



ПРАВИТЕЛЬСТВО МАГАДАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «28» декабря 2020 г. № 958-пп

г. Магадан

О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Магаданской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов

В соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», Правительство Магаданской области постановляет:

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

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию.

И.о. губернатора
Магаданской области

Ю.А. Бодяев

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Правительства
Магаданской области
от «28» декабря 2020 г. № 958-пп

ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории Магаданской области
на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Магаданской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов (далее - Территориальная программа) устанавливает перечень видов, форм и условий оказываемой бесплатно медицинской помощи, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно за счет средств областного бюджета, средств обязательного медицинского страхования и других поступлений, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, определяет порядок, условия предоставления медицинской помощи, а также критерии доступности и качества медицинской помощи.

Территориальная программа сформирована с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения Магаданской области, основанных на данных медицинской статистики.

В соответствии с Конституцией Российской Федерации в совместном ведении Российской Федерации и Магаданской области находится координация вопросов здравоохранения, в том числе обеспечение оказания доступной и качественной медицинской помощи, сохранение и укрепление общественного здоровья, создание условий для

ведения здорового образа жизни, формирования культуры ответственного отношения граждан к своему здоровью. Органы местного самоуправления Магаданской области обеспечивают в пределах своей компетенции доступность медицинской помощи.

Правительство Магаданской области при решении вопроса об индексации заработной платы медицинских работников медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения и демографической политики Магаданской области, обеспечивает в приоритетном порядке индексацию заработной платы медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь.

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

Цели разработки Территориальной программы:

- создание единого механизма реализации конституционных прав граждан на территории Магаданской области по получению бесплатной медицинской помощи гарантированного объема и качества за счет источников финансирования, предусмотренных законодательством;
- обеспечение сбалансированности объемов и видов медицинской помощи и их финансового обеспечения по предоставлению населению бесплатной медицинской помощи и выделяемых для этого финансовых средств;
- повышение эффективности использования имеющихся ресурсов здравоохранения.

Территориальная программа включает:

Виды медицинской помощи, предоставляемой населению

Магаданской области бесплатно, и перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно.

Перечень заболеваний (состояний) и видов медицинской помощи, перечень учреждений и мероприятий, финансируемых за счет средств областного бюджета.

Территориальную программу обязательного медицинского страхования (далее – Территориальная программа ОМС).

Порядок и условия предоставления медицинской помощи, в том числе сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановом порядке в рамках Территориальной программы.

Территориальные нормативы объемов медицинской помощи.

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

Стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по источникам финансового обеспечения на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов (приложение № 1 к Территориальной программе).

Утвержденную стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2021 год (приложение № 2 к Территориальной программе).

Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Магаданской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию на 2021 год (приложение № 3 к Территориальной программе).

Перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в

соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с Перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой (приложение № 4 к Территориальной программе).

Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащий, в том числе, методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи (приложение № 5 к Территориальной программе).

Объем медицинской помощи по профилактическим медицинским осмотрам и диспансеризации на 2021 год (приложение № 6 к Территориальной программе).

Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2021 год (приложение № 7 к Территориальной программе).

Объем и финансовое обеспечение отдельных диагностических и лабораторных исследований на 2021 год (приложение № 8 к Территориальной программе).

Количество и финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов на 2021 год (приложение № 9 к Территориальной программе).

Планирование объема и финансового обеспечения медицинской помощи по видам и условиям ее оказания в 2021 году (приложение № 10 к Территориальной программе).

Размер финансового обеспечения оказанной медицинской помощи застрахованным лицам Магаданской области на территории других субъектов Российской Федерации на 2021 год (приложение № 11

к Территориальной программе).

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 на территории Магаданской области (приложение № 12 к Территориальной программе).

1. Виды медицинской помощи, предоставляемой населению Магаданской области бесплатно, и перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно

1.1. 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;

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

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

Понятие «медицинская организация» используется в Программе в значении, определенном в Федеральном законе от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и Федеральном законе от 29 ноября 2010 г. № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

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

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

Первичная доврачебная медико-санитарная помощь оказывается фельдшерами, акушерами и другими медицинскими работниками со средним медицинским образованием. Первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми и врачами общей практики (семейными врачами). Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается врачами-специалистами, включая врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.

1.3. 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.

1.4. Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в

том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов генной инженерии, разработанных на основе достижений медицинской науки и смежных отраслей науки и техники.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, согласно приложению № 5 к Территориальной программе (далее – перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи).

Высокотехнологичная медицинская помощь по профилям «Травматология и ортопедия», «Сердечно-сосудистая хирургия» на территории Магаданской области оказывается в ГБУЗ «Магаданская областная больница» в соответствии с порядками, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

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

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

беременности, родов, послеродовой период и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

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

На территории Магаданской области скорую медицинскую помощь оказывают МОГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи» и отделения скорой медицинской помощи районных больниц с проведением во время транспортировки мероприятий по оказанию медицинской помощи, в том числе с применением медицинского оборудования. На базе МОГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи» осуществляется медицинская помощь авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы).

1.6. Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях медицинскими работниками МОГБУЗ «Поликлиника № 1». Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в стационарных условиях медицинскими работниками ГБУЗ «Магаданская областная детская больница» и МОГАУЗ «Хасынская районная больница», прошедшими обучение по оказанию такой помощи, и представляет собой комплекс медицинских вмешательств, направленных на избавление от боли и облегчение других тяжелых проявлений заболевания, в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан. Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в стационарных условиях на койках сестринского ухода следующими учреждениями здравоохранения: ГБУЗ «Магаданский областной противотуберкулезный диспансер», МОГБУЗ «Медико-

санитарная часть «Авиамедицина», МОГБУЗ «Ольская районная больница», МОГБУЗ «Омсукчанская районная больница», МОГБУЗ «Северо-Эвенская районная больница», МОГБУЗ «Среднеканская районная больница», МОГБУЗ «Сусуманская районная больница», МОГБУЗ «Тенькинская районная больница», МОГАУЗ «Хасынская районная больница», МОГБУЗ «Ягоднинская районная больница».

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями и организациями, указанными в части 2 статьи 6 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи.

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

Медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в случае выявления

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

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета такие медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещениях на дому.

В целях обеспечения пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь, наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области 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 Магаданской области «Развитие здравоохранения Магаданской области»,

утвержденной постановлением администрации Магаданской области от 31 октября 2013 г. № 1049-па «О государственной программе Магаданской области «Развитие здравоохранения Магаданской области», включающей указанные мероприятия, а также целевые показатели их результативности.

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

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

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 бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации проводится диспансерное наблюдение

медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, во взаимодействии с врачами психиатрами стационарных организаций социального обслуживания 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.

1.8. Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

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

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

При оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями, включенными в утвержденные Правительством Российской Федерации соответственно перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, а также медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Порядок передачи медицинской организацией пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи

устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

- инфекционные и паразитарные болезни;
 - новообразования;
 - болезни эндокринной системы;
 - 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.
-

1.10. Гражданин имеет право не реже одного раза в год на бесплатный профилактический медицинский осмотр, в том числе в рамках диспансеризации (на территории муниципального образования «Город Магадан» действие настоящего пункта приостановлено до дня отмены ограничительных мер по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19), установленных постановлением Правительства Магаданской области от 19 июня 2020 г. № 458-пп «О мерах по предотвращению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) на территории Магаданской области»).

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

на обеспечение лекарственными препаратами;

на профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию - определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающие и неработающие граждане, обучающиеся в образовательных организациях по очной форме (на территории муниципального образования «Город Магадан» действие настоящего пункта приостановлено до дня отмены ограничительных мер по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19), установленных постановлением Правительства Магаданской области от 19 июня 2020 г. № 458-пп «О мерах по предотвращению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) на территории Магаданской области»);

на медицинские осмотры, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом – несовершеннолетние (на территории муниципального образования «Город Магадан» действие настоящего пункта

приостановлено до дня отмены ограничительных мер по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19), установленных постановлением Правительства Магаданской области от 19 июня 2020 г. № 458-пп «О мерах по предотвращению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) на территории Магаданской области»);

на диспансеризацию - пребывающие в стационарных организациях дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, а также дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью (на территории муниципального образования «Город Магадан» действие настоящего пункта приостановлено до дня отмены ограничительных мер по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19), установленных постановлением Правительства Магаданской области от 19 июня 2020 г. № 458-пп «О мерах по предотвращению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) на территории Магаданской области»);

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

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

на неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний - новорожденные дети;

на аудиологический скрининг - новорожденные дети и дети первого года жизни;

мероприятия по восстановительному лечению и реабилитации больных, осуществляемые в отделении восстановительного лечения ГБУЗ «Магаданская областная больница», в санаторных организациях, в том числе детских и для детей с родителями (реабилитация МОГАУЗ «Хасынская районная больница», МОГБУЗ «Омсукчанская районная больница»);

мероприятия, направленные на формирование здорового образа жизни у граждан Российской Федерации, включая сокращение потребления алкоголя и табака, реализуемые «Центром здоровья» - структурным подразделением ГБУЗ «Магаданский областной Центр медицинской профилактики»;

- определение профессиональной пригодности несовершеннолетних;

- оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные образовательные учреждения профессионального образования и призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной службе;

- государственная социальная помощь отдельным категориям граждан в виде социальной услуги по обеспечению лекарственными препаратами для медицинского применения по рецептам на лекарственные препараты, медицинскими изделиями по рецептам на медицинские изделия, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов оказывается за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предоставленных в установленном порядке в соответствии с главой 2 Федерального закона от 17 июля 1999

г. № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи» и нормативными правовыми актами Магаданской области;

- обеспечение лекарственными препаратами, предназначенными для лечения 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, лиц после трансплантации органов и (или) тканей, производится по перечню лекарственных препаратов, утвержденному Правительством Российской Федерации;

- обеспечение лекарственными препаратами лиц, страдающих редкими (орфанными) заболеваниями, включенными в Перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2012 г. № 403 «О порядке ведения Федерального регистра лиц, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, и его регионального сегмента»;

- дополнительная медицинская помощь, оказываемая врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), медицинскими сестрами участковыми врачей-терапевтов участковых, медицинскими сестрами участковыми врачей-педиатров участковых, медицинскими сестрами врачей общей практики (семейных врачей), а также медицинскими работниками фельдшерско-акушерских пунктов, врачами, фельдшерами и медицинскими сестрами скорой медицинской помощи организаций

здравоохранения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в соответствии с действующим законодательством;

- в порядке, установленном Правительством Магаданской области, осуществляется финансирование расходов по оплате лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии Перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно и Перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 г. № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения».

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

1.11. В рамках Территориальной программы не обеспечиваются:

- проведение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров населения;

- медицинские осмотры граждан, проводимые с целью получения специального права (на управление транспортным средством, для приобретения оружия);

- анонимная диагностика и лечение (за исключением профилактики, выявления и лечения лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека);

- протезирование зубов;

- косметологическая помощь;
- медицинское освидетельствование в целях определения годности граждан к военной службе, а также диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования по направлению военных комиссариатов.

**2. Перечень заболеваний (состояний) и видов медицинской помощи,
перечень учреждений и мероприятий, финансируемых
за счет средств областного бюджета**

2.1. За счет средств областного бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

- скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи – в части медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу ОМС, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Территориальной программе ОМС;

- медицинской эвакуации при оказании скорой медицинской помощи;

- первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, туберкулез, ВИЧ-инфекция и синдром приобретенного иммунодефицита, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические осмотры несовершеннолетних в целях раннего (своевременного) выявления немедицинского потребления наркотических и психотропных веществ), симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям, а также в части расходов, не

включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Территориальной программе ОМС;

- паллиативной медицинской помощи в медицинских организациях;
- высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в ГБУЗ «Магаданская областная больница»;

- консультативно-диагностической и лечебной помощи гражданам как в амбулаторно-поликлинических, так и в стационарных медицинских областных организациях, в том числе при оформлении их на санаторно-курортное лечение, при проведении различного рода экспертиз, при медицинском освидетельствовании граждан, оформляющих усыновление и опеку (попечительство) на детей, включая оформление соответствующих установленных нормативными актами документов и справок;

- медицинских консультаций несовершеннолетним при определении профессиональной пригодности.

