заболевания, которое могло быть выявлено на диспансеризации, страховая медицинская организация проводит по случаю диспансеризации медико-экономическую экспертизу и при необходимости - экспертизу качества медицинской помощи.

Работодатель и (или) образовательная организация может организовывать проведение диспансеризации работников и (или) обучающихся в медицинских организациях работодателя и (или) образовательной организации и их структурных подразделениях (кабинет врача, здравпункт, медицинский кабинет, медицинская часть и другие подразделения), осуществляющих медицинское обслуживание работающих граждан, и (или) обучающихся в образовательных организациях.

Результаты диспансеризации, организованной работодателем и (или) образовательной организацией, передаются в государственную информационную систему субъекта Российской Федерации в сфере здравоохранения в виде электронного медицинского документа.

В случае участия работодателя и (или) образовательной организации либо их медицинской организации в территориальной программе обязательного медицинского страхования проведенная диспансеризация работников и (или) обучающихся подлежит оплате за счет обязательного медицинского страхования.

Диспансерное наблюдение представляет собой проводимое с определенной периодичностью необходимое обследование лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, в целях своевременного выявления, предупреждения осложнений, обострений заболеваний, иных состояний, их профилактики и осуществления медицинской реабилитации указанных лиц.

Диспансерное наблюдение проводится в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Оценку соблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) осуществляют страховые медицинские организации с передачей сведений о фактах несоблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) министерству здравоохранения и территориальным фондам обязательного медицинского страхования Архангельской области для осуществления ведомственного контроля качества и безопасности медицинской деятельности.

Медицинские организации с использованием единого портала, а также с привлечением страховых медицинских организаций информируют застрахованное лицо, за которым установлено диспансерное наблюдение, о рекомендуемых сроках явки на диспансерный прием (осмотр, консультацию).

VI. Источники финансового обеспечения Территориальной программы

26. Медицинская помощь на территории Архангельской области оказывается за счет бюджетных ассигнований всех бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, в том числе за счет средств ОМС.

27. За счет средств ОМС в рамках территориальной программы ОМС в соответствии с базовой программой ОМС:

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 ВМП, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств ОМС, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе V Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

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

медицинской помощи, оказанной больным с сахарным диабетом в амбулаторных условиях, в части ведения школ для больных сахарным диабетом не реже одного раза в год.

- 28. Территориальная программа ОМС включает:
- 1) проведение мероприятий по диспансерному наблюдению застрахованных лиц с хроническими заболеваниями, диагностике, лечению заболеваний и медицинской реабилитации в амбулаторных условиях и на дому;
- 2) дообследование и лечение в медицинских организациях, осуществляющих деятельность в сфере ОМС, застрахованных лиц, у которых выявлено или заподозрено заболевание при постановке на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту, поступлении в военные профессиональные образовательные организации и образовательные организации высшего образования, призыве на военные сборы;
 - 3) оказание стоматологической помощи, за исключением зубного протезирования;
 - 4) проведение самостоятельного амбулаторного приема фельдшером, акушеркой и зубным врачом;
- 5) проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, сцинтиграфии, 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, тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), проведение исследований на наличие вирусов респираторных инфекций, включая вирус гриппа (любым из методов);
- 6) проведение консультативных, диагностических и профилактических мероприятий при обследовании и отборе на программы вспомогательных репродуктивных технологий в рамках оказания первичной медико-санитарной помощи в соответствии с Порядком использования вспомогательных репродуктивных технологий, противопоказаниями и ограничениями к их применению, утвержденными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 июля 2020 года N 803н;
- 7) оказание первичной медико-санитарной помощи в центрах планирования семьи и репродукции (центрах планирования семьи), центрах охраны репродуктивного здоровья подростков при заболеваниях и

состояниях, указанных в разделе V Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

8) следующий перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, профилактике абортов, выявлению ранних и скрытых форм заболеваний и факторов риска:

медицинские осмотры несовершеннолетних, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом, а также при поступлении в образовательные организации и в период обучения в них в соответствии с порядками, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации;

патронажные посещения детей первого года жизни и неорганизованных детей старше одного года;

медицинские осмотры в рамках диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, ежегодно в соответствии с порядками, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации;

профилактические медицинские осмотры (за исключением осмотров перед производственной практикой) и диспансеризация обучающихся по очной форме обучения в профессиональных образовательных организациях и образовательных организациях высшего образования, расположенных на территории Архангельской области;

медицинские осмотры граждан при поступлении на учебу в возрасте до 21 года, при направлении граждан в организации отдыха, кроме контингентов граждан, подлежащих соответствующим медицинским осмотрам, порядок и условия проведения которых регламентируются законодательством Российской Федерации;

профилактические медицинские осмотры и диспансеризации в соответствии с приказом Минздрава России от 27 апреля 2021 года N 404н "Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения";

проведение углубленной диспансеризации застрахованных по ОМС лиц;

диспансерное наблюдение женщин в период беременности в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология", утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 октября 2020 года N 1130н, патронажные посещения беременных женщин педиатром, осмотры родильниц, посещения по поводу применения противозачаточных средств;

медицинские осмотры женщин, обратившихся за направлением на медицинский аборт, медицинские осмотры после медицинских абортов, проведенных в стационарных условиях;

медицинские осмотры детей и взрослых перед проведением иммунизации против инфекционных заболеваний в рамках национального календаря профилактических прививок и календаря прививок по эпидемическим показаниям;

медицинские осмотры застрахованных лиц в центрах здоровья для сохранения здоровья граждан и формирования у них здорового образа жизни, включая сокращение потребления алкоголя и табака, в том числе проведение углубленного профилактического консультирования, школ здоровья, включая школу для больных сахарным диабетом;

9) медицинское обследование застрахованных лиц при постановке на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные профессиональные образовательные организации и образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении на факультете военного обучения (военной кафедре) при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки офицеров запаса, программе военной подготовки

сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, 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 по видам медицинской помощи и базовую заболеваниям, входящим В программу OMC (за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе);

- 10) медицинские осмотры врачами и диагностические исследования в целях медицинского освидетельствования застрахованных лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, за исключением заболеваний и состояний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;
- 11) лечение больных с острыми заболеваниями, обострениями хронических заболеваний. отравлениями и травмами, требующими интенсивной терапии, круглосуточного медицинского наблюдения и изоляции по эпидемическим показаниям в условиях стационара;
- 12) оказание медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями;
- 13) оказание медицинской помощи больным с гепатитом С в соответствии с критериями оказания медицинской помощи больным с гепатитом С в условиях дневного стационара и стационарных условиях в соответствии с клиническими рекомендациями, оплата которой осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, установленными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27 февраля 2023 года N 70н (за исключением лекарственных препаратов, обеспечение которыми осуществляется в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2016 года N 1512 "Об утверждении Положения об организации обеспечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и С. антивирусными лекарственными препаратами для медицинского применения и Положения об организации обеспечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, антибактериальными и противотуберкулезными лекарственными препаратами для медицинского применения");
- 14) оказание специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, в медицинских организациях, осуществляющих деятельность в сфере ОМС, при заболеваниях и состояниях, указанных в пункте 23 раздела V Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения. При этом в целях обеспечения доступности и качества медицинской помощи застрахованным лицам объемы специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи между медицинскими организациями, в том числе федеральными государственными бюджетными учреждениями, распределяются с учетом ежегодного расширения базовой программы ОМС за счет включения в нее отдельных методов лечения, указанных в Перечне видов ВМП, для каждой медицинской организации в объеме, сопоставимом с объемом предыдущего года;
- 15) оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров всех типов, включая диагностику и лечение больных, не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и интенсивной терапии;
 - 16) проведение заместительной почечной терапии;
- вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального применение оплодотворения), включая лекарственное обеспечение в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- 18) проведение медицинской реабилитации, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, предоставляемых бюджету Федерального фонда обязательного медицинского

страхования;

- 19) проведение консультирования медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в раздел V Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения, пациентов из числа ветеранов боевых действий, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период;
- 20) проведение патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, в случае смерти застрахованного лица при получении медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) по поводу заболеваний и (или) состояний, включенных в раздел V Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), в указанные медицинские организации;
- 21) оказание скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи (за исключением санитарно-авиационной эвакуации) в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации застрахованным лицам при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения.
 - 29. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета финансируются:
- 1) скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, первичная медико-санитарная и специализированная медицинская помощь, оказываемая медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, в том числе при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой ОМС);
- 2) медицинская эвакуация, осуществляемая федеральными медицинскими организациями согласно Перечню федеральных государственных учреждений, осуществляющих медицинскую эвакуацию, утвержденному приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 5 мая 2012 года N 500н;
- 3) скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, первичная медико-санитарная и специализированная медицинская помощь, оказываемая медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству. 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, работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой ОМС);
 - 4) расширенный неонатальный скрининг;
- 5) медицинская помощь, предусмотренная законодательством Российской Федерации для определенных категорий граждан и оказываемая в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти;

- 6) лечение граждан Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации, направленных в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации;
- 7) санаторно-курортное лечение отдельных категорий граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- 8) дополнительные мероприятия, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- 9) 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:
- в отношении взрослых в возрасте 18 лет и старше за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете уполномоченному федеральному органу исполнительной власти:

в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации для нужд Фонда "Круг добра", в соответствии с порядком приобретения лекарственных препаратов и медицинских изделий для конкретного ребенка с тяжелым жизнеугрожающим или хроническим заболеванием, в том числе редким (орфанным) заболеванием, либо для групп таких детей, установленным Правительством Российской Федерации;

оказание медицинской помощи (при необходимости за пределами Российской Федерации), включая медицинскую помощь по профилю "медицинская реабилитация";

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;

оказание федеральными медицинскими организациями высокотехнологичной медицинской помощи согласно разделу IV Перечня видов ВМП с использованием ряда сложных и уникальных методов лечения, применяемых в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, а также в отношении конкретного гражданина с тяжелым жизнеугрожающим и хроническим заболеванием, который получал поддержку в рамках деятельности Фонда "Круг добра" до достижения им 18-летнего возраста и будет получать такую поддержку Фонда "Круг добра" в течение одного года после достижения им 18-летнего возраста, либо группам таких граждан;

- 10) государственная социальная помощь 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;
- 11) мероприятия, предусмотренные национальным календарем профилактических прививок в рамках подпрограммы "Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни" государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения", утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 года N 1640;
- 12) медицинская деятельность, связанная 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;

- 13) закупки антивирусных 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 C:
- 14) 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;
- 15) высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу ОМС, в соответствии с разделом ІІ Перечня видов ВМП за счет субсидии федеральному бюджету в соответствии с Федеральным законом "О бюджете Федерального фонда обязательного медицинского страхования на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов" в целях предоставления в порядке, установленном Правительством Российской Федерации, субсидий областному бюджету на софинансирование расходов, возникающих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи государственными медицинскими организациями Архангельской области;
- 16) предоставление в установленном порядке бюджетам субъектов Российской Федерации и бюджету г. Байконура 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 6.2 Федерального закона от 17 июля 1999 года N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи";
- 17) дополнительные мероприятия, установленные 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, в том числе за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, 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 отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет;
- 18) оплата проезда донора костного мозга и (или) гемопоэтических стволовых клеток, включенного в Федеральный регистр доноров костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, донорского костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, реципиентов костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, к месту изъятия костного мозга и (или) гемопоэтических стволовых клеток и обратно.
- 30. В соответствии с установленным государственным заданием за счет средств областного бюджета в государственных медицинских организациях Архангельской области финансируются:
- 1) скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, санитарно-авиационная эвакуация, осуществляемая воздушными судами, а также расходы, не включенные в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС;
- 2) первичная медико-санитарная, первичная специализированная медицинская помощь в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в территориальную программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения,

связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ), включая профилактические медицинские осмотры и обследование лиц, 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, а также консультации врачами-психиатрами, наркологами при проведении профилактического медицинского осмотра, консультации пациентов врачами-психиатрами и врачами-фтизиатрами при заболеваниях, включенных в базовую программу ОМС, а также лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами;

- 3) специализированная медицинская помощь, оказываемая при заболеваниях, не включенных в (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом базовую программу ОМС иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ);
- 4) высокотехнологичная медицинская помощь в государственных медицинских организациях Архангельской области оказывается в соответствии с соглашением между здравоохранения Российской Федерации и Правительством Архангельской области о предоставлении субсидии бюджету Архангельской области в целях софинансирования расходов, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС;
- 5) паллиативная медицинская помощь, оказываемая амбулаторно, в том числе на дому, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными патронажными бригадами, в дневном стационаре и стационарно, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода;
- 6) предоставление 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 после его смерти в случае обращения членов семьи пациента в медицинскую организацию;
- 7) медицинская деятельность, связанная 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 государственных медицинских организациях Архангельской области;
- 8) оказание первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара, специализированной медицинской помощи в стационарных условиях участникам государственной программы Архангельской области "Содействие занятости населения Архангельской области, улучшение условий и охраны труда", утвержденной постановлением Правительства Архангельской области от 8 октября 2013 года N 466-пп, и членам их семей, переселившимся на постоянное место жительства в Архангельскую область, на основании свидетельства участника указанной государственной программы до момента их страхования по ОМС;
- 9) оказание первичной медико-санитарной помощи лицам, занимающимся физической культурой и спортом (в том числе массовым спортом), при заболеваниях и состояниях, не включенных в базовую программу ОМС, в государственном бюджетном учреждении здравоохранения (далее - ГБУЗ) "Архангельский центр лечебной физкультуры и спортивной медицины", а также в отделениях (кабинетах) спортивной медицины государственных медицинских организаций Архангельской области;
- оказание первичной медико-санитарной помощи медицинскими работниками ГБУЗ "Архангельский центр лечебной физкультуры и спортивной медицины", а также отделений (кабинетов) спортивной медицины государственных медицинских организаций Архангельской области при проведении официальных физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий Архангельской области, включенных в календарные планы официальных физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий Архангельской области;
 - 11) скорая медицинская помощь, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь в

экстренной или неотложной форме вне медицинской организации:

при заболеваниях и состояниях, не включенных в базовую программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения);

не застрахованным по ОМС лицам при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства, в том числе аттестованным сотрудникам Федеральной службы безопасности Российской Федерации, Министерства внутренних дел Российской Федерации, Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Федеральной службы исполнения наказаний Российской Федерации, Федеральной службы охраны Российской Федерации, Федеральной таможенной службы Российской Федерации, Федеральной службы Российской Федерации по контролю за оборотом наркотиков, лицам начальствующего состава федеральной фельдъегерской связи, военнослужащим Вооруженных Сил Российской Федерации, курсантам, слушателям образовательных организаций Министерства обороны Российской Федерации, иностранным гражданам и лицам без гражданства, независимо от наличия документа, удостоверяющего личность, полиса ОМС;

12) оказание скорой медицинской помощи в стационарных условиях и специализированной медицинской помощи в стационарных условиях в экстренной форме лицам, не застрахованным по ОМС, в том числе:

иностранным гражданам, аттестованным сотрудникам Федеральной службы безопасности Российской Федерации, Министерства внутренних дел Российской Федерации, Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Федеральной службы исполнения наказаний Российской Федерации, Федеральной службы охраны Российской Федерации, Федеральной службы Российской Федерации по контролю за оборотом наркотиков, лицам начальствующего состава федеральной фельдъегерской связи, военнослужащим Вооруженных Сил Российской Федерации, курсантам, слушателям образовательных организаций Министерства обороны Российской Федерации до момента, когда устранена непосредственная угроза жизни пациента, здоровью окружающих;

- 13) первичная медико-санитарная и специализированная медицинская помощь при заболеваниях и состояниях, не включенных в базовую программу ОМС, оказываемая в государственных медицинских организациях сотрудникам Федеральной службы безопасности Российской Федерации, Министерства внутренних дел Российской Федерации, Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Федеральной службы исполнения наказаний Российской Федерации, Федеральной службы Российской Федерации, Федеральной службы Российской Федерации по контролю за оборотом наркотиков, лицам начальствующего состава федеральной фельдъегерской связи, военнослужащим Вооруженных Сил Российской Федерации, курсантам, слушателям образовательных организаций Министерства обороны Российской Федерации;
- 14) профилактические осмотры по направлению государственных казенных учреждений службы занятости населения Архангельской области, органов опеки и попечительства, осмотры врачами и диагностические исследования в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, в части заболеваний и состояний, не входящих в базовую программу ОМС;
- 15) медицинское освидетельствование инвалидов для получения прав на управление личным автотранспортом и плавсредствами индивидуального пользования;
- 16) медицинское обследование и лечение граждан при первоначальной постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации

договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо по 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;

- 17) оказание медицинской помощи при вспышках инфекционных заболеваний, массовых заболеваниях в зонах стихийных бедствий и катастроф, а также чрезвычайных ситуациях;
- 18) организационные мероприятия по обеспечению полноценным питанием беременных женщин, кормящих матерей и детей в возрасте до трех лет;
- 19) первичная медико-санитарная и специализированная медицинская помощь в неотложной форме не застрахованным по ОМС лицам;
- 20) расходы медицинских организаций, не включенные в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную территориальной программой ОМС;
- 21) проведения медицинским психологом консультирования пациентов по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, в амбулаторных условиях, в условиях дневного и стационарных условиях в специализированных медицинских организациях при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС, а также пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь в хосписах и домах сестринского ухода.
- 31. Возмещение расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, осуществляется:
- 1) в рамках территориальной программы ОМС по тарифам, установленным тарифным соглашением в сфере ОМС Архангельской области, в соответствии с договорами на оказание и оплату медицинской помощи по ОМС, заключенными между медицинскими организациями и страховыми медицинскими организациями;
- 2) в части медицинской помощи, не включенной в территориальную программу ОМС, в соответствии с соглашениями о порядке и условиях предоставления субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания, заключаемыми между министерством здравоохранения и государственными медицинскими организациями Архангельской области;
- 3) в части медицинских организаций, не участвующих в реализации Территориальной программы, в соответствии с порядком и размерами, которые предусматривают возмещение расходов, связанных с оказанием первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях, при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства (далее медицинская помощь в экстренной форме), гражданам, имеющим полис ОМС (далее застрахованные лица), согласно настоящему подпункту и приложению N 10 к Территориальной программе, гражданам, не застрахованным в системе ОМС (далее незастрахованные лица), согласно настоящему подпункту.

Согласно приказу Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 24 апреля 2008 года N 194н "Об утверждении медицинских критериев определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека" критерием экстренности медицинской помощи является наличие угрожающих жизни пациента состояний, вызвавших расстройство жизненно важных функций организма человека, которое не может быть компенсировано организмом самостоятельно и обычно заканчивается смертью.

Порядок и размеры возмещения расходов на оказание медицинской помощи застрахованным лицам определены приказом Минздрава России N 108н.

Размер возмещения расходов, связанных с оказанием незастрахованным лицам медицинской помощи в экстренной форме, определяется в соответствии с нормативами финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (за посещение) за счет средств областного бюджета, определенными Территориальной программой.