2.2. Перечень мероприятий, финансируемых из областного бюджета:

- обеспечение государственных организаций здравоохранения, не входящих в Территориальную программу ОМС, лекарственными и иными средствами, изделиями медицинского назначения;

- обеспечение всех государственных организаций здравоохранения, иммунобиологическими препаратами и дезинфекционными средствами, донорской кровью и ее компонентами;

- санитарно-гигиеническое образование населения;

- все виды протезирования, включая ушное и глазное (за исключением зубопротезирования);

- заготовка, переработка, хранение и обеспечение безопасности донорской крови и ее компонентов;

- обеспечение профессиональной подготовки медицинских кадров;

- развитие материально-технической базы государственных учреждений здравоохранения;
 - оказание медицинской помощи при массовых заболеваниях, в зонах стихийных бедствий, катастроф, создание материального резерва лекарственных средств, для обеспечения ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
 - расходы по уплате страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения;
 - виды и формы медицинской помощи, не включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования, а также расходы, не включенные в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе обязательного медицинского страхования;
 - меры социальной поддержки и защиты прав медицинских и фармацевтических работников государственных учреждений здравоохранения;
 - организация осуществления мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни у граждан, проживающих на территории Магаданской области, не входящих в Территориальную программу ОМС;
 - меры по профилактике и ликвидации эпидемий инфекционных заболеваний;
 - оплата работы выездных бригад скорой медицинской помощи при проведении массовых мероприятий (спортивных, культурных и других);
 - периодические медицинские осмотры добровольных пожарных, осуществляющих деятельность в населенных пунктах Магаданской области, в которых отсутствуют штатные подразделения государственной противопожарной службы, в соответствии с пунктом 3 статьи 3 Закона Магаданской области от 19 июля 2011 г. № 1403-ОЗ «Об отдельных
-

вопросах обеспечения деятельности добровольной пожарной охраны на территории Магаданской области»;

- в порядке, установленном постановлением администрации Магаданской области от 27 сентября 2012 г. № 659-па «О порядке обеспечения лекарственными препаратами отдельных групп населения на территории Магаданской области и возмещения расходов на указанные цели», осуществляется финансирование расходов по оплате лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии Перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно и Перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 г. № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения»;

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

За счет средств областного бюджета в установленном порядке также финансируются: медицинская помощь, медицинские и иные услуги в центрах по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита и инфекционными заболеваниями, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах планирования семьи и репродукции, центрах медицинской профилактики (за исключением

первичной медико-санитарной помощи, включенной в Территориальную программу ОМС), центрах профессиональной патологии, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро, медицинских информационно-аналитических центрах, на станциях переливания крови, в домах ребенка, включая специализированные, хосписах, домах (больницах) сестринского ухода, молочных кухнях и прочих медицинских учреждениях, входящих в номенклатуру учреждений здравоохранения, утвержденную Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации, которые не участвуют в реализации Территориальной программы ОМС.

3. Территориальная программа обязательного медицинского страхования

3.1. Территориальная программа ОМС включает в себя перечень заболеваний и видов медицинской помощи, а также перечень медицинских организаций Магаданской области, финансируемых за счет средств Территориального фонда обязательного медицинского страхования Магаданской области.

В рамках Территориальной программы ОМС в медицинских организациях Магаданской области гражданам (застрахованным лицам) оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, в следующих страховых случаях:

- инфекционные и паразитарные болезни, за исключением болезней, передающихся половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита;

- новообразования;
- болезни эндокринной системы;
- 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;
- симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

В рамках реализации Территориальной программы ОМС осуществляются мероприятия по диагностике, лечению, профилактике заболеваний, медицинской реабилитации, осуществляемой в

медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, а также профилактические мероприятия, включая профилактические медицинские осмотры граждан и их отдельных категорий, указанных в разделе 1 Территориальной программы, в том числе в рамках диспансеризации, диспансеризацию, диспансерное наблюдение (за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения).

Гражданин имеет право не реже одного раза в год на бесплатный профилактический медицинский осмотр, в том числе в рамках диспансеризации (на территории муниципального образования «Город Магадан» действие настоящего пункта приостановлено до дня отмены ограничительных мер по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19), установленных постановлением Правительства Магаданской области от 19 июня 2020 г. № 458-пп «О мерах по предотвращению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) на территории Магаданской области»).

3.2. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение:

- застрахованным лицам, в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в раздел I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 1 Территориальной

программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

- применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации;

- медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара;

- аудиологическому скринингу;

- диспансерному наблюдению граждан, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

- профилактическим мероприятиям, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение при заболеваниях и состояниях (за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения) (на территории муниципального образования «Город Магадан» действие настоящего пункта приостановлено до дня отмены ограничительных мер по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19), установленных постановлением Правительства Магаданской области от 19 июня 2020 г. № 458-пп «О

мерах по предотвращению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) на территории Магаданской области»);

- профилактическим медицинским осмотрам и диспансеризации определенных групп взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме (за исключением предварительных и периодических медицинских осмотров работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда) (на территории муниципального образования «Город Магадан» действие настоящего пункта приостановлено до дня отмены ограничительных мер по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19), установленных постановлением Правительства Магаданской области от 19 июня 2020 г. № 458-пп «О мерах по предотвращению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) на территории Магаданской области»);

- диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях организациях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, а также детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью (на территории муниципального образования «город Магадан» действие настоящего пункта приостановлено до дня отмены ограничительных мер по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19), установленных постановлением Правительства Магаданской области от 19 июня 2020 г. № 458-пп «О мерах по предотвращению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) на территории Магаданской области»);

- диспансеризации лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, с привлечением близлежащих медицинских организаций, а при наличии хронических заболеваний (за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения) - диспансерному наблюдению в соответствии с порядками, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации (на территории муниципального образования «город Магадан» действие настоящего пункта приостановлено до дня отмены ограничительных мер по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19), установленных постановлением Правительства Магаданской области от 19 июня 2020 г. № 458-пп «О мерах по предотвращению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) на территории Магаданской области»);

- медицинским осмотрам, в том числе профилактическим медицинским осмотрам, в связи с занятиями физической культурой и спортом - несовершеннолетние.

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

В рамках базовой Территориальной программы ОМС высокотехнологичная медицинская помощь оказывается медицинскими организациями в соответствии с разделом I Перечня видов

высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования, прилагаемого к настоящей Территориальной программе.

Финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения

годности граждан к военной или приравненной к ней службе, в части видов медицинской помощи и по заболеваниям, входящим в базовую программу обязательного медицинского страхования, застрахованным лицам осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, в части видов медицинской помощи и по заболеваниям, не входящим в базовую программу обязательного медицинского страхования - за счет бюджетных ассигнований областного бюджета.

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

Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС оказывается гражданам в порядке и на условиях Территориальной программы.

Оплата медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам медицинскими организациями, находящимися вне территории Магаданской области, осуществляется по видам, включенным в базовую программу, по способам оплаты и тарифам, действующим на территории оказания медицинской помощи.

Оплата медицинской помощи осуществляется по способам оплаты, установленным Территориальной программой, и тарифам на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, принятых тарифным соглашением.

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются тарифным соглашением между министерством здравоохранения и демографической политики Магаданской области, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Магаданской области, представителями страховых медицинских организаций, медицинских профессиональных

некоммерческих организаций, созданных в соответствии со статьей 76 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», профессиональных союзов медицинских работников или их объединений (ассоциаций), включенными в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования, созданной на территории Магаданской области в установленном порядке.

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

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

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

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

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

В рамках проведения профилактических мероприятий министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области

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

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

Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области здоровья размещает на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети Интернет информацию о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры, включая диспансеризацию.

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

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

3.4. При реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования на территории Магаданской области применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию:

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

- по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);

- по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой указанной медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, включая показатели объема медицинской помощи. При этом из расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи в амбулаторных условиях исключаются расходы на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, а также средства на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов;

- за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу,

посещение, обращение (законченный случай) (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);

- за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу (используется при оплате отдельных диагностических (лабораторных) исследований – компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии);

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Ежедневно врачу, оказывающему первичную специализированную медико-санитарную помощь, предоставляются сведения о возможных объемах отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований

биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) предоставляемых в конкретных медицинских организациях.

Порядок направления на такие исследования устанавливается нормативным правовым актом министерством здравоохранения и демографической политики Магаданской области.

Страховые медицинские организации осуществляют контроль за назначением, направлением на проведение и выполнением отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-биологических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью выявления онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3.5. Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий в 2021 году, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации, приведен в приложении № 3 к настоящей Территориальной программе.

4. Порядок и условия предоставления медицинской помощи, в том числе сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановом порядке в рамках Территориальной программы

4.1. 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)

При оказании гражданину медицинской помощи в рамках Территориальной программы он имеет право на выбор медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, и выбор врача с учетом согласия врача. Для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин выбирает медицинскую организацию из числа медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе по территориально-участковому принципу, не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина).

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

Лечащий врач назначается руководителем медицинской организации или выбирается пациентом с учетом согласия врача. В случае требования пациента о замене лечащего врача руководитель медицинской организации должен содействовать выбору пациентом другого врача в соответствии с Порядком содействия руководителем медицинской организации (ее подразделения) выбору пациентом врача в случае требования пациента о замене лечащего врача, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 г. № 407н «Об утверждении Порядка

содействия руководителем медицинской организации (ее подразделения) выбору пациентом врача в случае требования пациента о замене лечащего врача».

Лечащий врач по согласованию с руководителем медицинской организации может отказаться от наблюдения за пациентом и его лечения, а также уведомить в письменной форме об отказе от проведения искусственного прерывания беременности, если отказ непосредственно не угрожает жизни пациента и здоровью окружающих. В случае отказа лечащего врача от наблюдения за пациентом и лечения пациента, а также в случае уведомления в письменной форме об отказе от проведения искусственного прерывания беременности руководитель медицинской организации должен организовать замену лечащего врача.

При выборе врача и медицинской организации гражданин имеет право на получение информации в доступной для него форме, в том числе размещенной в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, о медицинской организации, об осуществляемой ею медицинской деятельности и о врачах, об уровне их образования и квалификации.

При обращении гражданина в случае нарушения его прав на получение бесплатной медицинской помощи возникающие проблемы в досудебном порядке обязаны решать:

- руководитель структурного подразделения медицинской организации, руководитель медицинской организации;
 - страховая медицинская организация, включая своего страхового представителя;
 - министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области, территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения по Магаданской области, Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Магаданской области;
-

- общественные организации, профессиональные некоммерческие медицинские и пациентские организации.

Медицинская помощь оказывается гражданам Российской Федерации, иностранным гражданам и лицам без гражданства, застрахованным в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2010 г. № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», а также лицам, имеющим право на медицинскую помощь в соответствии с Федеральным законом от 19 февраля 1993 г. № 4528-1 «О беженцах», при предъявлении:

- полиса обязательного медицинского страхования;
- документа, удостоверяющего личность.

Лицам, не имеющим вышеуказанных документов или имеющим документы, оформленные ненадлежащим образом, медицинская помощь оказывается только в экстренной и неотложной форме.

Медицинская помощь иностранным гражданам, не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования, оказывается бесплатно медицинскими организациями в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу для жизни пациента.

Медицинская помощь в неотложной форме (за исключением скорой) и плановой форме оказывается иностранным гражданам в соответствии с договорами о предоставлении платных медицинских услуг либо договорами добровольного медицинского страхования и (или) заключенными в пользу иностранных граждан договорами в сфере обязательного медицинского страхования в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 06 марта 2013 г. № 186 «Об утверждении Правил оказания медицинской помощи иностранным гражданам на территории Российской Федерации».

Оказание застрахованным лицам скорой медицинской помощи медицинскими организациями финансируется за счет средств

обязательного медицинского страхования при условии их включения в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, по тарифам на оплату медицинской помощи в пределах объемов предоставления медицинской помощи.

Медицинская помощь в экстренной и неотложной форме населению оказывается в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 июня 2013 г. № 388н «Об утверждении Порядка оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи» (примечание: в период действия ограничительных мероприятий в связи с новой коронавирусной инфекцией до 1 января 2021 года действует «Временный порядок организации оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в целях реализации мер по профилактике и снижению рисков распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19», утвержденный приказом Минздрава Российской Федерации от 19 марта 2020 г. № 198н «О временном порядке организации работы медицинских организаций в целях реализации мер по профилактике и снижению рисков распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19»).

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

Скорая медицинская помощь оказывается всем категориям лиц независимо от гражданства бесплатно. Отсутствие медицинского полиса и документа, удостоверяющего личность, не является причиной для отказа в оказании специализированной медицинской помощи.

При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья

(в том числе лиц, находящихся на лечении в медицинских организациях, в которых отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовой период и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

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

При состоянии здоровья гражданина, требующем оказания медицинской помощи в экстренной форме, при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, осмотр гражданина и лечебные мероприятия осуществляются по месту его обращения незамедлительно медицинским работником, к которому он обратился.

В случае обращения гражданина при возникновении внезапных острых заболеваний, состояний, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента скорая и первичная медико-санитарная помощь оказывается в день обращения по месту его обращения.

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

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

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

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

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

Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи в плановой форме осуществляется:

- по направлению врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера, врача-специалиста;
- в случае самостоятельного обращения гражданина к врачу-специалисту с учетом порядков оказания медицинской помощи.

Информация о врачах-специалистах, к которым в соответствии с порядками оказания медицинской помощи гражданин имеет возможность обратиться самостоятельно, размещается на официальном сайте уполномоченного органа.

Объем, сроки, место и своевременность проведения диагностических и лечебных мероприятий определяются лечащим врачом. При оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях в плановой форме сроки и место проведения основных диагностических мероприятий должны быть назначены лечащим врачом (в зависимости от медицинских показаний) и указаны им в медицинской карте.

При направлении гражданина лечащим врачом в плановом порядке на консультацию, диагностическое исследование, лечение в дневном

стационаре или госпитализацию в круглосуточный стационар медицинская организация, в которую направлен гражданин, должна фиксировать очередность в порядке, установленном уполномоченным органом.

В рамках проведения профилактических мероприятий министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставляет гражданам возможность дистанционной записи на медицинские исследования (на территории муниципального образования «Город Магадан» действие настоящего абзаца приостановлено до дня отмены ограничительных мер по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19), установленных постановлением Правительства Магаданской области от 19 июня 2020 г. № 458-пп «О мерах по предотвращению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) на территории Магаданской области»).

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

Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области размещает на своих официальных сайтах в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информацию о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры, включая диспансеризацию.

При необходимости для проведения медицинских исследований в рамках прохождения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации могут привлекаться медицинские работники

медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь.

Для получения первичной медико-санитарной помощи в плановой форме граждане, местом жительства которых является город Магадан, реализуют свое право на выбор медицинской организации путем прикрепления к медицинской организации, предоставляющей первичную медико-санитарную помощь, в том числе по территориально-участковому принципу. Выбор медицинской организации осуществляется не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина). Медицинская организация, оказывающая первичную медико-санитарную помощь, в том числе по территориально-участковому принципу, не вправе отказать гражданину в прикреплении по месту фактического проживания (учебы, работы) гражданина. При прикреплении гражданина по месту учебы или работы его обеспечение первичной медико-санитарной помощью на дому осуществляет медицинская организация, обеспечивающая оказание первичной медико-санитарной помощи на территории его проживания. В выбранной медицинской организации гражданин осуществляет выбор не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации) врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации с учетом согласия врача.

Выбор медицинской организации (за исключением случаев оказания скорой медицинской помощи) гражданами, проживающими за пределами муниципального образования «Город Магадан», осуществляется в порядке, устанавливаемом уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи в плановой форме осуществляется:

- по направлению врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера, врача-специалиста;

- в случае самостоятельного обращения гражданина к врачу-специалисту с учетом порядков оказания медицинской помощи.

Информация о врачах-специалистах, к которым в соответствии с порядками оказания медицинской помощи гражданин имеет возможность обратиться самостоятельно, размещается на официальном сайте уполномоченного органа.

Объем, сроки, место и своевременность проведения диагностических и лечебных мероприятий определяются лечащим врачом. При оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях в плановой форме сроки и место проведения основных диагностических мероприятий должны быть назначены лечащим врачом (в зависимости от медицинских показаний) и указаны им в медицинской карте.

При направлении гражданина лечащим врачом в плановом порядке на консультацию, диагностическое исследование, лечение в дневном стационаре или госпитализацию в круглосуточный стационар медицинская организация, в которую направлен гражданин, должна фиксировать очередность в порядке, установленном уполномоченным органом.

Выбор медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь соответствующего вида и профиля, осуществляется гражданином, если это не связано с угрозой жизни гражданина.

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.

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

Медицинская помощь в стационарных условиях оказывается пациентам, которые требуют круглосуточного медицинского наблюдения, применения интенсивных методов лечения и (или) изоляции, в том числе по эпидемическим показаниям.

Медицинские организации предоставляют гражданам, медицинским работникам, страховым медицинским организациям и Территориальному фонду обязательного медицинского страхования Магаданской области информацию об оказании медицинской помощи соответствующего вида и профиля, изменении режима работы и порядка госпитализации в порядке, установленном уполномоченным органом.

Порядок организации медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, перечень медицинских показаний и противопоказаний для медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения утверждаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях, имеющих лицензию на медицинскую деятельность, включая работы (услуги) по медицинской реабилитации.

Медицинская реабилитация осуществляется в плановой форме в рамках первичной медико-санитарной помощи и специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

Медицинская реабилитация осуществляется в следующих условиях:

а) амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения);

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

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

Медицинская реабилитация осуществляется в зависимости от тяжести состояния пациента в три этапа:

а) первый этап медицинской реабилитации осуществляется в острый период течения заболевания или травмы в отделениях реанимации и интенсивной терапии медицинских организаций по профилю основного заболевания при наличии подтвержденной результатами обследования перспективы восстановления функций (реабилитационного потенциала) и отсутствии противопоказаний к методам реабилитации;

б) второй этап медицинской реабилитации осуществляется в ранний восстановительный период течения заболевания или травмы, поздний реабилитационный период, период остаточных явлений течения заболевания, при хроническом течении заболевания вне обострения в стационарных условиях медицинских организаций (реабилитационных центрах, отделениях реабилитации);

в) третий этап медицинской реабилитации осуществляется в ранний и поздний реабилитационный периоды, период остаточных явлений

течения заболевания, при хроническом течении заболевания вне обострения в отделениях (кабинетах) реабилитации, физиотерапии, лечебной физкультуры, рефлексотерапии, мануальной терапии, психотерапии, медицинской психологии, кабинетах логопеда (учителя-дефектолога), специалистов по профилю оказываемой помощи медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, а также выездными бригадами на дому (медицинская реабилитация на третьем этапе осуществляется пациентам, независимым в повседневной жизни при осуществлении самообслуживания, общения и самостоятельного перемещения (или с дополнительными средствами опоры), при наличии подтвержденной результатами обследования перспективы восстановления функций (реабилитационного потенциала).

Организация медицинской реабилитации осуществляется в соответствии с профилем заболевания пациента для определения индивидуальной программы реабилитации пациента, осуществления текущего медицинского наблюдения и проведения комплекса реабилитационных мероприятий.

В рамках оказания первичной медико-санитарной помощи медицинская реабилитация может осуществляться в выездной форме. Выездная бригада медицинской реабилитации, в состав которой входят врач - специалист по профилю оказываемой помощи (по показаниям), врач по лечебной физкультуре (либо инструктор-методист по лечебной физкультуре), медицинская сестра, медицинская сестра по физиотерапии, медицинская сестра по массажу (по показаниям), логопед (по показаниям), медицинский психолог, специалист по социальной работе (по показаниям), оказывает плановую реабилитационную помощь пациентам на основании решения врачебной комиссии по реабилитации медицинской организации.

Специалисты, входящие в состав выездной бригады медицинской реабилитации, должны пройти подготовку по программе повышения квалификации по вопросам организации и методам реабилитационного лечения соответствующего профиля.

В амбулаторных условиях врачи-терапевты участковые, врачи-педиатры участковые, врачи общей практики (семейные врачи), врачи-специалисты определяют наличие медицинских показаний и противопоказаний для проведения пациентам медицинской реабилитации; определяют этап реабилитации (второй или третий), определяют медицинские организации для проведения медицинской реабилитации.

При наличии медицинских показаний для проведения отдельных методов медицинской реабилитации в амбулаторных условиях или при необходимости выработки тактики медицинской реабилитации врач-специалист направляет пациентов на консультацию к врачу-физиотерапевту, врачу по лечебной физкультуре, врачу-рефлексотерапевту, врачу мануальной терапии, врачу-травматологу-ортопеду (для определения показаний для протезирования), врачу-психотерапевту, медицинскому психологу, логопеду, учителю-дефектологу (для определения показаний к сурдопедагогической коррекции).

При направлении на консультацию пациент представляет медицинскую карту амбулаторного больного (медицинскую карту ребенка), выписку из медицинской карты стационарного больного с указанием основного и сопутствующих заболеваний, результатов клинико-диагностических, бактериологических и других исследований.

Пациенты, нуждающиеся в медицинской реабилитации, направляются на медицинскую реабилитацию в амбулаторных условиях при полном обследовании, отсутствии необходимости круглосуточного медицинского наблюдения и использования интенсивных методов

лечения, при наличии способности к самостоятельному передвижению (или с дополнительными средствами опоры) и самообслуживанию, отсутствии необходимости соблюдения постельного режима и индивидуального ухода со стороны среднего и младшего медицинского персонала.

Пациенты, нуждающиеся в наблюдении специалистов по профилю оказываемой помощи, в проведении высокоинтенсивной реабилитации, а также в посторонней помощи для осуществления самообслуживания, перемещения и общения (в том числе инвалиды, находящиеся на диспансерном наблюдении), при наличии подтвержденной результатами обследования перспективы восстановления функций (реабилитационного потенциала) в плановом порядке направляются в реабилитационные центры (отделения) по профилю оказываемой реабилитационной помощи (второй этап медицинской реабилитации).

При направлении в реабилитационный центр пациент представляет направление на консультацию и госпитализацию, выписку из медицинской карты стационарного больного с указанием основного и сопутствующих заболеваний, результатов клинико-диагностических, бактериологических и других исследований, проведенного лечения, перспективы восстановления функций (реабилитационного потенциала) и целей проведения реабилитационных мероприятий.

Для пациентов, которые нуждаются в длительном проведении мероприятий по медицинской реабилитации, имеют подтвержденные объективными методами исследования перспективы восстановления или компенсации утраченной функции, но не могут самостоятельно передвигаться, медицинская реабилитация по показаниям может быть осуществлена на дому выездной бригадой медицинской реабилитации.

4.2. Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан

**в медицинских организациях, находящихся на территории
Магаданской области**

На внеочередное оказание медицинской помощи имеют право:

- инвалиды войны, участники Великой Отечественной войны, ветераны боевых действий, военнослужащие, проходившие военную службу в воинских частях, учреждениях, военно-учебных заведениях, не входивших в состав действующей армии в период с 22 июня 1941 г. по 03 сентября 1945 г. не менее шести месяцев, военнослужащие, награжденные орденами или медалями СССР за службу в указанный период, лиц, награжденных знаком «Жителю блокадного Ленинграда», лица, работавшие в период Великой Отечественной войны на объектах противовоздушной обороны, местной противовоздушной обороны, строительстве оборонительных сооружений, военно-морских баз, аэродромов и других военных объектов в пределах тыловых границ действующих фронтов, операционных зон действующих флотов, на прифронтовых участках железных и автомобильных дорог, члены семей погибших (умерших) инвалидов войны, участников Великой Отечественной войны и ветеранов боевых действий, проживающие на территории Магаданской области;

- иные категории граждан, имеющие право на внеочередное оказание медицинской помощи в соответствии с федеральным законодательством и законодательством Магаданской области, проживающие на территории Магаданской области.

Внеочередное оказание медицинской помощи гражданам, имеющим на это право в соответствии с федеральным законодательством, осуществляется в следующем порядке:

- гражданин, имеющий право на внеочередное получение медицинской помощи, обращается в регистратуру медицинской организации вне очереди и предъявляет документ, подтверждающий указанное право. Медицинский работник, ответственный за ведение

расписания приема врачей (далее – медицинский регистратор), обязан предложить гражданину удобное для гражданина время из имеющегося в расписании врача.

В случае длительного периода ожидания приема врача медицинский регистратор должен предложить гражданину возможность обратиться к другому врачу соответствующей специальности или организовать запись на прием к врачу в другую медицинскую организацию с использованием информационно-справочных сенсорных терминалов, центров записи граждан на прием к врачу по телефону.

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

При оказании в рамках Территориальной программы первичной медико-санитарной помощи в экстренной и неотложной форме, а также первичной медико-санитарной помощи в плановом порядке непосредственно в медицинской организации в условиях дневного стационара, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в соответствии с Федеральным законом от 12 апреля 2010 г. № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств»,

препаратами крови и медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, по медицинским показаниям.

При оказании медицинской помощи в условиях стационара пациенты, роженицы, родильницы и кормящие матери обеспечиваются лечебным питанием.