Возмещение расходов при оказании медицинской помощи в экстренной форме незастрахованным лицам медицинскими организациями, не участвующими в реализации Территориальной программы, осуществляется в соответствии с договорами, заключаемыми указанными медицинскими организациями с государственными медицинскими организациями Архангельской области, по факту оказания медицинской помощи в экстренной форме. Перечень государственных медицинских организаций Архангельской области, возмещающих расходы, связанные с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, медицинским организациям, не участвующим в реализации Территориальной программы, утверждается распоряжением министерства здравоохранения.

Медицинские организации, не участвующие в реализации Территориальной программы, до 10-го числа месяца, следующего за месяцем фактического оказания медицинской помощи, представляют следующие сведения:

количество незастрахованных лиц, получивших медицинскую помощь в экстренной форме;

вид оказанной медицинской помощи;

диагноз в соответствии с МКБ-10;

даты начала и окончания оказания медицинской помощи в экстренной форме;

объем оказанной медицинской помощи;

профиль оказанной медицинской помощи.

Месяц, следующий за месяцем фактического оказания медицинской помощи, считается отчетным.

Контроль за достоверностью сведений, представленных медицинскими организациями, не участвующими в реализации Территориальной программы, при возмещении им расходов за оказание медицинской помощи в экстренной форме незастрахованным лицам, осуществляют государственные медицинские организации Архангельской области;

- 4) в части оказания скорой медицинской помощи вне медицинской организации юридическими лицами (за исключением государственных медицинских организаций) и индивидуальными предпринимателями, участвующими в реализации территориальной программы ОМС, в соответствии с Положением о порядке предоставления субсидий на возмещение части затрат, связанных с оказанием скорой медицинской помощи вне медицинской организации гражданам, не застрахованным по ОМС, а также при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС, юридическими лицами (за исключением государственных учреждений) и индивидуальными предпринимателями, участвующими в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области, утвержденным постановлением Правительства Архангельской области от 12 октября 2012 года N 462-пп.
 - 32. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется обеспечение:
- 1) 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 гражданина или его инвалидности;
- 2) граждан лекарственными препаратами и медицинскими изделиями в соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, и Перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 года N 890, согласно приложению N 2 к Территориальной программе;
- 3) пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на пять наследственных и врожденных заболеваний в части исследований и

медико-генетических исследований в соответствующих

организаций;

структурных подразделениях медицинских

консультаций, осуществляемых медико-генетическими центрами (консультациями), а также

- 4) зубное протезирование отдельным категориям граждан, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, в соответствии с областным законом от 10 ноября 2004 года N 262-33-ОЗ "О мерах социальной поддержки ветеранов, граждан, пострадавших от политических репрессий, и иных категорий граждан" и Положением о порядке назначения, финансирования и предоставления мер социальной поддержки ветеранам, гражданам, пострадавшим от политических репрессий, и иным категориям граждан, утвержденным постановлением Правительства Архангельской области от 11 августа 2014 года N 324-пп;
- 5) обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов человека в целях трансплантации (пересадки), в государственных медицинских организациях Архангельской области;
- 6) предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечение лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты, при посещениях на дому.

Организация оказания паллиативной медицинской помощи взрослому и детскому населению Архангельской области осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации N 345н и Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации N 372н от 31 мая 2019 года "Об утверждении Положения об организации оказания паллиативной медицинской помощи, включая порядок взаимодействия медицинских организаций, организаций социального обслуживания и общественных объединений, иных некоммерческих организаций, осуществляющих свою деятельность в сфере охраны здоровья".

Медицинское заключение о нуждаемости пациента в паллиативной медицинской помощи определяет врачебная комиссия медицинской организации, в которой осуществляется наблюдение и лечение гражданина. Указанное медицинское заключение взрослым со злокачественными новообразованиями выдают:

врачи-онкологи - при наличии гистологически верифицированного диагноза;

врачи-терапевты участковые, врачи общей практики (семейные врачи), фельдшеры, врачи-специалисты - при наличии заключения врача-онколога о необходимости проведения симптоматического лечения.

При оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях пациенту предоставляются медицинские изделия, предназначенные для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 мая 2019 года N 348н. Медицинские изделия предоставляются на основании решения врачебной комиссии, оказывающей паллиативную медицинскую помощь.

- 33. В соответствии с законодательством Российской Федерации расходы соответствующих бюджетов включают в себя обеспечение медицинских организаций лекарственными и иными препаратами, изделиями медицинского назначения, иммунобиологическими препаратами и дезинфекционными средствами, донорской кровью и ее компонентами.
- 34. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, областного бюджета в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (выполняются работы) в федеральных медицинских организациях, государственных медицинских организациях Архангельской области, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС, в лепрозориях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях), центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу ОМС), центрах профессиональной

патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро и патологоанатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе V Территориальной программы, и осуществляемых за счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС), медицинских информационно-аналитических центрах, госпитале ветеранов войн (за исключением медицинской помощи по профилям "гериатрия" и "медицинская реабилитация"), бюро медицинской статистики, в центрах крови, на станциях переливания крови, в домах ребенка, включая специализированные, молочных кухнях и в прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской также осуществляется финансовое обеспечение авиационных Федерации, а санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация" при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), а также расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) стоимостью свыше 100 тыс. рублей и в случае применения телемедицинских (дистанционных) технологий при оказании медицинской помощи.

Проведение патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, осуществляется за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и соответствующих бюджетов с учетом подведомственности медицинских организаций федеральным органам исполнительной власти, исполнительным органам Архангельской области:

в случае смерти пациента при оказании медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, связанных в том числе с употреблением психоактивных веществ, а также умерших в хосписах и больницах сестринского ухода;

в случае смерти гражданина в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара, а также вне медицинской организации, когда обязательность проведения патолого-анатомических вскрытий в целях установления причины смерти установлена законодательством Российской Федерации.

За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов может осуществляться финансовое обеспечение транспортировки пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места их фактического проживания до места получения медицинской помощи, которая оказывается методом заместительной почечной терапии и обратно.

Финансовое обеспечение компенсационных выплат отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией, порядок предоставления которых установлен постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2022 года N 1268 "О порядке предоставления компенсационной выплаты отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией", осуществляется за счет средств фонда оплаты труда медицинской организации, сформированного из всех источников, разрешенных законодательством Российской Федерации, в том числе средств ОМС.

35. Порядок возмещения затрат, связанных с оказанием медицинской помощи гражданам, зарегистрированным на территории Архангельской области, иных субъектов Российской Федерации, и гражданам иных субъектов Российской Федерации, получившим медицинскую помощь в государственных медицинских организациях Архангельской области при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС, и паллиативной медицинской помощи на основании межрегионального соглашения,

устанавливается областным законом.

36. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи при реализации Территориальной программы установлены в приложении N 3 к Территориальной программе.

VII. Территориальные нормативы объема медицинской помощи, территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, территориальные подушевые нормативы финансирования

37. Территориальные нормативы объема медицинской помощи по ее видам, условиям и формам 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. Территориальные нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера территориальных подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Территориальной программой.

Территориальные нормативы объема медицинской помощи и территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по ее видам и условиям приведены в следующей таблице:

Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2024 - 2026 годы

Раздел 1. За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов

Виды и условия оказания медицинской помощи <1>	Единица	202	24 год	202	25 год	202	26 год
	измере ния на одного жителя	Средние норма тивы объема медици нской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медици нской помощи, рублей	Средние норма тивы объема медици нской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей	Средние нормативы объема медици нской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь всего, в том числе	вызовов	0,047052	3 952,3	0,047052	4 028,4	0,047052	4 231,2
медицинская помощь авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами (за исключением расходов на авиационные работы)	вызовов	0,001749	12 388,6	0,001766	12 603,2	0,001783	13 417,4
2. Первичная медико-санитарная помощь	х			х		х	
2.1. В амбулаторных условиях:	х			х		х	
2.1.1. С профилактической и иными целями <2>	посеще ний	0,657000	888,9	0,657000	892,4	0,657000	927,9
2.1.1.1. В том числе больным с ВИЧ-инфекцией	посеще ний	0,009884	3 099,1	0,00998	3 101,3	0,010078	3 218,8
2.1.2. В связи с заболеваниями - обращений <3>	обраще ний	0,129600	2 573,4	0,129600	2 596,1	0,129600	2 697,8

2.1.2.1. В том числе больным с ВИЧ-инфекцией	обраще ний	0,0038	5 713,3	0,003837	5 759,8	0,003874	6 023,1
2.2. В условиях дневных стационаров	случаев лечения						
3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	х	х	х	х	Х	х	х
3.1. В условиях дневных стационаров <4>	случаев лечения	0,0036	20 859,8	0,0036	21 723,4	0,0036	22 426,8
3.2. В условиях круглосуточного стационара	случаев госпита лизации	0,01314	137 174,7	0,01314	146 350,3	0,01314	150 360,1
4. Паллиативная медицинская помощь	х	х	х	х	х	х	х
4.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <5>, всего, в том числе:	посеще ний	0,027	1 651,4	0,027	1 677,5	0,027	1 742,2
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	посеще ний	0,0198	799,0	0,0198	805,7	0,0198	836,6
посещения на дому выездными патронажными бригадами	посеще ний	0,0072	3 995,4	0,0072	4 074,9	0,0072	4 232,6
4.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко- дней	0,132514	4 915,3	0,13301	5 334,6	0,13393	5 754,2

<1> Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти субъектов Российской Федерации соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации для осуществления органами местного самоуправления). Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один

вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2024 год - 12 388,6 рубля, 2025 год - 12 603,2 рубля, 2026 год - 13 417,4 рубля.

- <2> 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.
- <3> Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее двух.
 - <4> Включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара.
 - <5> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

Раздел 2. В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования

Виды и условия оказания медицинской	Единица	2024	год	2025 год		2026 год	
помощи	измерения на одного жителя	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансо вых затрат на единицу объема медици нской помощи, рублей	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансо вых затрат на единицу объема медици нской помощи, рублей	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,290000	6 177,2	0,290000	6 563,6	0,290000	6 953,4

	1			1		1	
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	-	-	-	-	-	-	-
2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:	-						
2.1.1. Посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	компле ксных посещений	0,311412	3 783,7	0,311412	4 018,0	0,311412	4 254,3
2.1.2. Посещения в рамках проведения диспансеризации <1> - всего, в том числе:	компле ксных посещений	0,388591	4 619,8	0,388591	4 905,7	0,388591	5 194,2
2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации	компле ксных посещений	0,050758	1 988,6	0,050758	2 111,8	0,050758	2 235,9
2.1.3. Посещения с иными целями	посещений	2,133264	651,6	2,133264	692,0	2,133264	732,7
2.1.4. Посещения по неотложной помощи	посещений	0,540000	1 362,3	0,540000	1 500,0	0,540000	1 588,2
2.1.5. Обращения в связи с заболеваниями - обращений - всего, из них:	обращений	1,787700	3 160,0	1,787700	3 379,9	1,787700	3 576,7
2.1.5.1. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	исследова ний						
2.1.5.1.1. Компьютерная томография	исследова ний	0,073474	4 762,7	0,050465	5 243,8	0,050465	5 552,1
2.1.5.1.2. магнитно-резонансная томография	исследова ний	0,028025	6 503,3	0,018179	7 160,2	0,018179	7 581,1

2.1.5.1.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследова ний	0,094890	961,8	0,094890	1 058,8	0,094890	1 121,2
2.1.5.1.4. Эндоскопическое диагностическое исследование	исследова ний	0,051563	1 763,6	0,030918	1 941,7	0,030918	2 055,9
2.1.5.1.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследова ния	0,002050	14 809,9	0,001120	16 305,8	0,001120	17 264,5
2.1.5.1.6. Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследова ний	0,017586	3 652,4	0,015192	4 021,3	0,015192	4 257,8
2.1.5.1.7. Тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследова ний	0,022475	707,0	0,102779	778,5	0,102779	824,2
2.1.6. Диспансерное наблюдение <1>, в том числе по поводу отдельных профилей	компле ксных посещений	0,261736	3 632,5	0,261736	3 999,4	0,261736	4 234,5
2.1.6.1. Онкологических заболеваний	компле ксных посещений	0,032790	5 118,8	0,045050	5 635,9	0,045050	5 967,2
2.1.6.2. Сахарного диабета	компле ксных посещений	0,040739	1 932,6	0,059800	2 127,8	0,059800	2 253,0
2.1.6.3. Болезней системы кровообращения	компле ксных посещений	0,144271	4 297,5	0,125210	4 455,8	0,125210	5 009,7

2.2. В условиях дневных стационаров <2>	случаев лечения			0,034816	32 312,1	0,034816	33 874,6
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации	случаев лечения	0,070478	45 113,0				
3.1 Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	случаев лечения	0,013969	130 540,1				
3.2 Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,000710	176 626,6				
3.3 Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	случаев лечения	0,000930	232 476,4				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации:	случаев лечения						
4.1. В условиях дневных стационаров, всего, в том числе:	случаев лечения			0,035662	62 062,0	0,035662	65 063,2
4.1.1. Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	случаев лечения			0,010964	137 058,0	0,010964	143 685,8
4.1.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения			0,000560	187 406,4	0,000560	191 529,4
4.1.3. Для оказания медицинской помощи больным с гепатитом С	случаев лечения			0,000277	253 074,2	0,000277	265312,2
4.2. В условиях круглосуточного стационара, всего, в том числе:	случаев госпитализа ции	0,170758	72 767,0	0,162220	83 027,9	0,153683	94 783,1

4.2.1 Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология":	случаев госпитализа ции	0,010804	153 720,9	0,008926	168 485,0	0,008926	177 687,5
5. Медицинская реабилитация	х						
5.1. В амбулаторных условиях	компле ксных посещений	0,004515	35 217,2	0,003116	38 774,4	0,003116	41 054,0
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случаев лечения	0,003079	41 426,4	0,002601	45 097,0	0,002601	47 277,8
5.3. В условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь)	случаев госпитализа ции	0,006221	76 555,3	0,005426	84 048,9	0,005426	88 769,4

38. С учетом этапов оказания медицинской помощи и в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, дифференцированные нормативы объемов медицинской помощи по видам и условиям оказания составляют:

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на одного жителя/	2024 год				
	одного жителя/ застрахованное лицо	в целом по ТПГГ	1 уровень	2 уровень	3 уровень	

<1> Нормативы объема медицинской помощи и финансовых затрат включают в себя в том числе диспансеризации (не менее 0,000078 комплексных посещений) и диспансерные наблюдения детей (не менее 0,000157), проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме.

<2> Средние нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре для расчета территориальной программы обязательного медицинского страхования включают случаи оказания первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи и составляют на 2025 - 2026 годы - 0,076573 случая лечения на 1 застрахованное лицо. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в дневном стационаре составляют на 2025 год - 47 365,6 рубля, на 2026 год - 49 656,1 рубля.

1. Медицинская помощь в амбулаторных условиях					
1.1. За счет средств областного бюджета					
с профилактической целью	посещений	0,657	0,09	0,567	
обращения в связи с заболеваниями	обращений	0,1296	0,0175	0,1121	
1.2. По территориальной программе ОМС					
с профилактической целью	посещений	2,833267	1,575296	1,257971	-
неотложная помощь	посещений	0,540000	0,283500	0,256500	-
обращения в связи с заболеваниями	обращений	1,787700	1,074400	0,713300	-
2. Медицинская помощь в условиях дневного стационара					
2.1. За счет средств областного бюджета	случаев лечения	0,002852	0,000422	0,00243	
2.2. По территориальной программе ОМС	случаев лечения	0,070478	0,038904	0,031574	-
3. Медицинская помощь в стационарных условиях					
3.1. За счет средств областного бюджета	случаев госпитализации	0,0132	0,0043	0,0085	0,0004
3.2. По территориальной программе ОМС	случаев госпитализации	0,170758	0,027321	0,044397	0,099040
4. Медицинская реабилитация					
4.1. В амбулаторных условиях, в том числе на дому:					
4.1.1. По территориальной программе ОМС	комплексных посещений	0,004515	0,001227	0,003288	-
4.2. В условиях дневных стационаров:					

4.2.1. По территориальной программе ОМС	случаев лечения	0,003079	0,001315	0,001764	-
4.3. В условиях круглосуточного стационара:					
4.3.1. По территориальной программе ОМС	случаев лечения	0,006221	-	0,003066	0,003155

объема территориальные нормативы медицинской помощи, исключением специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями, включается объем медицинской помощи, оказанной застрахованным на территории Архангельской области лицам за ее пределами.

40. Объемы медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных, стационарных условиях и дневных стационарах, указанные в приложении N 4 к Территориальной программе, сформированы с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения Архангельской области, данных медицинской статистики, территориальных особенностей Архангельской области (труднодоступность и изолированность отдельных населенных пунктов, наличие водных преград, низкая плотность населения) и определяются в отношении:

скорой медицинской помощи, в том числе специализированной (санитарно-авиационной);

медицинской помощи, в том числе неотложной, предоставляемой в амбулаторных условиях;

медицинской помощи, предоставляемой в условиях дневных стационаров;

медицинской помощи, предоставляемой в стационарных условиях;

паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях.

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 установлены объемы с учетом использования телемедицинских технологий и передвижных форм оказания медицинской помощи.

41. В соответствии с численностью застрахованных лиц по состоянию на 1 января 2023 года (1 056 538 человек) прогнозный объем специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования на 2024 год, составляет:

в условиях дневного стационара - 2934 случая лечения;

в стационарных условиях - 12 740 случаев госпитализации.

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

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов (в расчете на одного жителя) в 2024 году - 8308,7 рубля, в 2025 году - 8904,1 рубля, в 2026 году - 9332,2 рубля;

за счет средств ОМС на финансирование базовой программы ОМС (в расчете на одно застрахованное лицо) на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) в 2024 году - 30 147,9 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" - 762,8 рубля, в 2025 году - 32 247,4 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" - 694,2 рубля, в 2026 году - 34 412,6 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" - 732,6 рубля.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи для проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации за счет средств обязательного медицинского страхования установлены с учетом в том числе расходов, связанных с эксплуатацией систем поддержки принятия врачебных решений (медицинских изделий с применением искусственного интеллекта, зарегистрированных в установленном порядке) (при проведении маммографии), в соответствии с Порядком проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

43. В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, районных центрах и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек, устанавливаются коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом реальной потребности населения, обусловленной уровнем и структурой заболеваемости, особенностями половозрастного состава, в том числе численности населения в возрасте 65 лет и старше, плотности населения, транспортной доступности медицинских организаций, количества структурных подразделений, за исключением количества фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, а также маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи.

Для расчета стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях и их обособленных подразделениях, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. 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:

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

для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тысяч человек, - не менее 1,04.

Для расчета стоимости медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой лицам в возрасте 65 лет и старше, применяется коэффициент дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц - не менее 1,6.

Базовый подушевой норматив финансирования центральных районных, районных и участковых больниц, обслуживающих взрослое население, а также медицинских организаций, обслуживающих взрослое городское население, является единым.