Обеспечение граждан в рамках Территориальной программы лекарственными препаратами, не включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов или в соответствующий стандарт медицинской помощи, а также медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания, не входящими в соответствующий стандарт медицинской помощи, осуществляется в случае наличия у пациента медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии медицинской организации.

ВИЧ-инфицированные обеспечиваются бесплатными лекарственными препаратами в соответствии с Перечнем лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, и Перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, включенным в Территориальную программу (далее – Перечень лекарственных препаратов), в порядке, установленном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 05 декабря 2005 г. № 757 «О неотложных мерах по организации обеспечения лекарственными препаратами больных ВИЧ-инфекцией».

Обеспечение граждан бесплатными и (или) со скидкой лекарственными препаратами (за исключением ВИЧ-инфицированных), осуществляется в следующем порядке:

- медицинские организации обеспечивают выписку рецептов на лекарственные препараты в соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, и Перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 г. № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения», и Перечнем лекарственных препаратов в порядке, установленном федеральным законодательством;

- граждане получают лекарственные препараты бесплатно и (или) с 50-процентной скидкой по выписанным рецептам в аптечных организациях;

- государственные организации социальной поддержки и социального обслуживания населения, подведомственные министерству труда и социальной политики Магаданской области, возмещают аптечным организациям затраты по отпуску бесплатных и со скидкой лекарственных препаратов в порядке, установленном постановлением администрации Магаданской области от 27 сентября 2012 г. № 659-па «О порядке обеспечения лекарственными препаратами отдельных групп населения на территории Магаданской области и возмещения расходов на указанные цели».

Обеспечение лечебным питанием, в том числе специальными молочными продуктами питания беременных женщин, кормящих матерей

и отдельных категорий детей первых трех лет жизни производится на основании заключения лечащего врача медицинской организации по месту жительства.

Лечащий врач выписывает рецепт или направление на получение специальных молочных продуктов питания с указанием их количества на один месяц. На бланке рецепта ставится штамп «Бесплатно». В медицинской амбулаторной карте лечащий врач делает отметку о выписке питания.

Специальные молочные продукты питания беременным женщинам, кормящим матерям и отдельным категориям детей первых трех лет жизни, проживающим в районах Магаданской области, выдаются на основании направления лечащего врача ответственным лицом, назначенным приказом руководителя медицинской организации (районной больницы), в молочных кухнях или специально отведенных помещениях при медицинской организации.

Специальные молочные продукты питания беременным женщинам, кормящим матерям и отдельным категориям детей первых трех лет жизни, проживающим в городе Магадане, выдаются по рецептам врачей через аптеки ОГАУ «Магаданфармация» министерства здравоохранения и демографической политики Магаданской области.

Порядок обеспечения лечебным питанием, в том числе специальными молочными продуктами питания беременных женщин, кормящих матерей и отдельных категории детей первых трех лет жизни, установлен постановлением Правительства Магаданской области от 29 мая 2014 г. № 450-пп «Об утверждении Порядка обеспечения молочными продуктами питания беременных женщин, кормящих матерей и отдельных категорий детей первых трех лет жизни на территории Магаданской области».

Обеспечение граждан медицинскими изделиями осуществляется по медицинским показаниям с учетом видов, условий и форм оказания

медицинской помощи, предусмотренных Территориальной программой, за счет средств федерального бюджета, средств областного бюджета, а также за счет средств обязательного медицинского страхования.

При оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторно-поликлинических условиях в экстренной и неотложной форме, первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в условиях дневного стационара, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях, а также паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, обеспечение медицинскими изделиями всех категорий граждан осуществляется бесплатно в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Обеспечение граждан медицинскими изделиями, расходными материалами при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторно-поликлинических условиях, в условиях дневного стационара, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, при оказании стоматологической помощи осуществляется бесплатно в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях по медицинским показаниям, пациенты обеспечиваются медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм

человека, в соответствии со стандартами медицинской помощи, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Непосредственное имплантирование медицинских изделий осуществляется после получения добровольного согласия от пациента или его законного представителя на соответствующее медицинское вмешательство.

Отделение «Станция переливания крови» ГБУЗ «Магаданская областная больница», осуществляет заготовку, переработку, хранение и обеспечение безопасности донорской крови и ее компонентов, готовит компоненты донорской крови, пригодные для клинического применения, и хранит их в соответствующих условиях.

Обеспечение государственных медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения и демографической политики Магаданской области, а также организаций частной системы здравоохранения, участвующих в реализации Территориальной программы, донорской кровью и (или) ее компонентами для клинического использования при оказании медицинской помощи осуществляется безвозмездно.

Специалисты медицинских организаций, имеющие лицензию по разделу «Трансфузиология», определяют гражданину групповую и резус-принадлежность (фенотип) крови, а также показания к переливанию компонентов крови.

Медицинская организация для пациентов, которым необходимо переливание компонентов крови, подает заявку в ГБУЗ «Магаданская областная больница», в которой указывает название компонента крови, групповую и резус-принадлежность крови, необходимое количество компонентов крови, фамилию, имя, отчество пациента, возраст, номер истории болезни, профильное отделение, обоснование для переливания

компонентов крови, лабораторные показатели пациента, которому необходимо переливание компонентов крови.

Доставка компонентов крови осуществляется медицинским персоналом медицинской организации с соблюдением условий, регламентированных Министерством здравоохранения Российской Федерации. Полученные компоненты крови регистрируются в медицинской организации и хранятся до проведения трансфузии с соблюдением соответствующих условий.

Переливание компонентов крови осуществляют врачи-специалисты, имеющие специальную подготовку.

Все этапы переливания и последующего наблюдения за пациентом оформляются документально в установленном порядке.

4.4. 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

Паллиативная медицинская помощь представляет собой комплекс мероприятий, включающих медицинские вмешательства, мероприятия психологического характера и уход, осуществляемые в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан и направленные на облегчение боли, других тяжелых проявлений заболевания.

Паллиативная медицинская помощь подразделяется на паллиативную первичную медицинскую помощь, в том числе доврачебную и врачебную, и паллиативную специализированную медицинскую помощь.

Паллиативная медицинская помощь оказывается в амбулаторных условиях, в том числе на дому, и в условиях дневного стационара, 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, общественными объединениями, иными некоммерческими организациями, осуществляющими свою деятельность в сфере охраны здоровья, регламентированные действующим законодательством в сфере охраны здоровья, 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.

При оказании паллиативной медицинской помощи пациенту предоставляются для использования на дому медицинские изделия, предназначенные для поддержания функций органов и систем организма человека. Перечень таких медицинских изделий утверждается уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

Передача медицинских изделий пациенту от медицинской организации должна строго соответствовать требованиям приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 июля 2019 г. № 505н «Об утверждении Порядка передачи от медицинской организации пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи».

Решение о передаче пациенту (его законному представителю) медицинского изделия принимается в течение трех рабочих дней со дня поступления документов врачебной комиссией медицинской организации, в которой пациент получает паллиативную медицинскую

помощь в амбулаторных условиях, на основании заключения лечащего врача (оформленное в медицинской документации пациента), выявившего медицинские показания для использования медицинского изделия на дому.

К заключению лечащего врача прилагается информированное добровольное согласие пациента (его законного представителя) на медицинское вмешательство, а также анкета о состоянии домашних условий пациента, заполняемая и прилагаемая к заключению в случае передачи медицинского изделия для искусственной вентиляции легких (далее – ИВЛ) и медицинских изделий, предназначенных для использования совместно с аппаратом ИВЛ, либо медицинской кровати и медицинских изделий, предназначенных для использования совместно с медицинской кроватью.

Отказ пациента (его законного представителя) от заполнения и подписания информированного добровольного согласия и анкеты (при необходимости) фиксируется в медицинской документации пациента.

Передача медицинской организацией пациенту (его законному представителю) медицинского изделия осуществляется в течение пяти рабочих дней с даты принятия решения врачебной комиссией.

При передаче пациенту, нуждающемуся в длительной респираторной поддержке (его законному представителю), аппарата ИВЛ обеспечивается передача второго аппарата ИВЛ в случае неспособности пациента (его законного представителя, родственников, иных лиц, осуществляющих уход за пациентом) поддерживать спонтанную вентиляцию легких у пациента в течение 2 - 4 часов.

Назначение наркотических средств и психотропных веществ в рамках оказания паллиативной медицинской помощи на дому проводится в соответствии с требованиями приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14 января 2019 г. № 4н «Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных

бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения».

При оказании первичной медико-санитарной помощи и паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях назначение и выписывание наркотических средств и психотропных веществ осуществляется медицинским работником (лечащим врачом) в случаях типичного течения заболевания пациента исходя из тяжести и характера заболевания.

Назначение и выписывание наркотических средств и психотропных веществ, включенных в Списки II и III Перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 1998 г. № 681 «Об утверждении перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации», производится пациентам с выраженным болевым синдромом любого генеза самостоятельно медицинским работником (лечащим врачом) либо медицинским работником по решению врачебной комиссии (в случае принятия руководителем медицинской организации решения о необходимости согласования назначения с врачебной комиссией).

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

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

Мероприятия по формированию здорового образа жизни осуществляются в соответствии с утверждаемой Правительством

Магаданской области программой по формированию здорового образа жизни у жителей Магаданской области.

Профилактика неинфекционных заболеваний, в том числе социально значимых, осуществляется врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, а также в центрах здоровья путем раннего выявления заболеваний, информирования пациентов о факторах риска их развития, предупреждения и устранения отрицательного воздействия на здоровье факторов внутренней и внешней среды.

В целях предотвращения инфекционных болезней в рамках программы иммунопрофилактики в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям осуществляется вакцинация населения.

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

1. Мероприятия по профилактике инфекционных заболеваний в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям, утвержденными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 марта 2014 г. № 125н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям».

2. Мероприятия, направленные на предупреждение возникновения, распространения и раннее выявление неинфекционных заболеваний, а также на снижение риска их развития, предупреждение и устранение отрицательного воздействия на здоровье факторов внутренней и внешней среды, формирование здорового образа жизни:

- проведение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации определенных групп взрослого населения (кроме контингента граждан, подлежащих соответствующим медицинским осмотрам, порядок и условия проведения которых регламентируются законодательством Российской Федерации) в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 марта 2019 г. № 124н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения»;

- проведение профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»;

- проведение медицинского осмотра лиц, желающих пройти спортивную подготовку и заниматься физической культурой, в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 1 марта 2016 г. № 134н «О Порядке организации оказания медицинской помощи лицам, занимающимся физической культурой и спортом (в том числе при подготовке и проведении физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий), включая порядок медицинского осмотра лиц, желающих пройти спортивную подготовку, заниматься физической культурой и спортом в организациях и (или) выполнить нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне»;

- проведение диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 февраля 2013 г. № 72н «О проведении

диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации»;

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

- проведение диспансерного наблюдения женщин в период беременности в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 1 ноября 2012 г. № 572н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)»;

- проведение профилактических медицинских осмотров населения на туберкулёз в соответствии с Федеральным законом «О предупреждении распространения туберкулёза в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 25 декабря 2001 г. № 892 «О реализации Федерального закона «О предупреждении распространения туберкулёза в Российской Федерации», приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 марта 2017 г. № 124н «Об утверждении порядка и сроков проведения профилактических медицинских осмотров граждан в целях выявления туберкулеза»;

- проведение профилактических мер освидетельствования населения на ВИЧ-инфекцию в соответствии с Федеральным законом от 30 марта 1995 г. № 38-ФЗ «О предупреждении распространения в Российской Федерации заболевания, вызываемого вирусом

иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции)» и постановлением Правительства Российской Федерации от 13 октября 1995 г. № 1017 «Об утверждении Правил проведения обязательного медицинского освидетельствования на выявление вируса иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции)»;

- медицинское освидетельствование несовершеннолетнего на наличие или отсутствие у него заболевания, препятствующего его содержанию и обучению в специальном учебно-воспитательном учреждении закрытого типа, в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28 марта 2012 г. № 259 «Об утверждении Правил медицинского освидетельствования несовершеннолетнего на наличие или отсутствие у него заболевания, препятствующего его содержанию и обучению в специальном учебно-воспитательном учреждении закрытого типа»;

- проведение профилактических обследований населения на вирусные гепатиты;

- проведение пренатальной диагностики беременных женщин в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2000 г. № 457 «О совершенствовании пренатальной диагностики в профилактике наследственных и врожденных заболеваний у детей», от 1 ноября 2012 г. № 572н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология (за исключением вспомогательных репродуктивных технологий)»;

- проведение неонатального и аудиологического скрининга новорожденным детям в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 22 марта 2006 г. № 185 «О массовом обследовании новорожденных детей на наследственные заболевания», приказом Министерства здравоохранения

Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. № 921н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «неонатология».

3. Мероприятия по формированию ответственного отношения к своему здоровью, здоровому образу жизни у граждан, начиная с детского возраста:

- мероприятия по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни в центрах здоровья, включая обучение основам здорового образа жизни, в том числе в школах здоровья;

- мероприятия по профилактике и отказу от курения, в том числе в кабинетах медицинской помощи по отказу от курения;

- мероприятия по гигиеническому обучению и воспитанию населения в центрах медицинской профилактики, проведение мероприятий, направленных на информирование о факторах риска для их здоровья, формирование мотивации к ведению здорового образа жизни;

- мероприятия по профилактике наркологических расстройств и расстройств поведения, по сокращению потребления алкоголя.

4.6. Условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в стационарных условиях, включая предоставление спального места и питания, при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста 4 лет, а с ребенком старше указанного возраста – при наличии медицинских показаний

При совместном нахождении в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю в медицинской организации бесплатно предоставляются спальное место и питание.

4.7. Условия размещения пациентов в маломестных палатах

**(боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим
показаниям, установленным Министерством здравоохранения
Российской Федерации**

При оказании медицинской помощи в стационарных условиях пациенты размещаются в палатах на два и более мест. Размещение пациентов в одноместных палатах (боксах) осуществляется по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям в соответствии с перечнем показаний, установленных Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

Детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний предоставляется бесплатная медицинская помощь всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию, в медицинских организациях государственной системы здравоохранения, в том числе осуществляются проведение диспансеризации, оздоровление, регулярные медицинские осмотры, за счет средств обязательного медицинского страхования и средств областного бюджета. Кроме того, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, бесплатно оказываются услуги по направлению на лечение за пределы территории Магаданской области за счет средств федерального бюджета.

В случае выявления заболеваний у детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную

семью (далее - находящихся на семейных формах устройства), первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная специализированная медико-санитарная помощь, оказывается в медицинских организациях по месту жительства вне очереди.

При заболевании, требующем оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, участковым врачом-педиатром выдается направление на госпитализацию в государственное учреждение здравоохранения по профилю заболевания. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь оказывается детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, находящимся на семейных формах устройства, вне очереди.

При выявлении заболеваний у пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, первичная медико-санитарная помощь в плановой и неотложной форме оказывается вне очереди в амбулаторно-поликлинических медицинских организациях по месту их прикрепления и (или) медицинским работником стационарного учреждения, в котором проживает ребенок (дом ребенка, центр содействия семейному устройству детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, другие учреждения для детей детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей).

Первичная специализированная медико-санитарная помощь, а также медицинская реабилитация пребывающим в стационарных учреждениях детям-сиротам и детям, находящимся в трудной жизненной ситуации, оказывается медицинскими работниками амбулаторно-поликлинических медицинских организациях по месту их прикрепления.

Оказание скорой медицинской помощи осуществляется подразделениями и станциями скорой медицинской помощи.

В случае, когда ребенок нуждается в оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, направление на плановую госпитализацию выдается врачом стационарного учреждения для детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, либо медицинской организацией по месту прикрепления. Данный вид помощи оказывается вне очереди.

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

В случае отсутствия возможности проведения диагностических исследований и лечебных мероприятий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи и стандартами медицинской помощи, пациенту, находящемуся на лечении в стационарных условиях, осуществляется перегоспитализация пациента в медицинскую организацию, имеющую возможность оказать медицинскую помощь, предусмотренную порядками оказания медицинской помощи и стандартами медицинской помощи.

В случае отсутствия необходимости осуществления перегоспитализации медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь, обеспечивает транспортировку пациента для проведения необходимых диагностических исследований, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи и стандартами медицинской помощи, возможность выполнения которых отсутствует в медицинской организации, в другую медицинскую организацию. Транспортировка пациентов (взрослых и детей) до места назначения и обратно осуществляется санитарным транспортом

медицинской организации, в которой оказывается медицинская помощь, в сопровождении медицинского работника. При необходимости сопровождения пациента врачом скорой медицинской помощи, в том числе специализированной бригадой, и необходимости проведения мероприятий по поддержанию функций жизнеобеспечения в процессе транспортировки транспортировка осуществляется бригадами скорой медицинской помощи в следующем порядке:

- решение о необходимости проведения пациенту диагностического исследования, возможность выполнения которого отсутствует в медицинской организации, принимается лечащим врачом по согласованию с заместителем главного врача по медицинской части (в ночное, вечернее время и выходные дни – ответственным дежурным врачом). Лечащий врач согласовывает проведение диагностического исследования с медицинской организацией по месту проведения, оценивает состояние больного и организует транспортировку пациента санитарным транспортом. Наличие медицинских показаний к транспортировке пациента бригадой скорой медицинской помощи определяется лечащим врачом по согласованию с заместителем главного врача по медицинской части (в ночное, вечернее время и выходные дни - ответственным дежурным врачом) и фиксируется в медицинской карте стационарного больного, после этого лечащий врач осуществляет вызов скорой медицинской помощи. Мероприятия по поддержанию функций жизнеобеспечения пациента во время транспортировки бригадой скорой медицинской помощи фиксируются в карте вызова скорой медицинской помощи и сопроводительном листе;

- при высокой степени риска неблагоприятных последствий у пациента и разногласии в оценке возможности транспортировки пациента между лечащим врачом и старшим медицинским работником бригады скорой медицинской помощи решение принимается врачебной комиссией медицинской организации, при этом транспортировка осуществляется в

сопровождении лечащего врача и (или) врача-реаниматолога медицинской организации, несущего ответственность за состояние здоровья пациента. В этом случае бригада скорой медицинской помощи выполняет распоряжения врача медицинской организации, сопровождающего больного, фиксирует назначения и их выполнение в карте вызова.

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

Диспансеризация и диспансерное наблюдение населения представляет собой комплекс мероприятий, в том числе медицинский осмотр врачами нескольких специальностей и применение необходимых методов обследования, осуществляемых в отношении определенных групп населения в целях своевременного выявления, предупреждения осложнений, обострений заболеваний, иных патологических состояний, их профилактики и осуществления медицинской реабилитации в соответствии со статьей 46, частью 1 статьи 54 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»:

диспансеризация несовершеннолетних, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях; диспансеризация обучающихся студентов;

диспансеризация 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; профилактические осмотры несовершеннолетних;

медицинские осмотры несовершеннолетних, в том числе профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних, в связи с занятиями физической культурой и спортом;

диспансеризация определенных групп взрослого населения; диспансерное наблюдение женщин в период беременности.

Диспансеризация направлена на раннее выявление и профилактику хронических, в том числе социально значимых заболеваний.

При отсутствии необходимых врачей специалистов, лабораторных и функциональных исследований в медицинской организации консультации специалистов и диагностические исследования для диспансеризации взрослого населения, детского населения могут проводиться с привлечением специалистов других медицинских организаций.

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

Диспансеризация населения проводится медицинскими организациями в установленные дни и часы в соответствии с планом - графиком, сформированным с учетом численности и поименных списков граждан, подлежащих диспансеризации, в соответствии с нормативными правовыми актами Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставляет гражданам возможность дистанционной записи на приемы (осмотры, консультации) медицинскими работниками, исследования и иные медицинские

вмешательства, проводимые в рамках профилактических медицинских осмотров и диспансеризации.

Профилактический медицинский осмотр и первый этап диспансеризации рекомендуется проводить в течение одного рабочего дня.

Диспансеризация взрослого населения проводится один раз в три года в возрасте от 18 до 39 лет включительно и ежегодно в возрасте 40 лет и старше.

Ежегодно, независимо от возраста, проходят диспансеризацию:

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

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

в) бывшие несовершеннолетние узники концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период второй мировой войны, признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (за исключением лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

г) работающие граждане, не достигшие возраста, дающего право на назначение пенсии по старости, в том числе досрочно, в течение пяти лет до наступления такого возраста и работающие граждане, являющиеся получателями пенсии по старости или пенсии за выслугу лет

д) совершеннолетние граждане, обучающиеся в образовательных организациях.

4.11. Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований и консультаций врачей-специалистов

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

Сроки ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме не должны превышать 2 часа с момента обращения пациента в медицинскую организацию.

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

Сроки проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать 3 рабочих дня.

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

Сроки проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи (за исключением исследований при подозрении на

онкологическое заболевание) не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения.

Сроки проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологические заболевания не должны превышать 7 рабочих дней со дня назначения исследований.

Срок установления диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием не должен превышать 3 рабочих дня с момента постановки диагноза онкологического заболевания.

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

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. В территориальных программах время доезда бригад скорой медицинской помощи может быть обоснованно скорректировано с учетом транспортной доступности, плотности населения, а также климатических и географических особенностей Магаданской области от места базирования автомобиля скорой помощи составляют:

время доезда до пациента бригады скорой медицинской помощи в зоне обслуживания, находящейся в городских населенных пунктах на расстоянии до 20 км – 20 минут, от 20 до 40 км – 30 минут, на расстоянии

от 40 до 60 км – 50 минут, более 60 км – 60 и более минут с момента ее вызова;

время доезда до пациента бригады скорой медицинской помощи в сельских населенных пунктах на расстоянии до 20 км – 20 минут, на расстоянии от 20 до 40 км – 40 минут, на расстоянии от 40 до 60 км – 50 минут, более 60 км – 70 и более минут с момента ее вызова.

Пределный срок ожидания медицинской помощи в дневном стационаре – не более одного месяца, по профилю «Медицинская реабилитация» – не более 3 месяцев со дня назначения.

Сроки ожидания высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

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

При невозможности предоставить гражданину медицинскую помощь в установленные сроки медицинская организация получает письменное согласие гражданина на оказание медицинской помощи с

превышением установленных сроков ожидания или направляет гражданина для получения необходимой медицинской помощи в другую медицинскую организацию, включенную в перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы.

4.12. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы

№ строки	Наименование показателя	Единица измерения	№ стр.	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7
Критерии доступности медицинской помощи:						
1.	Обеспеченность населения врачами	на 10 тыс. человек населения	1	67,70	71,60	75,20
	городское население	на 10 тыс. человек населения	2	64,70	73,90	77,30
	сельское население	на 10 тыс. человек населения	3	60,60	60,60	63,60
1.1.	оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях	на 10 тыс. человек населения	4	25,80	26,20	26,50
	городское население	на 10 тыс. человек населения	5	26,30	26,70	27,00
	сельское население	на 10 тыс. человек населения	6	24,50	23,80	24,10
1.2.	оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях	на 10 тыс. человек населения	7	25,20	25,60	26,10
	городское население	на 10 тыс. человек населения	8	26,20	26,70	27,20
	сельское население	на 10 тыс. человек населения	9	24,70	23,70	24,30
2.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом	на 10 тыс. человек населения	10	158,30	166,20	172,00
	городское население	на 10 тыс. человек населения	11	162,50	170,60	176,50
	сельское население	на 10 тыс. человек населения	12	155,20	155,20	160,60
2.1.	оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях	на 10 тыс. человек населения	13	52,10	55,10	56,20

№ строки	Наименование показателя	Единица измерения	№ стр.	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7
	городское население	на 10 тыс. человек населения	14	52,90	55,90	57,00
	сельское население	на 10 тыс. человек населения	15	49,70	49,70	50,70
2.2.	оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях	на 10 тыс. человек населения	16	74,20	78,30	79,90
	городское население	на 10 тыс. человек населения	17	77,70	81,90	83,50
	сельское население	на 10 тыс. человек населения	18	69,30	69,30	70,70
3.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу	процент	19	8,76	8,53	8,48
4.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу	процент	20	2,28	2,28	2,28
5.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами и диспансеризацией населения, подлежащего профилактическим медицинским осмотрам и диспансеризации в соответствии со значениями показателей и/или результатов, установленных в региональных проектах национальных		21	19,50	48,30	57,60

№ строки	Наименование показателя	Единица измерения	№ стр.	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7
	проектов «Здравоохранение»					
6.	Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации	процент	22	82,00	83,00	84,00
7.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, подлежащего профилактическим медицинским осмотрам, в том числе проживающих:	процент	23	70,00	72,00	73,00
	в городских поселениях	процент	24	71,00	73,00	74,00
	в сельской местности	процент	25	77,00	78,00	79,00
8.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, подлежащего профилактическим медицинским осмотрам, в том числе проживающих:	процент	26	95,00	95,00	95,00
	в городских поселениях	процент	27	95,00	95,00	95,00
	в сельской местности	процент	28	95,00	95,00	95,00
9.	Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации, в общем количестве записей к врачу	процент	29	46,00	51,00	56,00