Базовый подушевой норматив финансирования для федеральных медицинских организаций и негосударственных медицинских организаций, являющихся единственными медицинскими организациями в конкретном населенном пункте, не может быть ниже базового подушевого норматива финансирования для медицинских организаций Архангельской области, расположенных в крупных городах. Финансовое обеспечение указанных медицинских организаций рассчитывается исходя из численности прикрепленного к ним взрослого населения и среднего размера подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц с учетом установленных в тарифном соглашении коэффициентов половозрастного состава и коэффициентов дифференциации на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия подразделений, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек.

При невозможности проведения в конкретной медицинской организации, к которой прикреплен застрахованный гражданин, исследований или консультаций специалистов, учтенных в подушевом нормативе финансирования на прикрепившихся лиц, такие медицинские услуги оказываются в иных медицинских организациях по направлению врача и оплачиваются в порядке, установленном в соответствии с пунктом 6 части 1 статьи 7 Федерального закона от 29 ноября 2010 года N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

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 и социального развития Российской Федерации, составляет в среднем на 2024 год:

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий до 100 жителей, - 651,5 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 101 до 900 жителей, - 2004,5 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 901 до 1500 жителей, - 4008,8

Дата сохранения: 25.01.2024

тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1501 до 2000 жителей, - 4735,7 тыс. рублей.

В случае оказания медицинской помощи указанными пунктами женщинам репродуктивного возраста, но при отсутствии в указанных пунктах акушеров, полномочия по работе с такими женщинами осуществляются фельдшером или медицинской сестрой (в части проведения санитарно-гигиенического обучения женщин по вопросам грудного вскармливания, предупреждения заболеваний репродуктивной системы, абортов и инфекций, передаваемых половым путем). В этом случае размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов устанавливается с учетом отдельного повышающего коэффициента, рассчитывающегося с учетом доли женщин репродуктивного возраста в численности прикрепленного населения.

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских обслуживающих до 100 жителей, устанавливается с учетом понижающего коэффициента 0,325 к размеру финансового обеспечения фельдшерского, фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 101 до 900 жителей.

Территориальные подушевые нормативы финансирования территориальной программы ОМС за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования сформированы без учета средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования, направляемых на оказание высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в территориальную программу ОМС, в соответствии с разделом II Перечня видов ВМП.

Порядок формирования тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливается в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2010 года N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации". Структура тарифа на оплату медицинской помощи по ОМС в рамках Территориальной программы 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 организациях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы на приобретение основных средств (оборудования, производственного и . хозяйственного инвентаря) 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 трех месяцев кредиторской задолженности за счет средств ОМС.

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

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

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

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

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

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Архангельской области осуществляет ежеквартально мониторинг и анализ уровня оплаты труда медицинских работников государственных медицинских организаций Архангельской области, участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования Архангельской области, в разрезе отдельных специальностей с представлением результатов мониторинга в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования и информированием министерства здравоохранения Архангельской области для принятия необходимых мер по обеспечению должного уровня оплаты труда медицинских работников.

При реализации территориальной программы ОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи:

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

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на ультразвукового проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследования исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний противоопухолевой лекарственной терапии (далее молекулярно-генетические исследования и патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала), на проведение тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также средств на оплату диспансерного наблюдения, и финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), перечень которых устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации, в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи;

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 патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин;

диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях;

медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение);

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

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

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, смерти пациента, выписки пациента до истечения трех дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении N 5 к Территориальной программе, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа;

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

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

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, смерти пациента, выписки пациента до истечения трех дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, предусмотренных приложением N 5 к Территориальной 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):

по подушевому нормативу финансирования;

за единицу объема медицинской помощи - за вызов скорой медицинской помощи (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц).

В рамках подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц при финансовом обеспечении первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи могут выделяться

Дата сохранения: 25.01.2024

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, молекулярно-генетических исследований И патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, средств на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, 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.

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, и диспансерного наблюдения, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии Федеральным законом от 21 ноября 2011 года N 323-Ф3, осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение).

При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, а также медицинскую реабилитацию, может применяться способ оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к такой медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой указанной медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, в том числе показателей объема медицинской помощи. При этом из расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи в амбулаторных условиях исключаются расходы на магнитно-резонансной томографии, ультразвукового компьютерной томографии, системы, эндоскопических диагностических сердечно-сосудистой исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также средств на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, и финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов.

Подушевой норматив финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях (за исключением медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация", оказанной гражданам на дому) на прикрепившихся лиц, включает расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских (дистанционных) технологий, в том числе в референс-центрах, проведение по направлению лечащего врача медицинским психологом консультирования пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования. Кроме того, по специальностям, не вошедшим в расчет подушевого норматива финансирования, установлены отдельные тарифы на оплату медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в целях проведения межучрежденческих расчетов.

Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой

Дата сохранения: 25.01.2024

системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических 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 патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную помощь, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные Территориальной программой.

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

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;

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

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).

Объем финансового обеспечения медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) не включает проведение гражданам, в отношении которых отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), исследований на наличие антител к возбудителю новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (любым из методов) в целях подтверждения факта ранее перенесенного заболевания новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

Оплата проведения исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции производится за единицу объема медицинской помощи - медицинскую услугу и не включается в оплату по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц.

Тестирование на наличие вирусов респираторных инфекций, включая вирус гриппа, учитывается в нормативе объема обращений в связи с заболеваниями и включается в оплату по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц.

Приложение N 1 к территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий



бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию в 2024 году

N n/n	Код	Наименование медицинской организации		в том числе <*>		
11/11	медицинской организации по реестру		осуществляющие деятельность в рамках	осуществляющие деятельность в сфере	из ни	x
	по росстру		выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджетов субъекта Российской Федерации	обязательного медицинского страхования	проводящие профилактиче ские медицинские осмотры и диспансериза цию	в том числе углублен ную диспансе ризацию
1	2	3	4	5	6	7
1	29202412200	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Архангельский клинический противотуберкулезный диспансер"	1	1	0	0
2		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Архангельская клиническая психиатрическая больница"	1	0	0	0
3		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Котласский психоневрологический диспансер"	1	0	0	0
4		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Северодвинский психоневрологический диспансер"	1	0	0	0
5		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Бюро судебно-медицинской экспертизы"	1	0	0	0

6		Государственное казенное учреждение здравоохранения Архангельской области "Архангельский медицинский центр для детей раннего возраста"		0	0	0
7		Государственное казенное учреждение здравоохранения Архангельской области "Северодвинский медицинский центр для детей раннего возраста"		0	0	0
8		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Архангельская станция переливания крови"	1	0	0	0
9		Государственное казенное учреждение здравоохранения Архангельской области особого типа "Архангельский медицинский центр мобилизационных резервов "Резерв"		0	0	0
10	29202416700	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Медицинский информационно-аналитический центр"	1	1	0	0
11		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Архангельский областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики"	1	0	0	0
12		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Детский туберкулезный санаторий имени М.Н.Фаворской"	1	0	0	0
13		Государственное автономное учреждение здравоохранения Архангельской области "Санаторий "Сольвычегодск"	1	0	0	0

14	29202413200	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Архангельская областная клиническая больница"	1	1	0	0
15	29202406600	Государственное автономное учреждение здравоохранения Архангельской области "Архангельская клиническая офтальмологическая больница"	1	1	0	0
16	29202419300	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Архангельская областная детская клиническая больница имени П.Г.Выжлецова"	1	1	0	0
17	29202416200	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Архангельский клинический онкологический диспансер"	1	1	0	0
18	29202411200	Государственное автономное учреждение здравоохранения Архангельской области "Архангельская областная клиническая стоматологическая поликлиника"		1	0	0
19	29202403700	Государственное автономное учреждение здравоохранения Архангельской области "Архангельский клинический кожно-венерологический диспансер"	1	1	0	0
20	29202411600	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Архангельский центр лечебной физкультуры и спортивной медицины"	1	1	0	0
21	29202420600	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Первая городская клиническая больница имени Е.Е.Волосевич"	1	1	1	1

	I	T		T		
22	29202412800	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Архангельская городская клиническая больница N 4"	1	1	1	1
23	29202409800	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Архангельская городская клиническая больница N 6"	1	1	1	1
24	29202419000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Архангельская городская клиническая больница N 7"		1	1	1
25	29202410800	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Архангельская городская клиническая поликлиника N 1"	1	1	1	1
26	29202421300	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Архангельская городская клиническая поликлиника N 2"	1	1	1	1
27	29202408600	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Архангельская городская детская клиническая поликлиника"	1	1	1	0
28	29202405600	Государственное автономное учреждение здравоохранения Архангельской области "Архангельская детская стоматологическая поликлиника"		1	0	0
29	29202405500	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Архангельская областная клиническая станция скорой медицинской помощи"	1	1	0	0

30	29202408800	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Северодвинская городская больница N 1"	1	1	1	1
31	29202422300	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Северодвинская городская клиническая больница N 2 скорой медицинской помощи"	1	1	1	1
32	29202400100	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Северодвинская городская детская клиническая больница"	1	1	1	0
33	29202403100	Государственное автономное учреждение здравоохранения Архангельской области "Северодвинская стоматологическая поликлиника"		1	0	0
34	29202400300	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Северодвинская станция скорой медицинской помощи"	1	1	0	0
35	29202415400	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Котласская центральная городская больница имени святителя Луки (В.Ф.Войно-Ясенецкого)"	1	1	1	1
36	29202406400	Государственное автономное учреждение здравоохранения Архангельской области "Котласская городская стоматологическая поликлиника"		1	0	0
37	29202419200	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Коряжемская городская больница"	1	1	1	1

	1					1
38	29202403300	Государственное автономное учреждение здравоохранения Архангельской области "Коряжемская стоматологическая поликлиника"		1	0	0
39	29202412000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Мирнинская центральная городская больница"	1	1	1	1
40	29202412400	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Новодвинская центральная городская больница"	1	1	1	1
41	29202400600	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Вельская центральная районная больница"	1	1	1	1
42	29202407000	Государственное автономное учреждение здравоохранения Архангельской области "Вельская стоматологическая поликлиника"		1	0	0
43	29202420100	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Верхнетоемская центральная районная больница"	1	1	1	1
44	29202422900	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Виноградовская центральная районная больница"	1	1	1	1
45	29202418300	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Ильинская центральная районная больница"	1	1	1	1

46	29202410000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Каргопольская центральная районная больница имени Н.Д.Кировой"	1	1	1	1
47	29202417100	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Карпогорская центральная районная больница"	1	1	1	1
48	29202421200	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Коношская центральная районная больница"	1	1	1	1
49	29202412100	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Красноборская центральная районная больница"	1	1	1	1
50	29202409300	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Лешуконская центральная районная больница"	1	1	1	1
51	29202422000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Мезенская центральная районная больница"	1	1	1	1
52	29202408400	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Няндомская центральная районная больница"	1	1	1	1
53	29202414200	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Онежская центральная районная больница"	1	1	1	1

54	29202416100	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Плесецкая центральная районная больница"	1	1	1	1
55	29202414300	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Приморская центральная районная больница"	1	1	1	1
56	29202420200	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Устьянская центральная районная больница"	1	1	1	1
57	29202420000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Холмогорская центральная районная больница"	1	1	1	1
58	29202419600	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Шенкурская центральная районная больница им Н.Н.Приорова"	1	1	1	1
59	29202416500	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Яренская центральная районная больница"	1	1	1	1
60	29202401200	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области "Архангельский госпиталь для ветеранов войн"	1	1	0	0
61	29202417600	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Северный государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации		1	0	0

	1			<u> </u>	
62	29202413100	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Северный медицинский клинический центр имени Н.А.Семашко Федерального медико-биологического агентства"	1	1	1
63	29202414400	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная медико-санитарная часть N 58 Федерального медико-биологического агентства"	1	1	1
64	29202405200	Частное учреждение здравоохранения "Клиническая поликлиника "РЖД-Медицина" города Архангельск"	1	1	1
65	29202412900	Федеральное государственное казенное учреждение "1469 Военно-морской клинический госпиталь" Министерства обороны Российской Федерации	1	0	0
66	29202417900	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Архангельской области"	1	0	0
67	29202419100	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть N 29 Федеральной службы исполнения наказаний"	1	0	0
68	29202402300	Общество с ограниченной ответственностью "ЛЕНС"	1	0	0
69	29202406000	Общество с ограниченной ответственностью "Офтальмологическая Лазерная Клиника"	1	0	0

70	29202401400	Общество с ограниченной ответственностью "Астар"	1	0	0
71	29202403900	Общество с ограниченной ответственностью "Центр ЭКО"	1	0	0
72	29202404100	Общество с ограниченной ответственностью "Центр амбулаторного гемодиализа Архангельск"	1	0	0
73	29202417200	Общество с ограниченной ответственностью "МиГ"	1	0	0
74	29202405700	Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем - Архангельск"	1	0	0
75	29202415900	Общество с ограниченной ответственностью "Новодвинский Медицинский Центр"	1	0	0
76	29202414100	Общество с ограниченной ответственностью "Аурум плюс"	1	0	0
77	29202415700	Общество с ограниченной ответственностью "Магнитно-резонансный томограф-диагностика"	1	0	0
78	29202414800	Общество с ограниченной ответственностью "МедГрупп"	1	0	0
79	29202410400	Общество с ограниченной ответственностью "СМП "ШАНС"	1	0	0
80	29202404600	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР ЭКО НА ВОСКРЕСЕНСКОЙ"	1	0	0

81	29202411100	Индивидуальный предприниматель Зимин Василий Вячеславович	1	0	0
82	29202419900	Общество с ограниченной ответственностью "ЕвроСкан"	1	0	0
83	29202402800	Общество с ограниченной ответственностью "НорДент"	1	0	0
84	29202411300	Общество с ограниченной ответственностью "СеверМед"	1	0	0
85	29202404000	Общество с ограниченной ответственностью "АВА КЛИНИК"	1	0	0
86	29202422200	Государственное унитарное предприятие Архангельской области "Фармация"	1	0	0
87	29202406300	Общество с ограниченной ответственностью "Городской центр семейной медицины"	1	0	0
88	29202401900	Общество с ограниченной ответственностью "Университетская клиника Архангельск"	1	0	0
89	29202407100	Общество с ограниченной ответственностью "Ваш врач плюс"	1	0	0
90	29202421600	Общество с ограниченной ответственностью "Здоровье"	1	0	0
91	29202400700	Общество с ограниченной ответственностью "ЭЛИТ ДЕНТ" и детская клиника "Звездочка"	1	0	0
92	29202400900	Общество с ограниченной ответственностью "Элит Дента"	1	0	0

93	29202416300	Общество с ограниченной ответственностью "СеверМед"	1	0	0
94	29202418500	Общество с ограниченной ответственностью "Стоматологический центр Престиж Дент"	1	0	0
95	29202402400	Общество с ограниченной ответственностью "Северные медицинские технологии"	1	0	0
96	29202407500	Общество с ограниченной ответственностью "АРХИНВЕСТ"	1	0	0
97	29202406100	Общество с ограниченной ответственностью "Ай Клиник Северо-Запад"	1	0	0
98	29202407300	Общество с ограниченной ответственностью "ФРЕЗЕНИУС НЕФРОКЕА"	1	0	0
99	29202408300	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника репродукции "Вита ЭКО"	1	0	0
100	29202406800	Общество с ограниченной ответственностью "М-ЛАЙН"	1	0	0
101	29202404400	Общество с ограниченной ответственностью "Люкс Денталь"	1	0	0
102	29202413800	Общество с ограниченной ответственностью "Стомлайт"	1	0	0
103	29202418200	Общество с ограниченной ответственностью "Добрый Доктор"	1	0	0

104	29202414000	Общество с ограниченной ответственностью "Стоматологическая клиника "Мона Лиза"	1	0	0
105	29202409400	Общество с ограниченной ответственностью "Нефролайн Эфферентные Технологии"	1	0	0
106	29202413300	Общество с ограниченной ответственностью "СНЕГ стоматология"	1	0	0
107	29202405100	Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр "Вита регион"	1	0	0
108	29202419800	Общество с ограниченной ответственностью "Семейная клиника Майская горка"	1	1	1
109	29202407400	Общество с ограниченной ответственностью ИНВИТРО СПб"	1	0	0
110	29202414900	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственная Фирма "ХЕЛИКС"	1	0	0
111	29202400500	Общество с ограниченной ответственностью "ВИТАЛАБ"	1	0	0
112	29202404900	Общество с ограниченной ответственностью "Денталика"	1	0	0
113	29202422600	Общество с ограниченной ответственностью "Резонанс"	1	0	0
114	29202406500	Общество с ограниченной ответственностью "НИКС"	1	0	0

115	29202418400	Общество с ограниченной ответственностью "Мир здоровья"	1	0	0
116	29202422800	Индивидуальный предприниматель "Матвеев Андрей Владимирович"	1	0	0
117	29202411500	Общество с ограниченной ответственностью "Медико-стоматологическая клиника"	1	0	0
118	29202417300	Общество с ограниченной ответственностью "Онкологический Научный Центр"	1	0	0
119	29202315300	Общество с ограниченной ответственностью "АВ медикал групп"	1	0	0
120	29202408000	Общество с ограниченной ответственностью "Риал"	1	0	0
121	29202407700	Автономная некоммерческая организация "Центр медицинской и социальной реабилитации "Заботливый лис"	1	0	0
122	29202420400	Общество с ограниченной ответственностью "Меолис"	1	0	0
123	29202419500	Общество с ограниченной ответственностью "Центр лазерной хирургии"	1	0	0
124	29202420700	Общество с ограниченной ответственностью "СГком"	1	0	0
125	29202421400	Общество с ограниченной ответственностью "Медклуб"	1	0	0
126	29202409900	Акционерное общество "Международный центр репродуктивной медицины"	1	0	0

127	29202413400	Общество с ограниченной ответственностью "Мать и дитя Санкт-Петербург"	1	0	0
128	29202410300	Общество с ограниченной ответственностью "Скандинавия ABA-ПЕТЕР"	1	0	0
129	29202417500	Акционерное общество "Медицина"	1	0	0
130	29202415200	Индивидуальный предприниматель Власова Людмила Витальевна	1	0	0
131	29202420500	Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем имени Сергея Березина"	1	0	0
132	29202406700	Акционерное общество "Клиника К+31"	1	0	0
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, всего		121	36	34	
в том числе					
медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров		3			

Приложение N 2 к территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

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

Код ATX	Анатомо-терапевтиче ско-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
А	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	А блокаторы Н2-гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой

A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы		
			капсулы кишечнорастворимые		
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения		
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий		
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь		
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые		
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения		
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой		
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой		
			таблетки, покрытые оболочкой		
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастро-эзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта				
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта				
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы с пролонгированным высвобождением		
			таблетки, покрытые оболочкой		
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой		

			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения
A03AD	лапаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			раствор для инъекций
			таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные
			раствор для инъекций
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	А стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			раствор для инъекций
			раствор для приема внутрь
			таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	А блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения <***>
			сироп <***>
			суппозитории ректальные <***>
			таблетки <***>
			таблетки лиофилизированные <***>
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>

	T		T
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихоле вая кислота	капсулы
			суспензия для приема внутрь
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы
	заоолевании печени		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			раствор для внутривенного введения
		янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор для инфузий
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные	бисакодил	суппозитории ректальные
	средства		таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки
A06AD	осмотические слабительные средства	лактулоза	сироп
		макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
			порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)

		1	
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
			суспензия для приема внутрь
			таблетки диспергируемые
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие	лоперамид	капсулы
	моторику желудочно-кишечного тракта		таблетки
			таблетки жевательные
			таблетки-лиофилизат
A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	суппозитории ректальные
			суспензия ректальная
			таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки пролонгированного действия
			таблетки с пролонгированным высвобождением

		сульфасалазин	гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь
			покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные	бифидобактерии	капсулы
	микроорганизмы	бифидум	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
		пробиотик из бифидобактерий	капсулы
		бифидум однокомпонентный сорбированный	порошок для приема внутрь
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	гранулы кишечнорастворимые
			капсулы

	ı	1	
			капсулы кишечнорастворимые
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
	ин векционного введения	инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
		инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
	инъекционного введения	инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для подкожного введения
		инсулин деглудек	раствор для подкожного введения

		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки пролонгированного действия
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с пролонгированным высвобождением
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
		гликлазид	таблетки
			таблетки с модифицированным высвобождением
			таблетки с пролонгированным высвобождением
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вилдаглиптин	таблетки
		гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	дулаглутид	раствор для подкожного введения <***>
		ликсисенатид	раствор для подкожного введения <***>
		семаглутид	раствор для подкожного введения <***>
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	типа	ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины A и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	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)
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь
			капсулы
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь
			раствор для приема внутрь (масляный)

	T	1	T
A11D	витамин В1 и его комбинации с витаминами В6 и В12		
A11DA	витамин В1	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже
	(витамин С)	NIGIOTA	капли для приема внутрь
			капсулы пролонгированного действия
			порошок для приготовления раствора для приема внутрь
			порошок для приема внутрь
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			раствор для инъекций
			таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			раствор для внутривенного введения
			раствор для инфузий

	I	1	
			таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			таблетки кишечнорастворимые
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий <***>
		агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <***>
		велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <***>
		галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий <***>
		идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий <***>
		идурсульфаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий <***>
		имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <***>

	1	I
	ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий <***>
	себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий <***>
	талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <***>
прочие препараты для	миглустат	капсулы <***>
желудочно-кишечного	нитизинон	капсулы <***>
тракта и нарушении обмена веществ	сапроптерин	таблетки диспергируемые <***>
		таблетки растворимые <***>
	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
кровь и система кроветворения		
антитромботические средства		
антитромботические средства		
антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения
		раствор для инъекций
	эноксапарин натрия	раствор для инъекций
	парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
	лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ кровь и система кроветворения антитромботические средства антагонисты витамина К	себелипаза альфа талиглюцераза альфа миглустат нитизинон сапроптерин тиоктовая кислота кровь и система кроветворения антитромботические средства антиагонисты витамина К группа гепарина себелипаза альфа миглустат нитизинон сапроптерин тиоктовая кислота в рафарин гепарин натрия эноксапарин натрия

B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательно сть стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
		транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			раствор для внутривенного введения

	I	1	
			раствор для инфузий
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <***>
		мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенногальбумио введения <***>
		нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <***>
		октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <***>
		симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <***>
		фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <***>
		фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <***>
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <***>
			раствор для инфузий (замороженный) <***>
		фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <***>
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <***>
		факторы свертывания крови	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного

		II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	введения <***>
		факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <***>
		фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <***>
		эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <***>
		эфмороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <***>
B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения <***>
		элтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		эмицизумаб	раствор для подкожного введения <***>
		этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			раствор для инъекций
			раствор для инъекций и наружного применения
			таблетки
B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты	железа (III)	капли для приема внутрь
	трехвалентного железа	гидроксид полимальтозат	сироп
			таблетки жевательные
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения

		железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
		железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
B03B	витамин В ₁₂ и фолиевая кислота		
B03BA	витамин В ₁₂ (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BB	фолиевая кислота и ее	фолиевая кислота	таблетки
	производные		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты		
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций <***>
		метоксиполиэтиле нгликольэпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения <***>
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения <***>
		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения <***>
			раствор для внутривенного и подкожного введения <***>
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	кровь и препараты крови		
B05AA	кровезаменители и	альбумин человека	раствор для инфузий
	препараты плазмы крови	Гидроксиэтил-кра хмал	раствор для инфузий
		декстран	раствор для инфузий
		желатин	раствор для инфузий
B05B	растворы для внутривенного введения		

В05ВА	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
		калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
		меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
		натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий
		натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
		натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	раствор для инфузий
B05BC	растворы с осмодиуретическим	маннитол	порошок для ингаляций дозированный
	действием		раствор для инфузий
B05C	ирригационные растворы		
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения
			раствор для инфузий

B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа	
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			раствор для внутривенного введения
		магния сульфат	раствор для внутривенного введения
		натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
		натрия хлорид	раствор для инфузий
			раствор для инъекций
			растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
С	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного введения
			таблетки
			таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			раствор для инъекций
			таблетки
C01BB	антиаритмические	лидокаин	гель для местного применения
	препараты, класс ІВ		капли глазные
			раствор для инъекций

ı	I	I	
			спрей для местного и наружного применения
			спрей для местного и наружного применения дозированный
			спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для внутривенного введения
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
			раствор для внутривенного введения
			таблетки
		4-Нитро- N-[(1RS)-1-(4-фто рфенил)-2-(1-эти лпиперидин-4-ил) этил]бензамида гидрохлорид	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические	добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	средства		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			раствор для инфузий
		допамин концентрат для приго	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			раствор для инъекций
		норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фенилэфрин	раствор для инъекций

		эпинефрин	раствор для инъекций
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			спрей дозированный
			спрей подъязычный дозированный
			таблетки
			таблетки пролонгированного действия
		изосорбида	капсулы
		мононитрат	капсулы пролонгированного действия
			капсулы с пролонгированным высвобождением
		таблетки	
			таблетки пролонгированного действия
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		нитроглицерин	капсулы подъязычные
			концентрат для приготовления раствора для инфузий
			пленки для наклеивания на десн
			раствор для внутривенного введения
			спрей подъязычный дозированный
			таблетки подъязычные

СО1Е другие препараты для лечения заболеваний сердца СО1ЕА простагландины алпростадил концентрат для приготов раствора для инфузий лиофилизат для пригото раствора для инфузий габлетки, покрытые пленоболочкой сердца СО2 антигипертензивные средства центрального действия СО2АВ метилдопа метилдопа таблетки СО2АС агонисты имидазолиновых рецепторов Клонидин раствор для внутривеннов введения таблетки, покрытые пленоболочкой СО2С антиадренергические средства периферического действия СО2СА альфа-адреноблокаторы СО2СА альфа-адреноблокаторы Доксазозин таблетки г пролонгирования пленочной оболочкой капсулы пролонгирования капсуль проложения капсуль проложения капсуль проложения капсуль проло	
СО1ЕА простагландины алпростадил концентрат для приготов раствора для инфузий лиофилизат для пригото раствора для инфузий таблетки, покрытые пленоболочкой сердца СО2 антигипертензивные средства СО2А антиадренергические средства центрального действия СО2АВ метилдопа метилдопа таблетки СО2АС агонисты имидазолиновых рецепторов Кпонидин раствор для внутривеннов введения таблетки Таблетки СО2С антиадренергические средства периферического действия СО2СА альфа-адреноблокаторы доксазозин Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки с пролонгирова высвобждением, покрыт пленочной оболочкой)
раствора для инфузий лиофилизат для пригото раствора для инфузий лиофилизат для пригото раствора для инфузий лиофилизат для пригото раствора для инфузий таблетки, покрытые пленоболочкой СО2 антигипертензивные средства СО2А антиадренергические средства центрального действия СО2АВ метилдопа метилдопа таблетки СО2АС агонисты имидазолиновых рецепторов клонидин раствор для внутривеннов введения таблетки моксонидин таблетки, покрытые пленоболочкой СО2С антиадренергические средства периферического действия СО2СА альфа-адреноблокаторы доксазозин таблетки с пролонгирова высвобождением, покрытленочной оболочкой	
СО1ЕВ другие препараты для лечения заболеваний сердца СО2 антигипертензивные средства СО2АВ метилдопа метилдопа таблетки СО2АС агонисты имидазолиновых рецепторов СО2АС антиадренергические средства имидазолиновых рецепторов СО2АС агонисты имидазолиновых рецепторов СО2С антиадренергические средства периферического действия СО2С антиадренергические средства периферического действия СО2С антиадренергические средства периферического действия СО2СА альфа-адреноблокаторы доксазозин Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки с пролонгирова высвобождением, покрыт пленочной оболочкой	пения
лечения заболеваний сердца С02 антигипертензивные средства С02A антиадренергические средства центрального действия С02AВ метилдопа метилдопа таблетки С02AС агонисты имидазолиновых рецепторов клонидин раствор для внутривенно введения таблетки Моксонидин таблетки, покрытые пленоболочкой С02C антиадренергические средства периферического действия С02CA альфа-адреноблокаторы доксазозин таблетки Таблетки с пролонгирова высвобождением, покрытленочной оболочкой	зления
С02A антиадренергические средства центрального действия С02AB метилдопа метилдопа таблетки С02AC агонисты имидазолиновых рецепторов клонидин раствор для внутривеннов введения таблетки С02C антиадренергические средства периферического действия С02CA альфа-адреноблокаторы доксазозин таблетки табл	очной
С02AB метилдопа метилдопа таблетки С02AC агонисты имидазолиновых рецепторов клонидин раствор для внутривеннов введения таблетки Моксонидин таблетки, покрытые пленоболочкой С02C антиадренергические средства периферического действия С02CA альфа-адреноблокаторы доксазозин таблетки с пролонгирова высвобождением, покрыт пленочной оболочкой	
С02АС агонисты имидазолиновых рецепторов клонидин раствор для внутривенно введения таблетки Моксонидин таблетки, покрытые пленоболочкой С02С антиадренергические средства периферического действия С02СА альфа-адреноблокаторы доксазозин таблетки таблетки таблетки таблетки таблетки таблетки таблетки таблетки с пролонгирова высвобождением, покрыт пленочной оболочкой	
рецепторов ——————————————————————————————————	
моксонидин таблетки, покрытые пленоболочкой С02С антиадренергические средства периферического действия С02СА альфа-адреноблокаторы доксазозин таблетки таблетки с пролонгирова высвобождением, покрыт пленочной оболочкой	го
С02С антиадренергические средства периферического действия С02СА альфа-адреноблокаторы доксазозин таблетки таблетки с пролонгирова высвобождением, покрыпленочной оболочкой	
средства периферического действия С02СА альфа-адреноблокаторы доксазозин таблетки таблетки с пролонгирова высвобождением, покрыт пленочной оболочкой	очной
таблетки с пролонгирова высвобождением, покры пленочной оболочкой	
высвобождением, покры пленочной оболочкой	
урапилип капсулы пропонтированн	
действия	ОГО
раствор для внутривенно введения	го
С02К другие антигипертензивные средства	
С02КХ антигипертензивные амбризентан таблетки, покрытые пленоболочкой <***>	очной
легочной артериальной гипертензии бозентан таблетки диспергируемы	e <***>

	I	1	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C03C	"петлевые" диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			раствор для инъекций
			таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		

C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы
			таблетки
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения
			концентрат для приготовления раствора для инфузий
			концентрат для приготовления раствора для инъекций
			раствор для внутривенного введения
			раствор для внутривенного и внутриартериального введения
			раствор для инфузий
			раствор для инъекций
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные	пропранолол	таблетки
	бета-адреноблокаторы	соталол	таблетки
C07AB	селективные	атенолол	таблетки
	бета-адреноблокаторы		таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	раствор для внутривенного введения
			таблетки
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

l	I	I	1
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные	амлодипин	таблетки
	дигидропиридина		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	раствор для инфузий
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		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
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для внутривенного введения
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной

			оболочкой
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки
			таблетки, покрытые оболочкой
		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки
			таблетки, диспергируемые в полости рта
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рамиприл	капсулы
			таблетки
		эналаприл	таблетки
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой
	ангиотензина п		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы	аторвастатин	капсулы
	ГМГ-КоА-редуктазы		таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы
			капсулы пролонгированного действия
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические	алирокумаб	раствор для подкожного введения <***>
	средства	эволокумаб	раствор для подкожного введения <***>
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые	салициловая	мазь для наружного применения
	препараты для местного применения	кислота	раствор для наружного применения (спиртовой)
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилте трагидропирими дин+ сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения

D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с	бетаметазон	крем для наружного применения
	высокой активностью (группа III)		мазь для наружного применения
		мометазон	крем для наружного применения
			мазь для наружного применения
			раствор для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения
			раствор для местного и наружного применения
			раствор для наружного применения
			раствор для наружного применения (спиртовой)
			спрей для наружного применения (спиртовой)
			спрей для местного и наружного применения
			суппозитории вагинальные
			таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения
			раствор для наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
	оредотва		раствор для местного применения

l	I	I	1
		калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
		этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения
			концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм
			раствор для наружного применения
			раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме	дупилумаб	раствор для подкожного введения <***>
	глюкокортикоидов	пимекролимус	крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный
			суппозитории вагинальные
			таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		

		T	T
G02A	утеротонизирующие препараты		
G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
G02AD	простагландины	динопростон	гель интрацервикальный
		мизопростол	таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения
			таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G02CX	прочие препараты, применяемые в	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	гинекологии		раствор для внутривенного введения
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения
			раствор для внутримышечного введения
		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения

		корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения <***>
		фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения <***>
			лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения <***>
			раствор для подкожного введения <***>
		фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения <***>
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный <***>
			таблетки <***>
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
			таблетки с пролонгированным высвобождением

		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
G04CB	ингибиторы тестостерон- 5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Н	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения <***>
			раствор для подкожного введения <***>
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения <***>
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные
			спрей назальный дозированный
			таблетки
			таблетки, диспергируемые в полости рта

I	I	I	
			таблетки-лиофилизат
			таблетки подъязычные
		терлипрессин	раствор для внутривенного введения
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для внутривенного введения
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			раствор для инфузий и внутримышечного введения
			раствор для инъекций
			раствор для инъекций и местного применения
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия <***>
		октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия <***>
			лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением <***>
			раствор для внутривенного и подкожного введения <***>
			раствор для инфузий и подкожного введения <***>
		пасиреотид	раствор для подкожного введения <***>
H01CC	антигонадотропин-рили зинг гормоны	ганиреликс	раствор для подкожного введения <***>
		цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения <***>

H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон	крем для наружного применения
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			мазь глазная
			мазь для наружного применения
			суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения
			таблетки
			эмульсия для наружного применения
		дексаметазон	имплантат для интравитреального введения
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			раствор для инъекций
			таблетки
		метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			таблетки
		преднизолон	мазь для наружного применения
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			раствор для инъекций
			таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		

H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03B	антитиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие	тиамазол	таблетки
	производные имидазола		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения <***>
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций
H05BX	прочие	парикальцитол	капсулы <***>
	антипаратиреоидные препараты		раствор для внутривенного введения
		цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
J	противомикробные препараты системного действия		

J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксициклин	капсулы
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			таблетки диспергируемые
		тигециклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
			капсулы
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
			таблетки
			таблетки диспергируемые
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного

			введения
			таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
		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
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
	бета-лактамаз		порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
			таблетки диспергируемые
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты		

J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
			порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
			капсулы
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	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
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
			порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефотаксим + [сульбактам]	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения

1			
		цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
			порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
			порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
			порошок для приготовления раствора для инфузий
			порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для инфузий
		меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
		эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения

J01DI	другие цефалоспорины и пенемы	цефтазидим + [авибактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтолозан + [тазобактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты	ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	сульфаниламидов и триметоприма, включая		суспензия для приема внутрь
	производные		таблетки
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмины		
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей)
			таблетки диспергируемые
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		джозамицин	таблетки диспергируемые
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		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
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
J01G	аминогликозиды		
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			раствор для инфузий и внутримышечного введения
		гентамицин	капли глазные
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		канамицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения

	I		1
		тобрамицин	капли глазные
			капсулы с порошком для ингаляций <***>
			раствор для ингаляций <***>
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	капли глазные
			раствор для инфузий
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			капсулы
		ломефлоксацин	капли глазные
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлоксацин	капли глазные
			раствор для инфузий
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		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
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ципрофлоксацин	капли глазные
			капли глазные и ушные

Î			
			капли ушные
			мазь глазная
			раствор для внутривенного введения
			раствор для инфузий
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	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
			порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и раствора для приема внутрь
		телаванцин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01XB	полимиксины	полимиксин В	порошок для приготовления раствора для инъекций
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
J01XD	производные имидазола	метронидазол	раствор для инфузий
			таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	1		1
J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
			раствор для инфузий
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тедизолид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		фосфомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		нистатин	таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		позаконазол	суспензия для приема внутрь <***>
		флуконазол	капсулы
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь

	I	I	
			раствор для инфузий
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AX	другие противогрибковые препараты системного	каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	действия		лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь
			гранулы кишечнорастворимые
			гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			гранулы с пролонгированным высвобождением
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			раствор для инфузий
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
J04AB	антибиотики	капреомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
		рифабутин	капсулы

I	I		
		рифампицин	капсулы
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклосерин	капсулы
J04AC	гидразиды	изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения
			раствор для инъекций
			раствор для инъекций и ингаляций
			таблетки
J04AD	производные	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой
	тиокарбамида		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие	бедаквилин	таблетки
	противотуберкулезные препараты	деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		пиразинамид	таблетки
			таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы
		тиоуреидоимино метилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетки
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой

J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид	таблетки
		изониазид +	таблетки диспергируемые
		пиразинамид + рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид +	таблетки, покрытые оболочкой
		пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид +	таблетки, покрытые оболочкой
		рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + этамбутол	таблетки
		ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	противолепрозные препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды,	ацикловир	крем для наружного применения
	кроме ингибиторов обратной транскриптазы		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
		валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир	капсулы <***>
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		нирматрелвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		нирматрелвир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
			набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой <***>
		ритонавир	капсулы <***>
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь <***>
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной	абакавир	раствор для приема внутрь <***>
	транскриптазы		таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>

1			
		диданозин	капсулы кишечнорастворимые <***>
			порошок для приготовления раствора для приема внутрь <***>
		зидовудин	капсулы <***>
			раствор для инфузий
			раствор для приема внутрь <***>
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		ламивудин	раствор для приема внутрь <***>
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		ставудин	капсулы <***>
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		фосфазид	таблетки <***>
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		эмтрицитабин	капсулы <***>
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной	доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
	транскриптазы	невирапин	суспензия для приема внутрь <***>
			таблетки <***>
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		элсульфавирин	капсулы <***>