№ строки	Наименование показателя	Единица измерения	№ стр.	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7
10.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	процент	30	0,00	0,00	0,00
11.	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь	на 1000 человек сельского населения	31	350,00	350,00	350,00
12.	Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	процент	32	50,00	50,00	50,00
13.	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи	процент	33	22,20	22,20	23,80

№ строки	Наименование показателя	Единица измерения	№ стр.	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7
	взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению					
14.	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению		34	0,00	0,00	0,00
15.	Число пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь по месту жительства, в том числе на дому	число пациентов	35	650,00	700,00	750,00
16.	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	число пациентов	36	10,00	10,00	10,00
17.	Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи, которым в		37	1,00	1,00	1,00

№ строки	Наименование показателя	Единица измерения	№ стр.	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7
	медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения					
18.	Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение в общем количестве женщин с бесплодием	процент	38	15,00	16,00	17,00
Критерии качества медицинской помощи:						
1	Удовлетворенность населения медицинской помощью	% от числа опрошенных	1	52,40	52,60	52,80
	городское население	% от числа опрошенных	2	52,40	52,50	52,80
	сельское население	% от числа опрошенных	3	51,10	51,20	51,40
2	Смертность населения	число умерших на 1000 человек населения	4	11,00	11,00	11,00
	городское население	число умерших на 1000 человек населения	5	11,00	11,00	11,00
	сельское население	число умерших на 1000 человек населения	6	11,00	11,00	11,00
3	Смертность населения в трудоспособном возрасте	на 100 тыс. человек населения	7	600,00	600,00	600,00
4	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	процент	8	42,80	42,50	42,50
5	Материнская смертность	случаев на 100 тыс. человек, родившихся живыми	9	0,00	0,00	0,00

№ строки	Наименование показателя	Единица измерения	№ стр.	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7
6	Младенческая смертность	случаев на 1000 человек, родившихся живыми	10	3,70	3,70	3,70
	городское население	случаев на 1000 родившихся живыми	11	3,70	3,70	3,70
	сельское население	случаев на 1000 родившихся живыми	12	0,00	0,00	0,00
7	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	процент	13	25,00	25,00	25,00
8	Смертность детей в возрасте 0-4 лет	на 1000 родившихся живыми	14	6,20	5,90	5,70
9	Доля умерших в возрасте 0-4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-4 лет	процент	15	25,00	25,00	25,00
10	Смертность детей в возрасте 0-17 лет	на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	16	60,00	56,00	52,00
11	Доля умерших в возрасте 0-17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-17 лет	процент	17	20,00	20,00	20,00
12	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	процент	18	5,50	5,70	6,00

№ строки	Наименование показателя	Единица измерения	№ стр.	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7
13	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течении года у совершеннолетних	процент	19	10,00	10,00	11,00
14	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста	процент	20	5,00	5,80	6,00
15	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	процент	21	40,00	44,60	45,00

№ строки	Наименование показателя	Единица измерения	№ стр.	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7
16	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, находящихся под диспансерным наблюдением	процент	22	56,10	56,70	57,20
17	Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	процент	23	55,60	58,10	60,70
18	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	процент	24	100,00	100,00	100,00
19	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение	процент	25	36,00	37,00	37,00

№ строки	Наименование показателя	Единица измерения	№ стр.	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7
20	Доля лиц, инфицированных вирусом и иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека	процент	26	67,00	68,00	69,00
21	Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года	процент	27	0,00	0,00	0,00
22	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процент	28	95,00	95,00	96,00
23	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	процент	29	64,00	64,00	65,00

№ строки	Наименование показателя	Единица измерения	№ стр.	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7
24	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 ее проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	процент	30	60,00	60,00	62,00
25	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	процент	31	30,00	30,00	30,00
26	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	процент	32	55,00	56,00	57,00

№ строки	Наименование показателя	Единица измерения	№ стр.	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7
27	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 впервые 6 часов от начала заболеваний	процент	33	10,00	11,00	12,00
28	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры	процент	34	5,20	5,20	5,30
29	Доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи	процент	35	100,00	100,00	100,00
30	Доля детей, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве детей,		36	100,00	100,00	100,00

№ строки	Наименование показателя	Единица измерения	№ стр.	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7
	нуждающихся в паллиативной медицинской помощи					
31	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	процент	37	100,00	100,00	100,00
32	Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы	единиц	38	2,00	2,00	2,00
33	Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки выполнения функции врачебной должности (количество посещений на 1 занятую должность врача, ведущего прием) - всего	посещение	39	3385,00	3385,00	3385,00
34	Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки показателей рационального и целевого использования	дни	40	337,30	337,30	337,30

№ строки	Наименование показателя	Единица измерения	№ стр.	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7
	кочного фонда (средняя занятость койки в году (количество дней) - всего					

5. Территориальные нормативы объема медицинской помощи

5.1. Территориальной программой установлены средние нормативы объема медицинской помощи по видам и условиям ее оказания в расчете на одного жителя в целом по Территориальной программе и по источникам финансового обеспечения (областной бюджет рассчитывается в единицах объема на одного жителя в год, средства обязательного медицинского страхования – на одно застрахованное лицо).

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

а) для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию:

за счет областного бюджета на 2021 год - 0,049 вызова на одного жителя, на 2022 год - 0,049 вызова на одного жителя, на 2023 год за - 0,050 вызова на одного жителя;

в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2021 год – 0,290 вызова на одно застрахованное лицо, на 2022 год– 0,290 вызова на одно застрахованное лицо, на 2023 год – 0,290 вызова на одно застрахованное лицо.

В том числе по уровням оказания медицинской помощи на 2021 год:

первый уровень за счет областного бюджета - 0,049 вызова на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,290 вызова на одно застрахованное лицо;

б) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой:
с профилактической и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи):

за счет областного бюджета на 2021 год - 0,7300 посещения на одного жителя (включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами), из них для паллиативной медицинской помощи на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами) - 0,0198 посещения на 1 жителя, при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами - 0,0062 посещения на 1 жителя; на 2022 год - 0,7300 посещения на одного жителя (включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами), из них для паллиативной медицинской помощи на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами) - 0,0200 посещения на 1 жителя, при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами - 0,0063 посещения на 1 жителя; на 2023 год - 0,7300 посещения на одного жителя (включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами), из них для паллиативной медицинской помощи на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами) - 0,0202 посещения на 1 жителя, при оказании паллиативной медицинской

помощи на дому выездными патронажными бригадами - 0,0063 посещения на 1 жителя;

в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2021 - 2023 годы - 2,93 посещения, для проведения профилактических медицинских осмотров, на 2021 год - 0,26 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, на 2022 -2023 годы - 0,274 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо;

для проведения диспансеризации, на 2021 год - 0,19 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, на 2022-2023 годы - 0,261 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо,

для посещений с иными целями на 2021 год - 2,48 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2022 - 2023 годы - 2,395 посещения на 1 застрахованное лицо.

В том числе по уровням оказания медицинской помощи на 2021 год:

первый уровень за счет областного бюджета 0,2405 посещения на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования посещения с профилактическими и иными целями – 2,6517, для проведения профилактических медицинских осмотров комплексного посещения на 1 застрахованное лицо - 0,26, для проведения диспансеризации - 0,19 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, для посещений с иными целями - 2,2017 посещения на 1 застрахованное лицо;

второй уровень за счет областного бюджета 0,3583 посещения на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования посещения с профилактическими и иными целями – 0,0660 посещения, для посещений с иными целями - 0,0660 посещения на 1 застрахованное лицо;

третий уровень за счет областного бюджета 0,1320 посещения на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования посещения с профилактическими и иными целями – 0,2123

посещения, для посещений с иными целями – 0,2123 посещения на 1 застрахованное лицо;

в) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме:

в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2021-2023 годы - 0,5400 посещения на одно застрахованное лицо.

В том числе по уровням оказания медицинской помощи на 2021 год:

первый уровень - 0,5037 посещения на одно застрахованное лицо;

третий уровень - 0,0363 посещения на одно застрахованное лицо;

г) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями:

за счет областного бюджета на 2021 год - 0,1440 обращения на одного жителя, на 2022 год - 0,1440 обращения на одного жителя, на 2023 год - 0,1440 обращения на одного жителя;

в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо, включая медицинскую реабилитацию: на 2021-2023 годы - 1,7877 обращения, которое включает проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2021-2023 годы:

компьютерная томография – 0,04451 исследования на 1 застрахованное лицо;

магнитно-резонансная томография – 0,022638 исследования на 1 застрахованное лицо;

ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы - 0,11588 исследования на 1 застрахованное лицо;

эндоскопические диагностические исследования - 0,04913 исследования на 1 застрахованное лицо;

молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний - 0,001184 исследования на 1 застрахованное лицо;

патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии - 0,01431 исследования на 1 застрахованное лицо;

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) - 0,12441 исследования на 1 застрахованное лицо.

В том числе по уровням оказания медицинской помощи на 2021 год:

первый уровень за счет областного бюджета 0,0505 обращения на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 1,7028 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) на одно застрахованное лицо;

в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования в связи с проведением следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:

компьютерная томография - 0,00146 исследования на 1 застрахованное лицо;

магнитно-резонансная томография - 0,0 исследования на 1 застрахованное лицо;

ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы - 0,07789 исследования на 1 застрахованное лицо;

эндоскопические диагностические исследования - 0,01067 исследования на 1 застрахованное лицо;

молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний - 0,0 исследования на 1 застрахованное лицо;

патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии - 0,0 исследования на 1 застрахованное лицо;

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) - 0,0 исследования на 1 застрахованное лицо;

второй уровень за счет областного бюджета 0,0906 обращения на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,0360 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) на одно застрахованное лицо;

в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования в связи с проведением следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:

компьютерная томография – 0,03358 исследования на 1 застрахованное лицо;

магнитно-резонансная томография – 0,022638 исследования на 1 застрахованное лицо;

ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы - 0,0 исследования на 1 застрахованное лицо;

эндоскопические диагностические исследования - 0,02234 исследования на 1 застрахованное лицо;

молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний - 0,001184 исследования на 1 застрахованное лицо;

патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии – 0,00716 исследования на 1 застрахованное лицо;

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) - 0,12441 исследования на 1 застрахованное лицо;

третий уровень за счет областного бюджета 0,0029 обращения на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,0489 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) на одно застрахованное лицо;

в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования в связи с проведением следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:

компьютерная томография – 0,00947 исследования на 1 застрахованное лицо;

магнитно-резонансная томография - 0,0 исследования на 1 застрахованное лицо;

ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы - 0,03799 исследования на 1 застрахованное лицо;

эндоскопические диагностические исследования - 0,01612 исследования на 1 застрахованное лицо;

молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний - 0,0 исследования на 1 застрахованное лицо;

патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии - 0,00715 исследования на 1 застрахованное лицо;

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) - 0,0 исследования на 1 застрахованное лицо;

д) для медицинской помощи в условиях дневных стационаров:

за счет областного бюджета на 2021 год - 0,005402 случая лечения на одного жителя (включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара – 0,0 случая лечения на одного жителя), за счет областного бюджета на 2022 год - 0,005451 случая лечения на одного жителя (включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара – 0,0 случая лечения на одного жителя), за счет областного бюджета на 2023 год - 0,005499 случая лечения на одного жителя (включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара – 0,0 случая лечения на одного жителя);

в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования для медицинских организаций (за исключением федеральных медицинских организаций) на 2021 год - 0,061074 случая лечения на одно застрахованное лицо, на 2022 год - 0,061087 случая лечения на одно застрахованное лицо, на 2023 год - 0,061101 случая лечения на одно застрахованное лицо, в том числе:

для медицинской помощи по профилю «онкология» для медицинских организаций (за исключением федеральных медицинских организаций) на 2021 год - 0,006935 случая лечения на 1 застрахованное лицо), на 2021 год – 0,006935 случая лечения на 1 застрахованное лицо), на 2023 год - 0,006935 случая лечения на 1 застрахованное лицо);

при экстракорпоральном оплодотворении составляют для медицинских организаций (за исключением федеральных медицинских организаций) на 2021 год - 0,000666 случая на 1 застрахованное лицо, на 2022 год - 0,000701 случая на 1 застрахованное лицо, на 2023 год - 0,000736 случая на 1 застрахованное лицо.