этравирин	таблетки <***>
эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
осельтамивир	капсулы
велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
глекапревир + пибрентасвир	гранулы, покрытые оболочкой <***>
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор <***>
рибавирин	капсулы
	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь
	таблетки
софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной
ламивудин	оболочкой
абакавир + зидовудин + ламивудин	оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
абакавир + зидовудин +	таблетки, покрытые пленочной
абакавир + зидовудин + ламивудин биктегравир + тенофовир алафенамид +	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной
	осельтамивир велпатасвир + софосбувир глекапревир + пибрентасвир дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир рибавирин софосбувир

i.	1		
		кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	булевиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		долутегравир	оболочкой <***> таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		оболочкой <***> имидазолилэтана мид пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		молнупиравир	капсулы
		ралтегравир	таблетки жевательные <***>
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		ремдесивир	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		умифеновир	капсулы
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

			GODOWOK HEE EDWING
			порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			концентрат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	антитоксин яда гадюки обыкновенной	
		сыворотка противоботули- ническая	
		сыворотка противогангрено зная поливалентная	
		очищенная концентрированная лошадиная жидкая	
		антитоксин дифтерийный	
		антитоксин столбнячный	
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	
		иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
		иммуноглобулин противостолбня чный человека	
		иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения

	I	I	
			раствор для внутримышечного введения
		иммуноглобулин человека противостафило-ко кковый	
		паливизумаб	раствор для внутримышечного введения
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	
		вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	
J07A	вакцины бактериальные		
J07AF	вакцины дифтерийные	анатоксин дифтерийный	
J07AM	противостолбнячные вакцины	анатоксин дифтерийно-сто лбнячный	
		анатоксин столбнячный	
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			порошок для приготовления концентрата для приготовления

			раствора для инфузий
		ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий
			порошок для приготовления раствора для инъекций
			порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		мелфалан	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
			порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			таблетки, покрытые оболочкой
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ломустин	капсулы <***>
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		темозоломид	капсулы <***>
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления

			раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
			раствор для инъекций
			раствор для подкожного введения
			таблетки
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
		неларабин	раствор для инфузий
		флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
L01BC	аналоги пиримидина	азацитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
		гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			концентрат для приготовления раствора для инфузий
		капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий

			раствор для внутрисосудистого введения
			раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
		цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
			раствор для инъекций
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		винкристин	раствор для внутривенного введения <***>
		винорелбин	капсулы <***>
			концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные	этопозид	капсулы
	подофиллотоксина		концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CD	таксаны	доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для

			внутриартериального, внутривенного и внутрипузырного введения
			концентрат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
			раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
		идарубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			раствор для внутривенного введения
		митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутрипузырного введения и инфузий
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XA	препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий

1	1	I	
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			раствор для инъекций
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы <***>
L01XC	моноклональные антитела	авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

I	I		Ţ
		пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			раствор для подкожного введения
		трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			раствор для подкожного введения
		трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цетуксимаб	раствор для инфузий
		элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		акалабрутиниб	капсулы <***>
		акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		алектиниб	капсулы <***>
		афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		дабрафениб	капсулы <***>
		дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>

ибрутиниб	капсулы <***>
иматиниб	капсулы <***>
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
кризотиниб	капсулы <***>
лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
ленватиниб	капсулы <***>
мидостаурин	капсулы <***>
нилотиниб	капсулы <***>
нинтеданиб	капсулы мягкие <***>
осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
палбоциклиб	капсулы <***>
регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
руксолитиниб	таблетки <***>
сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
сунитиниб	капсулы <***>
траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
церитиниб	капсулы <***>
эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>

L01XX	прочие	аспарагиназа	лиофилизат для приготовления
	противоопухолевые препараты		раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			раствор для внутриглазного введения
		бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		висмодегиб	капсулы <***>
		гидроксикарбамид	капсулы
		иксазомиб	капсулы <***>
		иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митотан	таблетки <***>
		олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		пэгаспаргаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий
		талазопариб	капсулы <***>
		третиноин	капсулы <***>
		фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		эрибулин	раствор для внутривенного введения

	I		T
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	Медроксипро-гесте рон	суспензия для внутримышечного введения <***>
			таблетки <***>
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия <***>
		гозерелин	имплантат
			капсула для подкожного введения пролонгированного действия <***>
		лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия
			лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
		трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения <***>
			лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия <***>
			лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением <***>
			лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия <***>

			порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия <***> раствор для подкожного введения <***>
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки <***>
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		флутамид	таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энзалутамид	капсулы <***>
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные	абиратерон	таблетки <***>
	соединения		таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения <***>
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения <***>
			раствор для подкожного введения <***>
		эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения <***>

L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения
			капли назальные
			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
			суппозитории ректальные
		интерферон бета-1а	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения <***>
			раствор для подкожного введения <***>
		интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения <***>
			раствор для подкожного введения <***>

подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения пэгинтерферон альфа-2а раствор для подкожного введения <***> пэгинтерферон альфа-2b для подкожного введения <***> пэгинтерферон альфа-2b для подкожного введения <***> пэгинтерферон бета-1а депатинтерферон альфа-2b даствор для подкожного введения <***> пэгинтерферон даствор для подкожного введения даствор для подкожного введения даствор для подкожного введения даствор для подкожного введения даствор для инъекций и местного применения даствора для инъекций и местного применения суппозитории вагинальные и ректальные таблетки вакцина для дечения рака мочевого пузыря БЦЖ глатирамера ацетат раствор для подкожного введения глутамил-цистеи нил-глицин динатрия даствор для инъекций местного и внутримышечного введения внутривенного и внутримышечного введения		I		
раствора для интраназального введения пэгинтерферон альфа-2а раствор для подкожного введения <***> пэгинтерферон альфа-2b лиофилизат для приготовления раствор для подкожного введения <***> пэгинтерферон бета-1а раствор для подкожного введения <***> пэгинтерферон бета-1а раствор для подкожного введения <***> LO3AX другие иммуностимуляторы азоксимера бромид иммуностимуляторы азоксимера бромид раствора для инъекций и местного применения суппозитории вагинальные и ректальные таблетки Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ глатирамера ацетат раствор для приготовления суспензии для внутрипузырного введения глутамил-цистеи нил-глицин динатрия раствор для подкожного введения глутамил-цистеи нил-глицин динатрия раствор для инъекций имеглюмина акридонацетат внутримышечного и внутримышечного введения			интерферон гамма	раствора для внутримышечного и
альфа-2а пэгинтерферон альфа-2b пэгинтерферон альфа-2b пэгинтерферон бета-1а цепэгинтерферон альфа-2b дазоксимера бромид димуностимуляторы дазоксимера бромид доргие иммуностимуляторы дазоксимера бромид доргие иммуностимуляторы доргие иммуностимульного доргие иммуностимульного доргие иммуно				раствора для интраназального
альфа-2b раствора для подкожного введения <***> пэгинтерферон бета-1а раствор для подкожного введения цепэгинтерферон альфа-2b раствор для подкожного введения депэгинтерферон альфа-2b раствор для подкожного введения дофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения суппозитории вагинальные и ректальные таблетки вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ глатирамера ацетат раствор для подкожного введения глутамил-цистеи нил-глицин динатрия меглюмина акридонацетат раствор для инъекций внутримышечного и внутримышечного введения				
бета-1а цепзгинтерферон альфа-2b другие иммуностимуляторы доствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения суппозитории вагинальные и ректальные таблетки вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ глатирамера ацетат раствор для приготовления суспензии для внутрипузырного введения глутамил-цистеи нил-глицин динатрия меглюмина акридонацетат раствор для инъекций меглюмина акридонацетат раствор для инъекций раствор для внутривенного и внутримышечного введения				раствора для подкожного
альфа-2b введения другие иммуностимуляторы азоксимера бромид раствора для инъекций и местного применения суппозитории вагинальные и ректальные таблетки вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ глатирамера ацетат раствор для подкожного введения глутамил-цистеи нил-глицин динатрия меглюмина акридонацетат раствор для внутривенного и внутримышечного введения				1
иммуностимуляторы раствора для инъекций и местного применения суппозитории вагинальные и ректальные таблетки вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ глатирамера ацетат раствор для подкожного введения глутамил-цистеи нил-глицин динатрия меглюмина акридонацетат раствор для внутривенного и внутримышечного введения				1
ректальные таблетки вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ глатирамера ацетат раствор для подкожного введения глутамил-цистеи нил-глицин динатрия меглюмина акридонацетат раствор для инъекций раствор для внутривенного и внутримышечного введения	L03AX		азоксимера бромид	раствора для инъекций и
вакцина для лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения Глатирамера ацетат раствор для подкожного введения глутамил-цистеи нил-глицин динатрия меглюмина акридонацетат раствор для инъекций внутривенного и внутримышечного введения				
лечения рака мочевого пузыря БЦЖ глатирамера ацетат раствор для подкожного введения глутамил-цистеи нил-глицин динатрия меглюмина акридонацетат раствор для внутривенного и внутримышечного введения				таблетки
глутамил-цистеи нил-глицин динатрия раствор для инъекций меглюмина раствор для внутривенного и акридонацетат внутримышечного введения			лечения рака мочевого пузыря	суспензии для внутрипузырного
нил-глицин динатрия меглюмина раствор для внутривенного и акридонацетат внутримышечного введения			глатирамера ацетат	1.
акридонацетат внутримышечного введения			нил-глицин	раствор для инъекций
тилорон капсулы				1 7 7
			тилорон	капсулы
таблетки, покрытые оболочкой				таблетки, покрытые оболочкой
таблетки, покрытые пленочной оболочкой				
L04 иммунодепрессанты	L04	иммунодепрессанты		
1044	L04A	иммунодепрессанты		

cL04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <***> раствор для подкожного введения <***>
		алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий <***>
		апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		кладрибин	таблетки <***>
		лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		микофенолата мофетил	капсулы <***>
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой <***>
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой <***>
		натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий <***>
		окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>

I	1	1	1
		тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой <***>
		финголимод	капсулы <***>
		эверолимус	таблетки <***>
			таблетки диспергируемые <***>
		экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа	адалимумаб	раствор для подкожного введения <***>
	(ФНО-альфа)	голимумаб	раствор для подкожного введения <***>
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения <***>
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения <***>
			раствор для подкожного введения <***>
L04AC	ингибиторы интерлейкина	анакинра	раствор для подкожного введения <***>
		базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		гуселькумаб	раствор для подкожного введения <***>
		иксекизумаб	раствор для подкожного введения
		канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения <***>
			раствор для подкожного

			введения <***>
		левилимаб	раствор для подкожного введения <***>
		нетакимаб	раствор для подкожного введения <***>
		олокизумаб	раствор для подкожного введения <***>
		рисанкизумаб	раствор для подкожного введения <***>
		сарилумаб	раствор для подкожного введения <***>
		секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения <***>
			раствор для подкожного введения <***>
		тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий <***>
			раствор для подкожного введения <***>
		устекинумаб	раствор для подкожного введения <***>
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы <***>
			капсулы пролонгированного действия <***>
			концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
			мазь для наружного применения <***>
		циклоспорин	капсулы <***>
			капсулы мягкие <***>
			концентрат для приготовления раствора для инфузий
			раствор для приема внутрь <***>
L04AX	другие	азатиоприн	таблетки
	иммунодепрессанты	диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые <***>

1	ı		
		леналидомид	капсулы <***>
		пирфенидон	капсулы <***>
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
		помалидомид	капсулы <***>
М	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной	диклофенак	капли глазные
	кислоты и родственные соединения		капсулы кишечнорастворимые
			капсулы с модифицированным высвобождением
			раствор для внутримышечного введения
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

I	I	I	
			таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением
		кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			раствор для внутримышечного введения
			таблетки
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		ибупрофен	гель для наружного применения
			гранулы для приготовления раствора для приема внутрь
			капсулы
			крем для наружного применения
			мазь для наружного применения
			раствор для внутривенного введения
			суппозитории ректальные
			суппозитории ректальные (для детей)
			суспензия для приема внутрь
			суспензия для приема внутрь (для детей)
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		кетопрофен	капсулы
			капсулы пролонгированного действия

			капсулы с модифицированным высвобождением
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			раствор для инфузий и внутримышечного введения
			суппозитории ректальные
			таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки пролонгированного действия
			таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AB	производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

		I	
			раствор для внутримышечного введения
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интратекального введения
			таблетки
		тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением
			таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки
		ислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий <***>
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения <***>
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий <***>
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий <***>
			раствор для инфузий <***>
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб	раствор для подкожного введения <***>
		стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь

			<***>
M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен	раствор для интратекального введения
		рисдиплам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
N	нервная система		
N 01	анестетики		
N 01A	препараты для общей анестезии		
N 01AB	галогенированные углеводороды	галотан	жидкость для ингаляций
	утлеводороды	десфлуран	жидкость для ингаляций
		севофлуран	жидкость для ингаляций
N 01AF	барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
N 01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций
			таблетки
N 01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид	газ сжатый
		кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		пропофол	эмульсия для внутривенного введения
			эмульсия для инфузий
N 01B	местные анестетики		
N 01BA	эфиры аминобензойной кислоты	прокаин	раствор для инъекций
N 01BB	амиды	бупивакаин	раствор для интратекального введения
			раствор для инъекций
		левобупивакаин	раствор для инъекций
		ропивакаин	раствор для инъекций

N 02	анальгетики		
N 02A	опиоиды		
N 02AA	природные алкалоиды опия	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
			раствор для приема внутрь
		налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N 02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			трансдермальная терапевтическая система
			пластырь трансдермальный
N 02AE	производные орипавина	бупренорфин	раствор для инъекций
N 02AX	другие опиоиды	пропионилфени	таблетки защечные
		лэтоксиэтилпипери дин	таблетки подъязычные
		тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		трамадол	капсулы
			раствор для инъекций
			суппозитории ректальные
			таблетки
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

	I	1	I
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N 02B	другие анальгетики и антипиретики		
N 02BA	салициловая кислота и ее	ацетилсалициловая	таблетки
	производные	кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 02BE	анилиды	парацетамол	раствор для инфузий
			раствор для приема внутрь
			раствор для приема внутрь (для детей)
			суппозитории ректальные
			суппозитории ректальные (для детей)
			суспензия для приема внутрь
			суспензия для приема внутрь (для детей)
			таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 03	противоэпилептические препараты		
N 03A	противоэпилептические препараты		
N 03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
	poriobodi ibio	фенобарбитал	таблетки

N 03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N 03AD	производные сукцинимида	этосуксимид	капсулы
N 03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N 03AF	производные	карбамазепин	таблетки
	карбоксамида		таблетки пролонгированного действия
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением
			капли для приема внутрь
			капсулы кишечнорастворимые
			раствор для внутривенного введения
			сироп
			сироп (для детей)
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N 03AX	другие противоэпилептические	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
	препараты		

1		1	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			раствор для приема внутрь
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламотриджин	таблетки
N 04	противопаркинсонические препараты		
N 04A	антихолинергические средства		
N 04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N 04B	дофаминергические средства		
N 04BA	допа и ее производные	леводопа +	капсулы
		бенсеразид	капсулы с модифицированным высвобождением
			таблетки
			таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N 04BB	производные адамантана	амантадин	раствор для инфузий
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	1	1	1

N 04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		прамипексол	таблетки
			таблетки пролонгированного действия
N 05	психолептики		
N 05A	антипсихотические средства		
N 05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения
			таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AB	пиперазиновые	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
	производные фенотиазина	трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
N 05AC	пиперидиновые	перициазин	капсулы
	производные фенотиазина		раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AD	производные	галоперидол	капли для приема внутрь
	бутирофенона		раствор для внутривенного и внутримышечного введения

			раствор для внутримышечного введения
			раствор для внутримышечного введения (масляный)
			таблетки
		дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			раствор для инъекций
N 05AE	производные индола	луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N 05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный)
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный)
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		оланзапин	таблетки
			таблетки, диспергируемые в полости рта
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы
			раствор для внутримышечного введения
			таблетки

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AX	другие антипсихотические средства	карипразин	капсулы
		палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
			раствор для приема внутрь
			таблетки, диспергируемые в полости рта
			таблетки для рассасывания
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		клозапин	таблетки
N 05B	анксиолитики		
N 05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохло рфенил-бензодиазе пин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			таблетки
			таблетки, диспергируемые в полости рта
		диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			раствор ректальный
		клобазам	таблетки
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
		оксазепам	таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой

N 05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05C	снотворные и седативные средства		
N 05CD	производные бензодиазепина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			раствор защечный
		нитразепам	таблетки
N 05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 06	психоаналептики		
N 06A	антидепрессанты		
N 06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			таблетки
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N 06AB	селективные ингибиторы	пароксетин	капли для приема внутрь
	обратного захвата серотонина		таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		флуоксетин	капсулы
N 06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пипофезин	таблетки
N 06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N 06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения
			раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N 06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			раствор для внутривенного введения
			раствор для инъекций
			таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глицин	таблетки защечные
			таблетки подъязычные
			таблетки защечные и подъязычные
		метионил-глута мил-гистидил-фени лаланил-пролил- глицил-пролин	капли назальные
		пирацетам	капсулы
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			раствор для инфузий
			раствор для внутривенного введения
			раствор для приема внутрь

			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		фонтурацетам	таблетки
		церебролизин	раствор для инъекций
		цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N 06D	препараты для лечения деменции		
N 06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы
			трансдермальная терапевтическая система
			раствор для приема внутрь
N 06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N 07A	парасимпатомиметики		
N 07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения
			раствор для инъекций
			таблетки
		пиридостигмина бромид	таблетки
N 07AX	прочие	холина	капсулы
	парасимпатомиметики	альфосцерат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

1	1	1	
			раствор для инфузий и внутримышечного введения
			раствор для приема внутрь
N 07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N 07BB	препараты, применяемые при алкогольной	налтрексон	капсулы
	зависимости		порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
			таблетки
			таблетки, покрытые оболочкой
N 07C	препараты для устранения головокружения		
N 07CA	препараты для устранения	бетагистин	капли для приема внутрь
	головокружения		капсулы
			таблетки
N 07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N 07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тетрабеназин	таблетки
		этилметилгидрокси	капсулы
		пиридина сукцинат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Р	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		

	I		T
P01B	противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутрь
			таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02CE	производные имидазотиазола	левамизол	таблетки
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в тч чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в тч чесоточного клеща)		
P03AX	прочие препараты для	бензилбензоат	мазь для наружного применения
	уничтожения эктопаразитов (в тч чесоточного клеща)		эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		

R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный
			капли назальные
			капли назальные (для детей)
			спрей назальный
			спрей назальный дозированный
			спрей назальный дозированный (для детей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения
			спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный
			аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом
			порошок для ингаляций дозированный
			раствор для ингаляций
		формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
			капсулы с порошком для ингаляций
			порошок для ингаляций дозированный

R03AK	в комбинации с	беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
	глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических	будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор
	средств		порошок для ингаляций дозированный
			капсулы с порошком для ингаляций
		вилантерол + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный
			капсулы с порошком для ингаляций
			порошок для ингаляций дозированный
		флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный
R03AL	адренергические средства в комбинации с	аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
	антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
			раствор для ингаляций
		олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		

	1	l	1
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный
			аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом
			спрей назальный дозированный
			суспензия для ингаляций
		будесонид	капсулы кишечнорастворимые
			порошок для ингаляций дозированный
			раствор для ингаляций
			спрей назальный дозированный
			суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный
			раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций
			раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный
	глюкокортикоидов		капли глазные
			капсулы
			спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения

	I	I	
			раствор для внутримышечного введения
			таблетки
R03DX	прочие средства системного действия для	бенрализумаб	раствор для подкожного введения <***>
	лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения <***>
		омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения <***>
			раствор для подкожного введения <***>
		реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий <***>
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия
			пастилки
			раствор для внутривенного введения
			раствор для приема внутрь
			раствор для приема внутрь и ингаляций
			сироп
			таблетки
			таблетки диспергируемые
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь
			гранулы для приготовления сиропа

		ı	
			порошок для приготовления раствора для приема внутрь
			порошок для приема внутрь
			раствор для внутривенного введения и ингаляций
			раствор для приема внутрь
			сироп
			таблетки шипучие
			таблетки диспергируемые
		дорназа альфа	раствор для ингаляций <***>
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			раствор для внутримышечного введения
			таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь
			сироп
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные	лоратадин	сироп
	средства системного действия		суспензия для приема внутрь
			таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		

		T	
R07AA	легочные сурфактанты	берактант	суспензия для эндотрахеального введения
		порактант альфа	суспензия для эндотрахеального введения
		сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения
			лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	ивакафтор + лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы	ацетазоламид	таблетки
	карбоангидразы	дорзоламид	капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидро ксипропоксифено ксиметил-метило ксадиазол	капли глазные
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные

		•	
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные
S01J	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	бролуцизумаб	раствор для внутриглазного введения
		ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	прочие препараты		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
		аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропа нсульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения

		калий-железо гексацианоферрат	таблетки
		кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			раствор для внутривенного введения и ингаляций
		карбоксим	раствор для внутримышечного введения
		налоксон	раствор для инъекций
		натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
		протамина сульфат	раствор для внутривенного введения
			раствор для инъекций
		сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
		цинка бисвинилимида зола диацетат	раствор для внутримышечного введения
V03AC	железосвязывающие	деферазирокс	таблетки диспергируемые <***>
	препараты		таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	кальция полистиролсульфо нат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
		комплекс бета-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные <***>
		севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
	Торании		раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		месна	раствор для внутривенного введения
			-

V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонукле иновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	
		аминокислоты и их смеси	
		кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой <***>
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефротропные	йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
	низкоосмолярные рентгеноконтрастные	йогексол	раствор для инъекций
	средства	йомепрол	раствор для инъекций
		йопромид	раствор для инъекций

		T	
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадобутрол	раствор для внутривенного введения
		гадодиамид	раствор для внутривенного введения
		гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадотеридол	раствор для внутривенного введения
		гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения
V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пентатех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пирфотех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция (99mTc) оксабифор	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция (99mTc) фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		

V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr	раствор для внутривенного введения
V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства		
V10XX	разные терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид [223 Ra]	раствор для внутривенного введения

Медицинские изделия

Медицинское изделие	Код вида в номенклатурной классификации медицинских изделий	Наименование вида медицинского изделия
1	2	3
Иглы инсулиновые	137610	игла для автоинъектора
Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови	248900	глюкоза ИВД, реагент
Инфузионные наборы к инсулиновой помпе	351940	набор для введения инсулина амбулаторный
1	2	3

<*> За исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях согласно инструкции по медицинскому применению лекарственных препаратов.

<**> По решению врачебных комиссий медицинской организации по месту жительства/прикрепления в случаях, предусмотренных Порядком назначения лекарственных препаратов, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 года N 1094н, или в случаях установленного уровня доказательного использования лекарственных препаратов ниже 1.

<***> По согласованию с медицинскими организациями третьего уровня согласно профилю заболевания в соответствии с Порядком обеспечения отдельных категорий граждан лекарственными препаратами, специализированными продуктами лечебного питания и медицинскими изделиями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях, утвержденным постановлением Правительства Архангельской области от 9 июня 2018 года N 259-пп.

Резервуары к инсулиновой помпе 207670 резервуар для амбулаторной инсулиновой инфузионной помпы 300910 Датчик (сенсор) системы датчик системы чрескожного мониторинга глюкозы мониторинга уровня глюкозы <*> Наконечник для 164390 наконечник для ручки-скарификатора (ланцеты ручки-скарификатора для прокалывания) <*> Набор сервисный к инсулиновой 207650 набор сервисный в составе:

помпе

Приложение N 3 к территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

крышка отсека для батареи; ключ для отсека с батареей; батареи

АА 1,5 В; адаптер <*>

ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ критериев доступности и качества медицинской помощи

	Критерии доступности и качества медицинской помощи	2024 год	2025 год	2026 год
	1	2	3	4
1	Удовлетворенность населения медицинской помощью	43,2	43,4	43,5
	в том числе:			
	городского населения	52,5	54,6	54,6
	сельского населения (процентов от числа опрошенных)	46,0	47,8	47,8
2	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу	8,8	8,8	8,8
3	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу	1,9	1,9	1,9
4	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, в общем числе	0,006	0,006	0,006

<*> Для обеспечения детей до 18 лет.

	пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования			
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	50	60	65
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	0	0	0
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	0	0	0
8	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	4,2	4,4	4,4
9	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний (ЗНО) при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры	0,3	0,3	0,3
10	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	89,5	90,0	90,0
11	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	52,0	52,5	52,5
12	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	79,0	80,0	80,0
13	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	20,5	21,0	21,0

14	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	25,4	25,7	25,7
15	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	42,5	42,6	42,6
16	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	3,75	3,8	3,8
17	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	3,75	3,8	3,8
18	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	95	95	95
19	Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствии с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций "Женское бесплодие"	100	100	100
20	Число циклов ЭКО, выполняемых медицинской организацией в течение одного года	100	100	100
21	Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов)	100	100	100
22	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	4,8	5,0	5,0
23	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	3,5	3,0	3,0

24	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	46,5	47	47
25	Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения	5	7	9
26	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	80	80,5	80,5
27	Количество случаев госпитализации с диагнозом "бронхиальная астма" на 100 тыс. населения в год	55,4	55,0	55,0
28	Количество случаев госпитализации с диагнозом "хроническая обструктивная болезнь легких" на 100 тыс населения	49,5	49,0	49,0
29	Количество случаев госпитализации с диагнозом "хроническая сердечная недостаточность" на 100 тыс населения в год	54,0	50	50
30	Количество случаев госпитализации с диагнозом "гипертоническая болезнь" на 100 тыс. населения в год	333,3	332,8	332,4
31	Количество случаев госпитализации с диагнозом "сахарный диабет" на 100 тыс. населения в год	214,8	214,5	214,0
32	Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год	29,6	31,3	32,6
33	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза	0	0	0
34	Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы	0	0	0
35	Коэффициент выполнения функции врачебной должности	1,0	1,0	1,0
	в том числе:			
	в городской местности	1,0	1,0	1,0
	в сельской местности	1,0	1,0	1,0
36	Коэффициент эффективного использования коечного фонда	1,0	1,0	1,0

в том числе:			
в городской местности	1,0	1,0	1,0
в сельской местности	0,9	0,9	0,9

Приложение N 4 к территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

ОБЪЕМЫ медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5
1. Скорая медицинская помощь				
1.1. За счет средств областного бюджета <**>	вызовов	49 510	49 032	48 554
1.2. По программе обязательного медицинского страхования <*>	вызовов	306 396	305 151	302 205
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях:				
2.1. За счет средств областного бюджета <**>				
с профилактической и иной целью, в том числе:	посещений	691 324	684 651	677 982
при оказании медицинской помощи больным с ВИЧ-инфекцией	посещений	10 400	10 400	10 400
для паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому	посещений	28 410	28 136	27 862
при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	посещений	7 576	7 503	7 430

обращения в связи с заболеваниями	обращений	136 371	135 054	133 739
в том числе при оказании медицинской помощи больным с ВИЧ-инфекцией	обращений	3 999	3 998	3 998
2.2. По программе обязательного медицинского страхования <*>				
с профилактической и иной целью, в том числе:	посещений	2 993 454	2 981 288	2 952 511
с иными целями	посещений	2 253 874	2 244 714	2 223 047
для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	329 019	327 681	324 518
для проведения диспансеризации	комплексных посещений	410 561	408 893	404 946
в том числе для проведения углубленной диспансеризации	комплексных посещений	53 628	53 410	52 894
неотложная помощь	посещений	570 531	568 212	562 727
обращения в связи с заболеваниями	обращений	1 888 773	1 881 097	1 862 939
в том числе при экстракорпоральном оплодотворении (криоперенос)	обращений	469	467	463
диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	комплексных посещений	276 534	275 410	272 752
онкологических заболеваний	комплексных посещений	34 644	47 404	46 946
сахарного диабета	комплексных посещений	43 042	62 924	62 317
болезней системы кровообращения	комплексных посещений	152 428	131 751	130 480
Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований, в том числе:	исследований			
компьютерная томография	исследований	77 628	53 101	52 589
магнитно-резонансная томография	исследований	29 609	19 129	18 944
ультразвуковые исследования сердечно-сосудистой системы	исследований	100 255	99 847	98 884
эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	54 478	32 533	32 219

	,			r
молекулярно-генетические исследования с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	2 166	1 179	1 167
патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследований	18 580	15 986	15 831
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследований	23 746	108 149	107 105
3. Медицинская помощь в условиях дневных стационаров				
3.1. За счет средств областного бюджета <**>	случаев лечения	3 788	3 751	3 716
3.2. По программе обязательного медицинского страхования, за исключением федеральных медицинских организаций, в том числе <*>:	случаев лечения	74 463	74 160	73 444
по профилю "онкология"	случаев лечения	14 759	11 537	11 425
при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	750	589	584
при оказании медицинской помощи больным с гепатитом С	случаев лечения	983	291	289
4. Медицинская помощь в стационарных условиях				
4.1. За счет средств областного бюджета <**>	случаев госпитализа ции	13 826	13 693	13 560
4.2. По программе обязательного медицинского страхования, за исключением федеральных медицинских организаций, в том числе <*>:	случаев госпитализа ции	180 412	170 695	160 151
по профилю "онкология"	случаев госпитализа ции	11 415	9 392	9 302
высокотехнологичная медицинская помощь	случаев госпитализа ции	4 960	4 670	4 625

5. Медицинская реабилитация по программе обязательного медицинского страхования, за исключением федеральных медицинских организаций:				
в амбулаторных условиях	комплексных посещений	4 770	3 279	3 247
в условиях дневных стационаров	случаев лечения	3 253	2 737	2 710
специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализа ции	6 573	5 709	5 654
6. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях <**>	койко-дней	139 437	138 608	138 207

Приложение N 5 к территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

стоимость

территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по источникам финансового обеспечения на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

<*> Объемы рассчитаны на численность застрахованных жителей Архангельской области на 1 января 2023 года (1 056 538 человек).

<**> Объемы рассчитаны на прогнозную численность населения Архангельской области на 1 января 2024 года (1 052 244 человека), на 1 января 2025 года (1 042 087 человек), на 1 января 2026 года (1 031 936 человек).

Источники финансового обеспечения	N	202	4 год		плановь	ый период	
территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	строк и			202	5 год	202	6 год
медицинской помощи		террито	ая стоимость риальной раммы	территор	мость риальной заммы	стоимость территориальной программы	
		всего (тыс. рублей)	на одного жителя (одно застрахован ное лицо) в год (рублей)	всего (тыс. рублей)	на одного жителя (одно застрахо ванное лицо) в год (рублей)	всего (тыс. рублей)	на одного жителя (одно застрахован ное лицо) в год (рублей)
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03) в том числе:	1	40 595 149,1	38 456,6	43 349 448,3	41 151,5	45 988 452,6	43 744,8
1	2	3	4	5	6	7	8
I Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации*	2	8 742 797,8	8 308,7	9 278 799,3	8 904,1	9 630 249,6	9 332,2
II Стоимость территориальной программы ОМС всего <**> (сумма строк 04 + 08)	3	31 852 351,3	30 147,9	34 070 649,0	32 247,4	36 358 203,0	34 412,6
1 Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы <**> (сумма строк 05+ 06 + 07), в том числе:	4	31 852 351,3	30 147,9	34 070 649,0	32 247,4	36 358 203,0	34 412,6
11 Субвенции из бюджета ФОМС <**>	5	31 848 058,8	30 143,8	34 066 184,8	32 243,2	36 353 560,2	34 408,2

12 Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС	6						
13 Прочие поступления	7	4 292,5	4,1	4 464,2	4,2	4 642,8	4,4
2 Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи в дополнение к установленным базовой программой ОМС, из них:	8						
21 Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	9						
22 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						

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

<**> Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01

"Общегосударственные вопросы", расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования.

Справочно	20)24 год	20)25 год	2026 год		
	всего, тыс. рублей	на одно застрахованное лицо в год, рублей	всего, тыс. рублей	на одно застрахованное лицо в год, рублей	всего, тыс. рублей	на одно застрахованное лицо в год, рублей	
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	157 528,6	149,1	157 528,65	149,1	157 528,6	149,1	

Приложение N 6 к территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2024 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	. ния п ра одн (н	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя	Стоимость единицы объема медицинской помощи	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориа программы по источн ее финансового обеспечения	икам	
			(норматив объемов предостав-ле	(норматив финансовых затрат на	рублей	тыс. рублей	в % к итог

			ния медицинской помощи в расчете на одно застрахован ное лицо)	единицу объема предоставле ния медицинской помощи)	за счет средств бюджета субъекта Россий ской Федера ции	за счет сре дств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Россий ской Федера ции	за счет средств ОМС	у
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе <*>:	01	-	Х	Х	8 029,20	Х	8 448 656,10	Х	20,8
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <**>, в том числе:	02	вызовов	0,047052	3 950,90	186,00	х	195 680,40	Х	Х
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызовов	0,045303	3 626,70	164,30	Х	172 885,40	Х	х
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызовов	0,001749	12 388,60	21,70		22 795,00	Х	х
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05	-	X	Х	Х	Х	Х	Х	х
2.1. В амбулаторных условиях:	06	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
2.1.1. С профилактической и иными целями <***>, в том числе:	07	посеще ний	0,657000	888,90	584,00	Х	614 533,10	Х	Х
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посеще ний	0,058404	878,90	51,30	Х	54 010,20	Х	Х

2.1.2. В связи с заболеваниями <****>, в том числе:	08	обраще ний	0,129600	2 573,40	333,50	Х	350 940,30	Х	Х
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обраще ний	0,000825	2 638,70	2,20	Х	2 290,40	Х	Х
2.2. В условиях дневных стационаров <****>, в том числе:	09	случаев лечения	0	0,00	0,00	Х	0,00	Х	Х
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случаев лечения	0	0,00	0,00	Х	0,00	Х	Х
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <*****>, в том числе:	10	случаев лечения	0,003600	20 859,80	75,10	Х	79 017,10	Х	Х
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случаев лечения	0	0,00	0,00	Х	0,00	Х	Х
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
4.1. В условиях дневных стационаров <****>, в том числе:	12	случаев лечения	0,003600	20 859,80	75,10	Х	79 017,10	Х	Х
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случаев лечения	0	0,00	0,00	Х	0,00	Х	Х
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случаев госпита лизации	0,013140	137 174,70	1 802,40	Х	1 896 577,80	Х	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	-	0,001076	46 872,80	50,40	Х	53 060,00	Х	Х
5. Паллиативная медицинская помощь:	14	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х

5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <******>, всего, в том числе:	15	посеще ний	0,026999	1 635,60	44,60	Х	46916,40	Х	X
посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посеще ний	0,019800	799,00	15,80	Х	16 647,40	Х	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посеще ний	0,007200	3 995,40	28,80	Х	30 269,00	Х	Х
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко- дней	0,132514	4 694,60	651,30	Х	685 380,00	Х	Х
5.3 Оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случаев лечения	0,000072	12 323,70	0,90	Х	936,60	Х	Х
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	Х	Х	4 063,40	Х	4 275 637,30	Х	Х
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18	-	Х	Х	333,50	Х	350 890,10	Х	×
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <*****	19	-	Х	Х	279,50	х	294 141,70	Х	0,7
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20	-	Х	Х	Х	30 147,9	Х	31 852 351,3	78,5
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 32 + 41 + 52)	21	вызовов	0,290000	6 177,2	Х	1 791,4	Х	1 892 669,4	Х
	•	•	•	•	•	•	•	•	

	ı				1	T		1	1
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	-	X	X	Х	X	Х	X	X
2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:	23	-	X	Х	Х	11 699,1	Х	12 360 510,1	Х
2.1.1. Посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 34.1 + 43.1 + 54.1)	23.1	компле ксных посеще ний	0,311412	3 783,7	Х	1 178,3	Х	1 244 909,2	х
2.1.2. Посещения в рамках проведения диспансеризации, всего (сумма строк 34.2 +43.2 +54.2), в том числе:	23.2	компле ксных посеще ний	0,388591	4 619,8	Х	1 795,2	Х	1 896 709,7	х
2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 34.2.1 + 43.2.1 + 54.2.1)	23.2.1	компле ксных посеще ний	0,050758	1 988,6	Х	100,9	Х	106 644,6	х
2.1.3. Посещения с иными целями (сумма строк 34.3 + 43.3 +54.3)	23.3	посеще ний	2,133264	651,6	Х	1 390,0	Х	1 468 624,3	Х
2.1.4. Посещения по неотложной помощи (сумма строк 34.4 + 43.4 + 54.4)	23.4	посеще ний	0,540000	1 362,3	Х	735,6	Х	777 234,4	Х
2.1.5. Обращения в связи с заболеваниями, всего (сумма строк 34.5 +43.5 + 54.5), из них:	23.5	обраще ний	1,787700	3 160,0	Х	5 649,1	Х	5 968 522,7	Х
2.1.5.1. проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	23.5.1	иссле дований							
компьютерная томография (сумма строк 34.5.1.1 + 43.5.1.1 + 54.5.1.1)	23.5.1. 1	иссле дований	0,073474	4 762,7	Х	349,9	Х	369 718,9	Х