В том числе по уровням оказания медицинской помощи на 2021 год:

первый уровень за счет областного бюджета - 0,002305 случая лечения на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,035312 случая лечения на одно

застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» - 0,0 случая лечения на одно застрахованное лицо, при экстракорпоральном оплодотворении составляют - 0,0 случая на 1 застрахованное лицо;

второй уровень за счет областного бюджета - 0,003097 случая лечения на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,014552 случая лечения на одно застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» - 0,006865 случая лечения на одно застрахованное лицо, при экстракорпоральном оплодотворении составляют - 0,000666 случая на 1 застрахованное лицо;

третий уровень в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,011210 случая лечения на одно застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» - 0,000070 случая лечения на одно застрахованное лицо, при экстракорпоральном оплодотворении составляют - 0,0 случая на 1 застрахованное лицо;

е) для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях:

за счет областного бюджета на 2021 год - 0,021105 случая госпитализации на одного жителя, на 2022 год - 0,021294 случая госпитализации на одного жителя, на 2023 год - 0,021483 случая госпитализации на одного жителя;

в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования для медицинских организаций (за исключением федеральных медицинских организаций) на 2021-2023 годы - 0,165592 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, в том числе медицинская помощь по профилю «онкология» на 2021-2023 годы - 0,00949 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо.

В том числе по уровням оказания медицинской помощи на 2021 год:

первый уровень за счет областного бюджета - 0,002629 случая госпитализации на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,023227 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, в том числе медицинская помощь по профилю «онкология» - 0,0 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

второй уровень за счет областного бюджета - 0,016185 случая госпитализации на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,061237 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, в том числе медицинская помощь по профилю «онкология» – 0,00858 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

третий уровень за счет областного бюджета - 0,002291 случая госпитализации на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,081128 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, в том числе медицинская помощь по профилю «онкология» - 0,00091 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет областного бюджета на 2021 год - 0,00131 случая госпитализации на одного жителя, на 2022 год -0,00132 случая госпитализации на одного жителя, на 2023 год -0,00133 случая госпитализации на одного жителя;

в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2021 - 2023 годы - 0,00444 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе 0,00111 для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности).

В том числе по уровням оказания медицинской помощи на 2021 год:

первый уровень в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,00071 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

второй уровень за счет областного бюджета - 0,00131 случая госпитализации на одного жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,00111 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе 0,00125 для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет);

третий уровень в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,00262 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

ж) для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода):

за счет областного бюджета на 2021 -2023 годы - 0,0920 койко-дня на одного жителя.

В том числе по уровням оказания медицинской помощи на 2021 год:

первый уровень за счет областного бюджета - 0,0920 койко-дня на одного жителя.

5.3. Объем медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования, включается в средние нормативы объема медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, и обеспечивается за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов.

Установленные в территориальной программе нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-

экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных территориальной программой.

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

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи для целей формирования Территориальной программы составляют:

6.1. На один вызов скорой медицинской помощи:

за счет средств областного бюджета на 2021 год – 12 971,91 рублей, в том числе оказание 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) – 29428,53 рублей, на 2022 год – 13 376,35 рублей, в том числе оказание 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) – 29964,23 рублей, на 2023 год – 14 136,24 рублей, в том числе оказание 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) – 29680,7357 рублей;

за счет средств обязательного медицинского страхования на 2021 год - 8416,97 рублей, на 2022 год - 8 796,34 рублей, на 2023 год - 9 320,58 рублей.

6.2. На 1 посещение при оказании медицинскими организациями (их структурными подразделениями) медицинской помощи в амбулаторных условиях:

с профилактической и иными целями:

за счет областного бюджета (включая расходы на оказание медицинской помощи выездными психиатрическими бригадами, расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) на 2021 год – 2342,08 рублей, на 2022 год – 2471,85 рублей, на 2023 год – 2622,56 рублей, из них на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами), на 2021 год – 966,69 рублей, на 2022 год – 1046,64 рублей, на 2023 год – 1117,18 рублей, на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) на 2021 год – 4833,64 рублей, на 2022 год – 5233,38 рублей, на 2023 год – 5586,09 рублей;

за счет средств обязательного медицинского страхования на 2021 год – 1 773,19 рублей, на 2022 год - 2024,36 рублей, на 2023 год - 2145,00 рублей, на 1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров на 2021 год - 5 882,94 рублей, на 2021 год - 6147,23 рублей на 2022 год – 6513,27 рублей, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, на 2021 год – 6762,67 рублей, на 2022 год – 7 066,67 рублей, на 2023 год – 7 487,30 рублей, на 1 посещение с иными целями на 2021 год – 960,07 рублей, на 2022 год – 1003,19 рублей, на 2023 год – 1063,06 рублей.

6.3. На одно посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования на 2021 год – 2082,99 рублей, на 2022 год – 2176,36 рублей, на 2023 год – 2306,03 рублей.

6.4. На одно обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями)

за счет средств областного бюджета на 2021 год – 8174,34 рублей, на 2022 год – 8528,65 рублей, на 2023 год – 9138,00 рублей;

за счет средств обязательного медицинского страхования на 2021 год – 4655,06 рублей, включая средние нормативы финансовых затрат на проведение одного исследования:

компьютерной томографии – 7 437,30 рублей;

магнитно-резонансной томографии – 7 146,80 рублей;

ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы – 2 114,32 рублей;

эндоскопического диагностического исследования – 2 906,88 рублей;

молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний – 9 879,9 рублей;

патологоанатомического исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии – 6 575,62 рублей;

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) – 1 811,57;

за счет средств обязательного медицинского страхования на 2022 год – 4 864,46 рублей, включая средние нормативы финансовых затрат на проведение одного исследования:

компьютерной томографии – 7 771,55 рублей;

магнитно-резонансной томографии – 7 468,18 рублей;

ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы – 2 209,24 рублей;

эндоскопического диагностического исследования – 3 037,48 рублей;

молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний – 10 324,10 рублей;

патологоанатомического исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии – 6 871,24 рублей;

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) – 1 893,15 рублей;

за счет средств обязательного медицинского страхования на 2023 год – 5153,94 рублей, включая средние нормативы финансовых затрат на проведение одного исследования:

компьютерной томографии – 8 234,35 рублей;

магнитно-резонансной томографии – 7 912,86 рублей;

ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы – 2 340,77 рублей;

эндоскопического диагностического исследования – 3 218,33 рублей;

молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний – 10 938,90 рублей;

патологоанатомического исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии – 7 280,39 рублей;

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) – 2 005,75 рублей.

6.5. На один случай лечения в условиях дневных стационаров:

за счет средств областного бюджета на 2021 год– 39857,04 рублей, на 2022 год– 40935,20 рублей, на 2023 год– 42254,53 рублей;

за счет средств обязательного медицинского страхования для медицинских организаций (за исключением федеральных медицинских организаций) на 2021 год - 67 192,13 рублей, на 2022 год - 68 356,04 рублей, на 2023 год - 71 813,56 рублей, в том числе:

на 1 случай лечения по профилю «онкология» на 2021 год – 262 744,67 рублей, на 2022 год - 267 285,69 рублей, на 2023 год - 280 529,06 рублей;

на 1 случай экстракорпорального оплодотворения на 2021 год - 124728,50 рублей, на 2022 год - 128 568,50 рублей, на 2023 год - 134 915,60 рублей.

6.6. На один случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях:

за счет средств областного бюджета на 2021 год – 293383,11 рублей, на 2022 год – 304081,13 рублей, на 2023 год – 319401,05 рублей;

за счет средств обязательного медицинского страхования для медицинских организаций (за исключением федеральных медицинских организаций) на 2021 год - 111 102,15 рублей, на 2022 год - 114 457,85 рублей, на 2023 год - 120 908,92 рублей, в том числе на 1 случай госпитализации по профилю «онкология» на 2021 год - 340 469,94 рублей, на 2022 год - 350 244,03 рублей, на 2023 год - 369 440,76 рублей;

на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств областного бюджета на 2021 год– 176226,87 рублей, на 2022 год – 183331,59 рублей, на 2023 год – 197096,65 рублей; за счет средств обязательного медицинского страхования для медицинских организаций (за исключением федеральных медицинских организаций) на 2021 год -

113 393,92 рублей, на 2022 год - 116 402,86 рублей, на 2023 год - 122 898,14 рублей.

6.7. На один койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), за счет средств областного бюджета на 2021 год – 7782,41 рублей, на 2022 год – 8025,66 рублей, на 2023 год – 8201,48 рублей.

Подушевые нормативы финансирования за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования устанавливаются с учетом соответствующих коэффициентов дифференциации, рассчитанных в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 05 мая 2012 г. № 462 «О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования».

Подушевые нормативы финансирования за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов устанавливаются с учетом региональных особенностей и обеспечивают выполнение расходных обязательств субъектов Российской Федерации, в том числе в части заработной платы медицинских работников.

Средними подушевыми нормативами финансирования являются показатели, отражающие размер средств на компенсацию затрат по предоставлению бесплатной медицинской помощи в расчете на одного человека в год (в рамках базовой программы обязательного медицинского

страхования на одно застрахованное лицо), предусмотренные Территориальной программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

в 2021 году в среднем 59 876,86 рублей, в том числе 19 914,18 рублей – за счет средств областного бюджета, 39962,68 рублей – за счет средств обязательного медицинского страхования (за исключением федеральных медицинских организаций);

в 2022 году в среднем 62 538,28 рублей, в том числе 20 658,25 рублей – за счет средств областного бюджета, 41880,03 рублей – за счет средств обязательного медицинского страхования (за исключением федеральных медицинских организаций);

в 2023 году в среднем 66 029,14 рублей, в том числе 21 751,89 рублей – за счет средств областного бюджета, 44277,25 рублей – за счет средств обязательного медицинского страхования (за исключением федеральных медицинских организаций).

Норматив финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования может превышать установленный базовой программой обязательного медицинского страхования норматив финансового обеспечения базовой программы обязательного медицинского страхования в случае установления уполномоченным органом исполнительной власти Магаданской области дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой обязательного медицинского страхования, а также в случае установления перечня страховых случаев, видов и условий оказания медицинской помощи в дополнение к установленным базовой программой обязательного медицинского страхования. Финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в указанных случаях осуществляется за счет средств областного бюджета, уплачиваемых в бюджет территориального фонда обязательного медицинского

страхования, в размере разницы между нормативом финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования и нормативом финансового обеспечения базовой программы обязательного медицинского страхования с учетом численности застрахованных лиц на территории Магаданской области.

Стоимость утвержденной территориальной программы обязательного медицинского страхования не может превышать размер бюджетных ассигнований на реализацию территориальной программы обязательного медицинского страхования, установленный законом Магаданской области о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования.

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим, в том числе в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, уполномоченный орган исполнительной власти Магаданской области устанавливает 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 тысяч человек, применяются следующие коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к

медицинской организации лиц с учетом наличия указанных подразделений и расходов на их содержание и оплату труда персонала: 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.

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

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 100 до 900 жителей, - 3 135,2 тыс. рублей,

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 900 до 1500 жителей, - 4 966,9 тыс. рублей,

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1500 до 2000 жителей, - 5 577,4 тыс. рублей.

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, обслуживающих до 100 жителей, устанавливается уполномоченным органом исполнительной власти Магаданской области с учетом понижающего коэффициента в зависимости от численности населения, обслуживаемого фельдшерским, фельдшерско-акушерским пунктом, к размеру финансового обеспечения фельдшерского, фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 100 до 900 жителей.