магнитно-резонансная томография (сумма строк 34.5.1.2 + 43.5.1.2 + 54.5.1.2)	23.5.1.	иссле дований	0,028025	6 503,3	×	182,3	Х	192 556,2	Х
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 34.5.1.3 + 43.5.1.3 + 54.5.1.3)	23.5.1. 3	иссле дований	0,09489	961,8	Х	91,3	Х	96 425,3	х
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 34.5.1.4 + 43.5.1.4 + 54.5.1.4)	23.5.1. 4	иссле дований	0,051563	1 763,6	Х	90,9	Х	96 077,4	х
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 34.5.1.5 + 43.5.1.5 + 54.5.1.5)	23.5.1. 5	иссле дований	0,00205	14 809,9	Х	30,4	Х	32 078,2	х
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 34.5.1.6 + 43.5.1.6 + 54.5.1.6)	23.5.1.	иссле дований	0,017586	3 652,4	Х	64,2	Х	67 861,6	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 34.5.1.7 + 43.5.1.7 + 54.5.1.7)	23.5.1. 7	иссле дований	0,022475	707,0	Х	15,9	Х	16 788,4	х
2.1.6. Диспансерное наблюдение (сумма строк 34.6 + 43.6 + 54.6), в том числе по поводу отдельных профилей:	23.6	компле ксных посеще ний	0,261736	3 632,5	Х	950,8	Х	1 004 509,8	х
онкологических заболеваний (сумма строк 34.6.1 + 43.6.1 + 54.6.1)	23.6.1	компле ксных посеще ний	0,032790	5 118,8	Х	167,8	Х	177 335,7	Х

сахарного диабета (сумма строк 34.6.2 + 43.6.2 + 54.6.2)	23.6.2	компле ксных посеще ний	0,040739	1 932,6	Х	78,7	Х	83 183,0	х
болезней системы кровообращения (сумма строк 34.6.3 + 43.6.3 + 54.6.3)	23.6.3	компле ксных посеще ний	0,144271	4 297,5	Х	620,0	Х	655 059,3	Х
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная, медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации - всего (сумма строк 35+44+55), в том числе:	24	случаев лечения -	0,070478	45 113,0	Х	3 179,5	Х	3 359 249,3	х
3.1) для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" (сумма строк 35.1+44.1+55.1)	24.1	случаев лечения	0,013969	130 540,1	Х	1 823,5	Х	1 926 641,3	Х
3.2) для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 35.2+44.2+55.2)	24.2	случаев лечения	0,000710	176 626,6	Х	125,4	Х	132 470,0	Х
3.3) для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 35.3+44.3+55.3)	24.3	случаев лечения	0,000930	232 476,4	Х	216,3	Х	228 524,3	х
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации	25								
4.1. В условиях круглосуточного стационара (сумма строк 37+46+57), в том числе:	26	случаев госпита лизации	0,170758	72 767,0	Х	12 425,5	Х	13 128 040,0	Х

4.1.1) для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" (сумма строк 37.1 + 46.1 + 57.1) всего	26.1	случаев госпита лизации	0,010804	153 720,9	Х	1 660,8	X	1 754 724,1	Х
4.1.2) для оказания высокотехнологичной медицинской помощи (сумма строк 37.2 + 46.2 +57.2)	26.2	случаев госпита лизации	0,004695	267 969,1	X	1 256,7	X	1 327 772,7	Х
5. Медицинская реабилитация	27								
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 38.1 + 47.1 + 58.1)	27.1	компле ксных посеще ний	0,004515	35 217,2	Х	159,0	Х	167 986,0	х
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 38.2 + 47.2 + 58.2)	27.2	случаев лечения	0,003079	41 426,4	Х	127,5	Х	134 760,1	х
5.3. В условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь) (сумма строк 38.3 + 47.3 + 58.3)	27.3	случаев госпита лизации	0,006221	76 555,3	Х	476,3	Х	503 215,1	х
6. Паллиативная медицинская помощь <******	28	-			Х		Х		
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <******>, всего (равно строке 48.1), в том числе:	28.1	посеще ний			Х		Х		х
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 48.1.1)	28.1.1	посеще ний			Х		Х		х

		1 1		T	1	1			1
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 48.1.2)	28.1.2	посеще ний			X		X		X
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 48.2)	28.2	койко- дней			Х		Х		Х
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 48.3)	28.3	случаев лечения			Х		Х		Х
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 39 +490 + 59)	29	-	Х	X	Х	289,6	Х	305 921,3	Х
8. Иные расходы (равно строке 50)	30	-	Х	Х	Х	0,00	Χ	0,00	X
из строки 20:	31	Х	Х	Х	Х	29	Х	31 546	
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС и прочих поступлений)						858,3		430,0	
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	32	вызовов	0,290000	6 177,2	Х	1 791,4	Х	1 892 669,4	Х
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	33	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:	34	-	Х	Х	Х	11 699,1	Х	12 360 510,1	Х
2.1.1. Посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	34.1	компле ксных посеще ний	0,311412	3 783,7	Х	1 178,3	Х	1 244 909,2	Х

2.1.2. Посещения в рамках проведения диспансеризации, всего), в том числе:	34.2	компле ксных посеще ний	0,388591	4 619,8	Х	1 795,2	Х	1 896 709,7	Х
2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации	34.2.1	компле ксных посеще ний	0,050758	1 988,6	Х	100,9	Х	106 644,6	Х
2.1.3. Посещения с иными целями	34.3	посеще ний	2,133264	651,6	Х	1 390,0	Х	1 468 624,3	Х
2.1.4. Посещения по неотложной помощи	34.4	посеще ний	0,540000	1 362,3	Х	735,6	Х	777 234,4	Х
2.1.5. Обращения в связи с заболеваниями, всего, из них:	34.5	обраще ний	1,787700	3 160,0	Х	5 649,1	Х	5 968 522,7	Х
2.1.5.1. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	34.5.1	иссле дований							
компьютерная томография	34.5.1. 1	иссле дований	0,073474	4 762,7	Х	349,9	Х	369 718,9	Х
магнитно-резонансная томография	34.5.1. 2	иссле дований	0,028025	6 503,3	Х	182,3	Х	192 556,2	Х
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	34.5.1. 3	иссле дований	0,09489	961,8	Х	91,3	Х	96 425,3	Х
эндоскопическое диагностическое исследование	34.5.1. 4	иссле дований	0,051563	1 763,6	Х	90,9	Х	96 077,4	Х
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	34.5.1. 5	иссле дований	0,00205	14 809,9	Х	30,4	Х	32 078,2	Х

патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	34.5.1. 6	иссле дований	0,017586	3 652,4	Х	64,2	Х	67 861,6	Х
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	34.5.1. 7	иссле дований	0,022475	707,0	Х	15,9	Х	16 788,4	Х
2.1.6. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу отдельных профилей:	34.6.	компле ксных посеще ний	0,261736	3 632,5	Х	950,8	Х	1 004 509,8	Х
онкологических заболеваний	34.6.1	компле ксных посеще ний	0,032790	5 118,8	Х	167,8	Х	177 335,7	Х
сахарного диабета	34.6.2	компле ксных посеще ний	0,040739	1 932,6	Х	78,7	Х	83 183,0	Х
болезней системы кровообращения	34.6.3	компле ксных посеще ний	0,144271	4 297,5	Х	620,0	Х	655 059,3	Х
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе::	35	-	0,070478	45 113,0	Х	3 179,5	Х	3 359 249,3	х
3.1) для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	35.1	случаев лечения	0,013969	130 540,1	Х	1 823,5	Х	1 926 641,3	Х

3.2) для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	35.2	случаев лечения	0,000710	176 626,6	Х	125,4	Х	132 470,0	Х
3.3) для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	35.3	случаев лечения	0,000930	232 476,4	Х	216,3	Х	228 524,3	Х
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации:	36								
4.1. В условиях круглосуточного стационара, в том числе:	37	случаев госпита лизации	0,170758	72 767,0	Х	12 425,5	Х	13 128 040,0	Х
4.1.1) для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	37.1	случаев госпита лизации	0,010804	153 720,9	х	1 660,8	Х	1 754 724,1	Х
4.1.2) для оказания высокотехнологичной медицинской помощи	37.2	случаев госпита лизации	0,004695	267 969,1	Х	1 256,7	Х	1 327 772,7	Х
5. Медицинская реабилитация	38								
5.1. В амбулаторных условиях	38.1	компле ксных посеще ний	0,004515	35 217,2	Х	159,0	Х	167 986,0	Х
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	38.2	случаев лечения	0,003079	41 426,4	Х	127,5	Х	134 760,1	Х
5.3. В условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь)	38.3	случаев госпита лизации	0,006221	76 555,3	Х	476,3	Х	503 215,1	Х
		1			·				1

5. Расходы на ведение дела СМО	39	-	X	X	X	289,6	Х	305 921,3	Х
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	40								
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	41	вызовов			Х		Х		Х
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	42	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:	43	-	X	Х	Х	Х	Х	Х	Х
2.1.1. Посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	43.1	компле ксных посеще ний			Х		Х		Х
2.1.2. Посещения в рамках проведения диспансеризации, всего), в том числе:	43.2	компле ксных посеще ний			Х		Х		Х
2.1.2.1) для проведения углубленной диспансеризации	43.2.1	компле ксных посеще ний			Х		Х		Х
2.1.3. Посещения с иными целями	43.3	посеще ний			Х		Х		Х
2.1.4. Посещения по неотложной помощи	43.4	посеще ний			Х		Х		Х

2.1.5. Обращения в связи с заболеваниями, всего, из них:	43.5	обраще ний	X	Х	Х
2.1.5.1. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	43.5.1	иссле дований			
компьютерная томография	43.5.1. 1	иссле дований	Х	Х	Х
магнитно-резонансная томография	43.5.1. 2	иссле дований	Х	Х	Х
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	43.5.1. 3	иссле дований	Х	Х	Х
эндоскопическое диагностическое исследование	43.5.1. 4	иссле дований	Х	Х	Х
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	43.5.1. 5	иссле дований	Х	Х	Х
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	43.5.1. 6	иссле дований	X	X	Х
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	43.5.1. 7	иссле дований	Х	Х	Х
2.1.6. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу отдельных профилей:	43.6	компле ксных посеще ний	X	X	Х

онкологических заболеваний	43.6.1	компле ксных посеще ний			Х		Х		Х
сахарного диабета	43.6.2	компле ксных посеще ний			Х		Х		Х
болезней системы кровообращения	43.6.3	компле ксных посеще ний			Х		Х		Х
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации:	44	случаев лечения	Х	Х	Х	х	Х	Х	X
3.1) для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	44.1	случаев лечения			Х		Х		Х
3.2) для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	44.2	случаев лечения			Х		Х		Х
3.3) для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	44.3	случаев лечения			Х		Х		Х
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации:	45								
4.1. В условиях круглосуточного стационара, в том числе:	46	случаев госпита лизации			Х		Х		Х

4.1.1) для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	46.1	случаев госпита лизации		Х	Х	Х
4.1.2) для оказания высокотехнологичной медицинской помощи	46.2.	случаев госпита лизации		Х	X	Х
5. Медицинская реабилитация	47					
5.1. В амбулаторных условиях	47.1	компле ксных посеще ний				
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	47.2	случаев лечения				
5.3. В условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь)	47.3	случаев госпита лизации				
6. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях <******>	48	-		Х	Х	
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, включая:	48.1	посеще ний		Х	Х	х
6.1.1. Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	48.1.1	посеще ний		Х	Х	Х
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	48.1.2	посеще ний		Х	Х	Х

	1	Т		Т				1	1
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	48.2	койко- дней			X		Х		X
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	48.3	случаев лечения			Х		X		х
7. Расходы на ведение дела СМО	49	-	Х	Х	Х		Х		Х
8. Иные расходы	50	-	Х	Х	Х		Х		Х
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	51	-	Х	Х	X		Х		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	52	вызовов			Х		Х		Х
2. Первичная медико-санитарная помощь за исключением медицинской реабилитации	53	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:	54	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
2.1.1. Посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	54.1	компле ксных посеще ний			Х		Х		Х
2.1.2. Посещения в рамках проведения диспансеризации, всего, в том числе:	54.2	компле ксных посеще ний			Х		Х		Х

2.1.2.1) для проведения углубленной диспансеризации	54.2.1	компле ксных посеще ний		Х	Х	Х
2.1.3. Посещения с иными целями	54.3	посеще ний	Х	Х	Х	Х
2.1.4. Посещения по неотложной помощи	54.4	посеще ний	Х	Х	Х	Х
2.1.5. Обращения в связи с заболеваниями, всего, из них:	54.5	обраще ний	Х	Х	Х	Х
проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований	54.5.1					
компьютерная томография	54.5.1. 1	иссле дований		Х	Х	Х
магнитно-резонансная томография	54.5.1. 2	иссле дований		Х	Х	Х
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	54.5.1. 3	иссле дований		Х	Х	Х
эндоскопическое диагностическое исследование	54.5.1. 4	иссле дований		Х	Х	Х
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	54.5.1. 5	иссле дований		Х	х	Х
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	54.5.1. 6	иссле дований		Х	Х	Х

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	54.5.1. 7	иссле дований		Х	X	Х
2.1.6. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу отдельных профилей:	54.6.	компле ксных посеще ний		X	Х	Х
онкологических заболеваний	54.6.1	компле ксных посеще ний		Х	Х	Х
сахарного диабета	54.6.2	компле ксных посеще ний		Х	Х	Х
болезней системы кровообращения	54.6.3	компле ксных посеще ний		х	Х	Х
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации:	55	случаев лечения				
3.1) для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	55.1	случаев лечения		Х	Х	Х
3.2) для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	55.2	случаев лечения		Х	Х	Х
3.3) для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	55.3	случаев лечения		Х	Х	Х

4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации:	56								
4.1. В условиях круглосуточного стационара, в том числе:	57	случаев госпита лизации			Х		Х		х
4.1.1) для оказания медицинской помощи по профилю "онкология"	57.1	случаев госпита лизации			Х		Х		х
4.1.2) для оказания высокотехнологичной медицинской помощи	57.2	случаев госпита лизации			Х		Х		Х
5. Медицинская реабилитация	58								
5.1. В амбулаторных условиях	58.1	компле ксных посеще ний							
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	58.2	случаев лечения							
5.3. В условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь)	58.3	случаев госпита лизации							
5. Расходы на ведение дела СМО	59	-	Х	Х	Х		Х		Х
Итого (сумма строк 01 + 19 + 20)	60	-	Х	Х	8 308,7	30 147,9	8 742 797,8	31 852 351,3	100, 00

Дата сохранения: 25.01.2024

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

Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти субъектов Российской Федерации соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации для осуществления органами местного самоуправления).

- <**> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 случай оказания медицинской бригадами скорой помощи авиамедицинскими выездными медицинской помоши санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2024 год 12 388,6 рубля, 2025 год - 12 603,2 рубля, 2026 год - 13 417,4 рубля.
- <***> 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.
- <****> Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания - не менее 2.
- <*****> Нормативы объема и стоимость 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 2024 - 2026 годы.
- <******> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.
- <******> Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы ОМС.
- <****** 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 соответствующим платежом субъекта Российской Федерации.

Приложение N 7 к территориальной программе государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 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. Организация оказания паллиативной медицинской помощи взрослому и детскому населению Архангельской области осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации N 345н и Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации N 372н от 31 мая 2019 года "Об утверждении положения об организации оказания паллиативной медицинской помощи, включая порядок взаимодействия медицинских организаций, организаций социального обслуживания и общественных объединений, иных некоммерческих организаций, осуществляющих свою деятельность в сфере охраны здоровья".
- 2. Медицинское заключение о нуждаемости пациента в паллиативной медицинской помощи определяет врачебная комиссия медицинской организации, в которой осуществляется наблюдение и лечение гражданина (медицинское заключение взрослым со злокачественными новообразованиями выдают:

врачи-онкологи - при наличии гистологически верифицированного диагноза;

врачи-терапевты участковые, врачи общей практики (семейные врачи), фельдшеры, врачи-специалисты - при наличии заключения врача-онколога о необходимости проведения симптоматического лечения).

- 3. При оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях пациенту предоставляются медицинские изделия, предназначенные для поддержания функций органов и систем организма человека, предоставляемые для использования на дому, по перечню, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 мая 2019 года N 348н. Медицинские изделия предоставляются на основании решения врачебной комиссии, оказывающей паллиативную медицинскую помощь.
- 4. Наблюдение за пациентом в домашних условиях осуществляется медицинской организацией, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, на основе взаимодействия врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых, врачей общей практики (семейных врачей), врачей по паллиативной медицинской помощи, иных врачей-специалистов и медицинских работников.
- 5. Кратность посещения пациента на дому, состав медицинских работников, клинико-социальные параметры наблюдения устанавливаются врачебной комиссией медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, в соответствии с индивидуальным планом ведения пациента, общим состоянием пациента по основному заболеванию.
- 6. В случае возникновения экстренных ситуаций и показаний к переводу пациента из дома для оказания специализированной или паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях транспортировка осуществляется с использованием медицинских изделий, находящихся у пациента, или из стандартного оснащения медицинского транспортного средства бригады скорой медицинской помощи.
- 7. При передаче пациенту медицинских изделий, находящихся на балансе уполномоченных медицинских организаций, с пациентом (его представителем) заключается договор безвозмездного пользования имуществом.
- 8. Медицинские изделия предоставляются пациенту бесплатно и не подлежат отчуждению в пользу третьих лиц, в том числе продаже или дарению.

- 9. Медицинские изделия передаются медицинской организацией конкретному пациенту в безвозмездное пользование на основании распоряжения Правительства Архангельской области.
- 10. Принятие решения о плановой, внеплановой замене медицинских изделий, их ремонте, а также проведение ремонта осуществляются уполномоченной медицинской организацией, с которой заключен договор безвозмездного пользования имуществом.
- 11. После окончания эксплуатации медицинские изделия в пятидневный срок возвращаются по акту в медицинскую организацию, с которой заключался договор безвозмездного пользования.
- 12. Обеспечение граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи при посещениях на дому наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 года N 1094н "Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов".

Приложение N 8 к территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

ОБЪЕМ медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями, на одного жителя/застрахованное лицо на 2024 год

N строки	Показатель (на одного жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения		
		Бюджетные ассигнования бюджета субъекта Российской Федерации	Средства ОМС	
1	2	3	4	
1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4 + 5), всего,	0,657000	2,833267	
	в том числе:			
2	I Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,000000	0,311412	

3	II Норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:	0,000000	0,388591
3.1	для проведения углубленной диспансеризации	0,000000	0,050758
4	III Объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	0,000000	0,000000
5	IV норматив посещений с иными целями (сумма строк 6 + 9 + 10+11), в том числе	0,657000	2,133264
6	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7 + 8), в том числе:	0,027000	0,000000
7	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,019800	0,000000
8	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,007200	0,000000
9	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,180675	1,461286
10	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,447825	0,238925
11	объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,001500	0,433053
	Справочно:	х	х
	объем посещений центров здоровья	0,000000	0,009400
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	0,000000	0,004400
	объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации	0,000000	0,006545
			-

Приложение N 9 к территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

ПЕРЕЧЕНЬ медицинских организаций, оказывающих скорую медицинскую помощь

N n/n	Медицинские организации, оказывающие скорую медицинскую помощь	Перечень медицинских организаций, находящихся на территории обслуживания станции/отделения скорой медицинской помощи, численность прикрепленного населения которых используется для расчета численности обслуживаемого населения станции/отделения скорой медицинской помощи	Дополнительные критерии
1	2	3	4
1	ГБУЗ Архангельской области "Архангельская областная клиническая станция скорой медицинской помощи"	ГБУЗ Архангельской области "Первая ГКБ им. Е.Е.Волосевич" ГБУЗ Архангельской области "Архангельская городская клиническая больница N 4"	Лица, прикрепленные к медицинским организациям, расположенным на территории городского округа "Город Архангельск", за исключением лиц,
		ГБУЗ Архангельской области "Архангельская городская клиническая больница N 6"	проживающих, по данным регионального сегмента единого регистра застрахованных лиц (далее - EP3Л),
		ГБУЗ Архангельской области "Архангельская городская клиническая больница N 7"	на ул. Володарского, ул. Выучейского, ул. Нагорной, ул. Северодвинской,
		ГБУЗ Архангельской области "Архангельская городская поликлиника N 1"	ул. Смольный Буян, ул. Суфтина, ул. Урицкого, ул. Шабалина,
		ГБУЗ Архангельской области "Архангельская городская клиническая поликлиника N 2"	ул. Тимме, просп. Новгородском, просп. Обводный канал
		ФГБУЗ СМКЦ им. Н.А.Семашко ФМБА России	
		ГБУЗ Архангельской области "Архангельская городская детская поликлиника"	
		ЧУЗ "КП "РЖД-Медицина" г. Архангельск"	
		ГБУЗ Архангельской области "Приморская центральная районная больница"	
		ГБУЗ Архангельской области "НЦГБ"	
		ООО "Семейная клиника Майская горка"	

		ГБУЗ Архангельской области "Холмогорская центральная районная больница"	Лица, прикрепленные к ГБУЗ Архангельской области "Холмогорская центральная районная больница", проживающие, по данным регионального сегмента ЕРЗЛ, в Холмогорском муниципальном округе Архангельской области на территории обслуживания ГБУЗ Архангельской области "Архангельская областная клиническая станция скорой медицинской помощи" с местом базирования бригад скорой медицинской помощи в с. Емецк и пос. Луковецком
		ГБУЗ Архангельской области "Виноградовская центральная районная больница"	
2	ООО "СМП "ШАНС"	ГБУЗ Архангельской области "Первая ГКБ им. Е.Е.Волосевич"	Лица, прикрепленные к медицинским организациям,
		ГБУЗ Архангельской области "Архангельская городская клиническая больница N 4"	расположенным на территории городского округа "Город Архангельск", проживающие, по данным
		ГБУЗ Архангельской области "Архангельская городская клиническая больница N 6"	регионального сегмента ЕРЗЛ, на ул. Володарского, ул. Выучейского,
		ГБУЗ Архангельской области "Архангельская городская клиническая больница N 7"	ул. Нагорной, ул. Северодвинской, ул. Смольный Буян, ул. Суфтина,
		ГБУЗ Архангельской области "Архангельская городская поликлиника N 1"	ул. Урицкого, ул. Шабалина, ул. Тимме, просп. Новгородском,
		ГБУЗ Архангельской области "Архангельская городская клиническая поликлиника N 2"	просп. Обводный канал
		ФГБУЗ СМКЦ им. Н.А.Семашко ФМБА России	
		ГБУЗ Архангельской области "Архангельская городская детская поликлиника"	
		ЧУЗ "КП "РЖД-Медицина" г. Архангельск"	

		ГБУЗ Архангельской области "Приморская центральная районная больница"	
		ООО "Семейная клиника Майская горка"	
3	ГБУЗ Архангельской области "Северодвинская станция скорой	ГБУЗ Архангельской области "Северодвинская городская больница N 1"	
	медицинской помощи"	ГБУЗ Архангельской области "Северодвинская городская больница N 2 СМП"	
		ФГБУЗ ЦМСЧ N 58 ФМБА России	
		ГБУЗ АО "СГДКБ"	
		ГБУЗ Архангельской области "Онежская центральная районная больница"	
4	ГБУЗ Архангельской области "Коряжемская городская больница"	ГБУЗ Архангельской области "Коряжемская городская больница"	
5	ГБУЗ Архангельской области "Котласская центральная городская больница имени святителя Луки	ГБУЗ Архангельской области "Котласская центральная городская больница имени святителя Луки (В.Ф.Войно-Ясенецкого)"	За исключением лиц, проживающих, по данным регионального сегмента ЕРЗЛ, в пос. Кулой
	(В.Ф.Войно-Ясенецкого)"	ЧУЗ "КП "РЖД-Медицина" г. Архангельск"	
6	ГБУЗ Архангельской области "Мирнинская центральная городская больница"	ГБУЗ Архангельской области "Мирнинская центральная городская больница"	
7	ГБУЗ Архангельской области "Вельская центральная районная больница"	ГБУЗ Архангельской области "Вельская центральная районная больница"	Лица, прикрепленные к медицинским организациям, расположенным на территориях городского округа Архангельской области "Котлас" и Котласского муниципального округа Архангельской области, по данным регионального сегмента ЕРЗЛ, проживающие в пос. Кулой (ГБУЗ Архангельской области "Котласская центральная городская больница имени святителя Луки

			(В.Ф.Войно-Ясенецкого)", ЧУЗ "КП "РЖД-Медицина" г. Архангельск")
8	ГБУЗ Архангельской области "Верхнетоемская центральная районная больница"	ГБУЗ Архангельской области "Верхнетоемская центральная районная больница"	
9	ГБУЗ Архангельской области "Ильинская центральная районная больница"	ГБУЗ Архангельской области "Ильинская центральная районная больница"	
10	ГБУЗ Архангельской области "Каргопольская центральная районная больница им. Н.Д.Кировой"	ГБУЗ Архангельской области "Каргопольская центральная районная больница им. Н.Д.Кировой"	
11	ГБУЗ Архангельской области "Коношская центральная районная больница"	ГБУЗ Архангельской области "Коношская центральная районная больница"	Лица, прикрепленные к медицинским организациям, расположенным на территории г. Няндома, по данным регионального сегмента ЕРЗЛ, проживающие в пос. Коноша (ЧУЗ "КП "РЖД-Медицина" г. Архангельской области "Няндомская центральная районная больница")
12	ГБУЗ Архангельской области "Красноборская центральная районная больница"	ГБУЗ Архангельской области "Красноборская центральная районная больница"	
13	ГБУЗ Архангельской области "Яренская центральная районная больница"	ГБУЗ Архангельской области "Яренская центральная районная больница"	
14	ГБУЗ Архангельской области "Лешуконская центральная районная больница"	ГБУЗ Архангельской области "Лешуконская центральная районная больница"	
15	ГБУЗ Архангельской области "Мезенская центральная районная больница"	ГБУЗ Архангельской области "Мезенская центральная районная больница"	
16	ГБУЗ Архангельской области "Няндомская центральная районная больница"	асти "Няндомская "Няндомская центральная тральная районная районная больница"	
	оолыница	ЧУЗ "КП "РЖД-Медицина" г. Архангельск"	ЕРЗЛ, проживают в пос. Коноша

17	ГБУЗ Архангельской области "Карпогорская центральная районная больница"	ГБУЗ Архангельской области "Карпогорская центральная районная больница"	
18	ГБУЗ Архангельской области "Плесецкая центральная районная больница"	ГБУЗ Архангельской области "Плесецкая центральная районная больница"	
19	ГБУЗ Архангельской области "Устьянская центральная районная больница"	ГБУЗ Архангельской области "Устьянская центральная районная больница"	
20	ГБУЗ Архангельской области "Холмогорская центральная районная больница"	ГБУЗ Архангельской области "Холмогорская центральная районная больница"	Лица, прикрепленные к ГБУЗ Архангельской области "Холмогорская центральная районная больница", проживающие, по данным регионального сегмента ЕРЗЛ, в Холмогорском муниципальном округе Архангельской области на территории обслуживания ГБУЗ Архангельской области "Холмогорская центральная районная больница" с местом базирования бригады скорой медицинской помощи в с. Холмогоры
21	ГБУЗ Архангельской области "Шенкурская центральная районная больница им. Н.Н.Приорова"	ГБУЗ Архангельской области "Шенкурская центральная районная больница им. Н.Н.Приорова"	

Приложение N 10 к территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

ПОРЯДОК И РАЗМЕРЫ

возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов



1. Настоящий порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, осуществляющей свою деятельность на территории Архангельской области (далее - медицинская организация), разработаны на основании пункта 10 части 2 статьи 81 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ и раздела VIII Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации.

2. Под медицинской помощью в экстренной форме понимается медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента Оказание медицинской помощи в экстренной форме осуществляется медицинскими организациями безотлагательно и бесплатно.

Оказание медицинской помощи в экстренной форме осуществляется с учетом порядка оказания скорой медицинской помощи на основе стандартов медицинской помощи и клинических рекомендаций (протоколов лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, утвержденных Министерством здравоохранения Российской Федерации, по состояниям, синдромам, заболеваниям.

При оказании медицинской помощи в экстренной форме на пациента оформляется первичная медицинская документация в соответствии с условиями оказания медицинской помощи.

Медицинская организация, оказавшая медицинскую помощь в экстренной форме, обеспечивает хранение медицинской документации, подтверждающей факт оказания медицинской помощи в экстренной форме.

Возмещение расходов за фактически оказанную медицинской организацией медицинскую помощь в экстренной форме (далее - возмещение расходов) осуществляется на основании договора о возмещении расходов, связанных с бесплатным оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией (далее - договор), в размерах, установленных тарифным соглашением в сфере обязательного медицинского страхования Архангельской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов.

- 3. Договор заключается между медицинской организацией и медицинской организацией, участвующей в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, на территории обслуживания которой оказана медицинская помощь в экстренной форме (далее обслуживающая медицинская организация):
- в случае оказания медицинской помощи в экстренной форме вне медицинской организации с обслуживающей медицинской организацией, оказывающей скорую медицинскую помощь вне медицинской организации на данной территории обслуживания;
- в случае оказания медицинской помощи в экстренной форме в медицинской организации с обслуживающей медицинской организацией, оказывающей первичную медико-санитарную помощь на данной территории обслуживания.
- 4. Возмещение расходов осуществляется в безналичной форме на основании следующих документов, представленных медицинской организацией в обслуживающую медицинскую организацию до 20-го числа месяца, следующего за месяцем фактического оказания медицинской помощи в экстренной форме, но не позднее 50 дней с даты окончания фактического оказания такой медицинской помощи:

выписка из медицинской карты пациента, подтверждающая факт оказания медицинской помощи в экстренной форме;

счет-фактура за оказание медицинской помощи, оформленная в установленном законодательством Российской Федерации порядке;

заявка на возмещение расходов, связанных с оказанием медицинской помощи в экстренной форме, по форме согласно приложению N 1 к настоящему Порядку;

реестр сведений об оказанной медицинской помощи в экстренной форме по форме согласно приложению N 2 к настоящему Порядку;

копия устава медицинской организации;

копия сертификатов специалистов или свидетельств об аккредитации специалистов медицинской организации, оказавших медицинскую помощь в экстренной форме.

5. В целях принятия решения о возмещении расходов в обслуживающей медицинской организации создается врачебная комиссия.

Обслуживающая медицинская организация регистрирует документы, предусмотренные пунктом 4 настоящего Порядка, в день их поступления.

Врачебная комиссия обслуживающей медицинской организации в течение 10 рабочих дней с даты регистрации документов осуществляет их рассмотрение, по итогам которого принимает одно из следующих решений:

- 1) о возмещении расходов;
- 2) об отказе в возмещении расходов.

Решения, предусмотренные настоящим пунктом, оформляются приказом обслуживающей медицинской организации.

- 6. Основаниями для принятия решения, предусмотренного подпунктом 2 пункта 5 настоящего Порядка, являются:
- 1) оказание медицинской помощи, не соответствующей требованиям абзацев первого третьего пункта 2 настоящего Порядка;
- 2) нарушение сроков представления в обслуживающую медицинскую организацию документов, предусмотренных пунктом 4 настоящего Порядка;
- 3) несоответствие представленных медицинской организацией документов требованиям настоящего Порядка;
- 4) представление медицинской организацией документов, предусмотренных пунктом 4 настоящего Порядка, не в полном объеме;
 - 5) недостоверность представленной медицинской организацией информации.
- 7. При отсутствии оснований для отказа в возмещении расходов обслуживающая медицинская организация в течение пяти рабочих дней со дня принятия решения, предусмотренного подпунктом 1 пункта 5 настоящего Порядка, направляет в адрес медицинской организации проект договора в двух экземплярах, а в случае принятия решения об отказе в возмещении расходов уведомление об отказе в возмещении расходов с указанием причин отказа.

Медицинская организация в течение пяти рабочих дней со дня получения проекта договора представляет в обслуживающую медицинскую организацию подписанный со своей стороны проект договора в двух экземплярах.

Обслуживающая медицинская организация в срок, не превышающий пяти рабочих дней со дня получения проекта договора, подписывает его и направляет второй экземпляр договора в адрес медицинской организации.

Возмещение расходов осуществляется в сроки, предусмотренные в договоре.

В случае отказа в возмещении расходов медицинская организация имеет право на повторное обращение за возмещением расходов после устранения обстоятельств, послуживших основанием для принятия такого решения.

Приложение N 1 к Порядку и размерам возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

(форма) Руководителю (наименование медицинской организации, участвующей в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, на территории обслуживания которой оказана медицинская помощь в экстренной форме) (наименование медицинской организации) ЗАЯВКА на возмещение расходов, связанных с оказанием медицинской помощи в экстренной форме Прошу произвести возмещение расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, в размере (сумма прописью) Реестр сведений об оказании медицинской помощи в экстренной форме прилагается. Банковские реквизиты для перечисления средств: наименование медицинской организации _____ инн/кпп; расчетный счет; наименование кредитной организации; BNK: Кор. счет ___ Руководитель ____ (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии) Главный бухгалтер ____ (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии) _" _____ 20___ r. М.П. (при наличии)

Дата сохранения: 25.01.2024

Приложение N 2 к Порядку и размерам возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

(форма)

PEECTP сведений об оказании медицинской помощи в экстренной форме (наименование медицинской организации)

N п/ п	Фами лия, имя, отчество (при наличии) пациента	Дата рождения пациента, адрес места житель ства, адрес места пребыва ния	Вид и условия оказания медици нской помощи в экстренной форме	Даты начала и окончания оказания медици нской помощи в экстренной форме	Фамилия, имя, отчество (при наличии) медицинского работника, оказавшего медицинскую помощь в экстренной форме, должность, информация о сертификате специалиста (свидетельстве об аккредитации специалиста)	Медицинский диагноз по коду Междунаро дной классифика ции болезней (МКБ)	Пере чень оказан ных медици нских услуг	Перечень лекарственных препаратов и медицинских изделий, примененных при оказании медицинской помощи в экстренной форме	Расходы на оказание медицинских услуг и стоимость лекарственных препаратов и медицинских изделий, применяемых при оказании медицинской помощи в экстренной форме (рублей), номер и дата счета-фактуры
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Руков	одители	ь медицинской	организации						
				(подпись))	(фамилия,	, RMN	отчест	гво
						(п	ри нај	(иичип	
м.П.	(при на	аличии)		11	**			20	г.

Приложение N 11 к территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ФОРМИРОВАНИЮ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМЫХ В РАМКАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2024 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2025 И 2026 ГОДОВ

1. Пропаганда здорового образа жизни, профилактика возникновения и развития факторов риска различных заболеваний и формирование у граждан ответственного отношения к своему здоровью:

обучение граждан эффективным методам профилактики заболеваний с учетом возрастных особенностей;

консультирование по сохранению и укреплению здоровья, включая рекомендации по коррекции образа жизни;

обучение граждан гигиеническим навыкам и мотивирование их к отказу от вредных привычек, включающих помощь в отказе от потребления алкоголя и табака;

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

- 2. Проведение профилактических и иных медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения в соответствии с законодательством Российской Федерации.
- 3. Реализация регионального проекта "Укрепление общественного здоровья", утвержденного решением проектного комитета Архангельской области от 13 декабря 2018 года N 9.

Приложение N 12 к территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

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

1. Первый этап углубленной диспансеризации, который 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:

- 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 новую коронавирусную инфекцию (COVID-19) средней степени тяжести и выше;
 - 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, который проводится по результатам первого этапа в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния):
- 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).

Приложение N 13 к территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Архангельской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

медицинских организаций, осуществляющих деятельность по медицинской реабилитации в условиях круглосуточного стационара, дневного стационара и в амбулаторных условиях

Наименование государственной медицинской организации Архангельской области	Условия медицинской реабилитации		
1	2		

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Архангельской области (далее - ГБУЗ) "Архангельская областная клиническая больница"	Круглосуточный стационар Дневной стационар Амбулаторно
ГБУЗ "Архангельская областная детская клиническая больница имени П.Г.Выжлецова"	Круглосуточный стационар Дневной стационар Амбулаторно
Государственное автономное учреждение здравоохранения Архангельской области "Архангельская клиническая офтальмологическая больница"	Круглосуточный стационар Дневной стационар
ГБУЗ "Первая городская клиническая больница им. Е.Е.Волосевич"	Круглосуточный стационар Дневной стационар Амбулаторно
ГБУЗ "Архангельская городская детская клиническая поликлиника"	Амбулаторно Дневной стационар
ГБУЗ "Архангельская городская клиническая поликлиника N 2"	Амбулаторно Дневной стационар
ГБУЗ "Архангельская городская клиническая больница N 7"	Амбулаторно Дневной стационар
ГБУЗ "Архангельский госпиталь для ветеранов войн"	Круглосуточный стационар
ГБУЗ "Северодвинская городская больница N 1"	Круглосуточный стационар Дневной стационар Амбулаторно
ГБУЗ "Северодвинская городская клиническая больница N 2 скорой медицинской помощи"	Круглосуточный стационар Дневной стационар Амбулаторно
ГБУЗ "Северодвинская городская детская клиническая больница"	Круглосуточный стационар Дневной стационар Амбулаторно
ГБУЗ "Котласская городская больница имени святителя Луки (В.Ф.Войно-Ясенецкого)	Круглосуточный стационар Дневной стационар Амбулаторно
ГБУЗ "Коряжемская городская больница"	Круглосуточный стационар
ГБУЗ "Вельская центральная районная больница"	Круглосуточный стационар
ГБУЗ "Мирнинская центральная городская больница"	Круглосуточный стационар Дневной стационар
Государственное казенное учреждение здравоохранения Архангельской области (далее - ГКУЗ) "Специализированный дом ребенка для детей с поражением центральной нервной системы и нарушением психики"	Амбулаторно Дневной стационар

"Об утверждении	U	
"ОБ УТВЕВЖЛЕНИИ	TENNUTONIARLION	THOTHS MALL FOCK
оо утверждении	территориальной	ripor parinibi i ocy
	• • • •	

ГКУЗ "Северодвинский специализированный дом ребенка для детей с поражением центральной нервной системы, нарушением психики"	Амбулаторно Дневной стационар
Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения (далее - ФГБУЗ) "Северный клинический медицинский центр им. Н.А. Семашко Федерального медико-биологического агентства"	Круглосуточный стационар
ФГБУЗ "Центральная медико-санитарная часть N 58 Федерального медико-биологического агентства"	Круглосуточный стационар