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории
Магаданской области на 2021 год и
на плановый период 2022 и 2023 годов

С Т О И М О С Т Ь

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

	№ стр.	2021 год						2022 год		2023 год	
		Утвержденная стоимость территориальной программы		на 1 жителя (одно застрахованное лицо) в год (руб.)		Стоимость территориальной программы		на 1 жителя (одно застрахованное лицо) в год (руб.)		Стоимость территориальной программы	
		всего (тыс. руб.)	3	4	5	6	7	8			
1	2										
Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи		8 468 299,75		59 876,86	8 819 756,53	62 538,28	9 286 145,18	66 029,14			
Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02+03) в том числе:	01										
I Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации*	02	2 764 666,25		19 914,18	2 842 471,73	20 658,25	2 966 718,78	21 751,89			

	№ стр.	плановый период											
		2021 год				2022 год				2023 год			
		Утвержденная стоимость территориальной программы		на 1 жителя (одно застрахованное е лицо) в год (руб.)		Стоимость территориальной программы		на 1 жителя (одно застрахованное лицо) в год (руб.)		Стоимость территориальной программы		на 1 жителя (одно застрахованное лицо) в год (руб.)	
всего (тыс. руб.)	3	4	всего (тыс. руб.)	5	6	всего (тыс. руб.)	7	всего (тыс. руб.)	8	всего (тыс. руб.)	9		
Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи	1												
	2												
II Стоимость территориальной программы ОМС всего ** (сумма строк 04+08) в том числе	03	5 703 633,50		39 962,68	5 977 284,80	41 880,03	6 319 426,40		44 277,25				
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования (сумма строк 05+06+07)** в том числе:	04	5 703 633,50		39 962,68	5 977 284,80	41 880,03	6 319 426,40		44 277,25				
1.1. субвенции из бюджета ФОМС**	05	5 703 633,50		39 962,68	5 977 284,80	41 880,03	6 319 426,40		44 277,25				
1.2. - межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС	06	-		-	-	-	-		-				
1.3. прочие поступления	07	-		-	-	-	-		-				
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, в том числе:	08	-		-	-	-	-		-				

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи	№ стр.	2021 год				плановый период		
		Утвержденная стоимость территориальной программы		2022 год		2023 год		
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (одно застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (одно застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (одно застрахованное лицо) в год (руб.)	на 1 жителя (одно застрахованное лицо) в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8	
2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	-	-	-	-	-	-	
2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, включаемых в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10	-	-	-	-	-	-	
* без учёта бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10)								
** без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 «Общегосударственные вопросы» и расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь								

	2021 год		2022 год		2023 год	
	всего (тыс. рублей)	на 1 застрахованно е лицо (руб.)	всего (тыс. рублей)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. рублей)	на 1 застрахованное лицо (руб.)
Справочно						
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	86 653,1	607,14	86 653,1	607,14	86 653,1	607,14

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории
Магаданской области на 2021 год и
на плановый период 2022 и 2023 годов

УТВЕРЖЕННАЯ СТОИМОСТЬ
территориальной программы государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
по условиям ее оказания на 2021 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строк	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					(рублей)		(тыс. рублей)		
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	в % к итогу
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет областного бюджета, в том числе:	01		X	X	19 914,18	X	2 764 666,25	X	32,65

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строк	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					(рублей)		(тыс. рублей)		
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	в % к итогу
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, в том числе:	02	вызов	0,049	12 971,91	635,38	X	88 209,00	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,012	9 659,70	111,33	X	15 455,52	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,003	22 214,95	71,79	X	10 107,80	X	X
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	05	посещение с профилактической и иными целями, в том	0,7300	2 342,08	1 709,72	X	237 358,54	X	X

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строк	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы (рублей)		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения (тыс. рублей)			в % к итогу	
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета		за счет средств ОМС
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
		числе:									
	06	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая	0,026	X	X	X	X	X	X		
	07	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами				X		X	X		
	08	посещение на дому выездными	0,0198	966,69	17,14	X	2 657,44	X	X		

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строк	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы (рублей)		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения (тыс. рублей)			в % к итогу	
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета		за счет средств ОМС
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	патронажными бригадами	0,1440	8 174,34	1 177,08	X	163 413,17	X	X		
	10	посещение с профилактической и иными целями	0,0000	0,00	0,00	X	0,00	X	X		
	11	обращение	0,0000	0,00	0,00	X	0,00	X	X		
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	12	случай госпитализации и	0,02111	293 383,11	6 191,88	X	859 612,51	X	X		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13	случай госпитализации и	0,0000	0,00	0,00	X	0,00	X	X		

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строк	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения			
					(рублей)		(тыс. рублей)			в % к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	8	
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	14	случай лечения	0,0054	39 857,04	215,32	X	29 892,78	X	X	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	15	случай лечения	0,0000	0,00	0,00	X	0,00	X	X	
5. Палиативная медицинская помощь	16	койко-день	0,0920	7 782,41	715,97	X	99 396,92	X	X	
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	9 164,24	X	1 272 262,63	X	X	
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Магаданской области	18	-	X	X	104,59	X	14 520,70	X	X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строк	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы			Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					(рублей)		(тыс. рублей)			в % к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
А										
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС в том числе на приобретение:	19		X	X	0,00	X	0,00	X	0	
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	X	X	5 703 633,50	67,35	
Скорая медицинская помощь (сумма строк 29	21	вызов	0,290	8 416,97	X	2 440,92	X	348 378,10	X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строк	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансирования			
					(рублей)		(тыс. рублей)			в % к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
+ 34)										
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	30+35	посещений с профилактической и иной целью	2,93	1 773,19	X	5 195,45	X	741 514,80	X	
	30.1 + 35.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,26	5 882,94	X	1 529,57	X	218 305,60	X	
	30.2+ 35.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,19	6 762,67	X	1 284,91	X	183 387,10	X	
Сумма строк										

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строк	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения			
					(рублей)		(тыс. рублей)			в % к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	7	
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
30.3+ 35.3	22.3	посещение с иными целями	2,48	960,07	X	2 380,97	X	339 822,10	X	
35.4	22.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,00	X	
35.4.1	22.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на Дому патронажными бригадами	0,0000	X	X	X	X	X	X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строк	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансирования			
					(рублей)		(тыс. рублей)			в % к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	8	
5	6	7	8	9						
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
		посещение на дому выездными патронажными бригадами	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,00	X	
35.4.2	22.4.2									
30.4+35.5	22.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	2 082,99	X	1 124,81	X	160 538,00	X	
30.5 + 35.6	22.6	обращение	1,7877	4 655,06	X	8 321,85	X	1 187 727,80	X	
30.5.1+3 5.6.1	22.6.1	КТ	0,04451	7 437,30	X	331,03	X	47 246,50	X	
30.5.2+3 5.6.2	22.6.2	МРТ	0,022638	7 146,80	X	161,79	X	23 091,20	X	
30.5.3+3	22.6.3	УЗИ сердечно-	0,11588	2 114,32	X	245,01	X	34 968,40	X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строк	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансирования			
					(рублей)		(тыс. рублей)			в % к итогу
					за счет областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
A										
5.6.3		сосудистой системы								
30.5.4+3 5.6.4	22.6.4	эндоскопическое	0,04913	2 906,88	X	142,81	X	20 383,10	X	
30.5.5+3 5.6.5	22.6.5	молекулярно-генетическое	0,001184	9 879,90	X	11,70	X	1 669,60	X	
30.5.6+3 5.6.6	22.6.6	патологоанатомического исследования	0,01431	6 575,62	X	94,10	X	13 429,90	X	
30.5.7+3 5.6.7	22.6.7	тестирование на COVID-19	0,12441	1 811,57	X	225,38	X	32 166,80	X	
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях	23	случай госпитализации	0,165592	111 102,15	X	18 397,63	X	2 625 783,00	X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строк	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансирования по обеспечению			
					(рублей)		(тыс. рублей)			в % к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	8	
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
А										
(сумма строк 31 + 36), в том числе:										
медицинская помощь по профилю «Онкология» (сумма строк 31.1 + 36.1)	23.1	случай госпитализации и	0,009490	340 469,94	X		X	461 149,80	X	
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2)	23.2	случай госпитализации и	0,00444	113 393,92			X	71 857,10	X	
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3)	23.3	случай госпитализации и	0,0030829	236 072,84	X		X	103 872,05	X	
Медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк	24	случай лечения	0,061074	67 192,13	X		X	585 695,40	X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строк	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансирования			
					(рублей)		(тыс. рублей)			в % к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	
5	6	7	8	9						
A	1	2	3	4	X	X	X	X	9	
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам:	28		X	X	X	X	X	5 649 637,10	68,8	
Скорая медицинская помощь	29	вызов	0,290	8 416,97	X	X	X	348 378,10	X	
	30	посещений с профилактической и иной целью	2,93	1 773,19	X		X	741 514,80		
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,26	5 882,94	X		X	218 305,60	X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строк	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансирования			
					(рублей)		(тыс. рублей)			в % к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	8	
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
	30.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,19	6 762,67	X	1 284,91	X	183 387,10	X	
	30.3	посещение с иными целями	2,48	960,07	X	2 380,97	X	339 822,10	X	
	30.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	2 082,99	X	1 124,81	X	160 538,00	X	
	30.5	обращение	1,7877	4 655,06	X	8 321,85	X	1 187 727,80	X	
	30.5.1	КТ	0,04451	7 437,30	X	331,03	X	47 246,50	X	
	30.5.2	МРТ	0,022638	7 146,80	X	161,79	X	23 091,20	X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строк	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансирования			
					(рублей)		(тыс. рублей)			в % к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
	30.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,11588	2 114,32	X	245,01	X	34 968,40	X	
	30.5.4	эндоскопическое диагностическое	0,04913	2 906,88	X	142,81	X	20 383,10	X	
	30.5.5	молекулярно-генетическое	0,001184	9 879,90	X	11,70	X	1 669,60	X	
	30.5.6	патологоанатомического исследования	0,01431	6 575,62	X	94,10	X	13 429,90	X	
	30.5.7	тестирование на COVID-19	0,12441	1 811,57	X	225,38	X	32 166,80	X	
Специализированная медицинская помощь в	31	случай госпитализации	0,165592	111 102,15	X	18 397,63	X	2 625 783,00	X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строк	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансирования			
					(рублей)		(тыс. рублей)			в % к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	8	
5	6	7	8	9						
А	1	2	3	4						
стационарных условиях, в том числе:		и								
медицинская помощь по профилю «Онкология»	31.1	случай госпитализации	0,009490	340 469,94	X	3 231,06	X	461 149,80	X	
медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,00444	113 393,92	X	503,47	X	71 857,10	X	
высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0,0030829	236 072,84	X	727,78	X	103 872,05	X	
Медицинская помощь в условиях дневного стационара	32	случай лечения	0,061074	67 192,13	X	4 103,69	X	585 695,40	X	
медицинская помощь по профилю «Онкология»	32.1	случай лечения	0,006935	262 744,67	X	1 822,13	X	260 062,30	X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строк	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения			
					(рублей)		(тыс. рублей)			в % к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	8	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случай лечения	0,000666	124 728,50	X	83,02	X	11 849,20	X	
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	33		X	X	X	0,00	X	0,00	0,0	
Скорая медицинская помощь	34	вызов	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,00	X	
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,00	X	
	35.2	комплексное посещение для	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,00	X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строк	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы (рублей)		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения (тыс. рублей)			В % к итогу	
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета		за счет средств ОМС
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
		проведения диспансеризации									
	35.3	посещение с иными целями	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,00	X		
	35.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая	0,0000	X	X	X	X	X	X		
	35.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,00	X		

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строк	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения			
					(рублей)		(тыс. рублей)			в % к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
A	1									
		бригадами								
	35.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,00		X
	35.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,00		X
	35.6	обращение	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,00		X
	35.6.1	КТ	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,00		X
	35.6.2	МРТ	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,00		X
	35.6.3	УЗИ сердечно-сосудистой	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,00		X

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строк	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения			
					(рублей)		(тыс. рублей)			в % к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
		системы								
	35.6.4	эндоскопическое диагностическое	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,00		X
	35.6.5	молекулярно-генетическое	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,00		X
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	36	случай госпитализации	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,00		X
медицинская помощь по профилю «Онкология»	36.1	случай госпитализации	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,00		X
медицинская реабилитация в	36.2	случай госпитализации	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,00		X

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строк	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения			
					(рублей)		(тыс. рублей)			в % к итогу
					за счет областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
стационарных условиях		и								
высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации и	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,00		X
Медицинская помощь в условиях дневного стационара	37	случай лечения	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,00		X
медицинская помощь по профилю «Онкология»	37.1	случай лечения	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,00		X
при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай лечения	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,00		X
Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	38	койко-день	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,00		X

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строк	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения			
					(рублей)		(тыс. рублей)			в % к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	8	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Иные расходы	39		X	X	X	0,00	X	0,00	X	
ИТОГО (сумма строк 01 + 15 + 20)	40		X	X	19 914,18	39 962,68	2 764 666,25	5 703 633,50	100,0	
					59 876,86		8 468 299,75			

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории
Магаданской области на 2021 год и
на плановый период 2022 и 2023 годов

П Е Р Е Ч Е Н Ь

медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Магаданской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию на 2021 год

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования (+)	Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе, по условиям предоставления:				Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях
				Скорая медицинская помощь	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	Медицинская помощь в условиях стационара	
1	2	3	4	5	6	7	8	
ПЕРВЫЙ УРОВЕНЬ:								

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования (+)	Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе, по условиям предоставления:			
				Скорая медицинская помощь	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Магаданское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Поликлиника № 1»	+	+		+	+	
2.	Магаданское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника»	+			+		
3.	Магаданское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть «Авиамедицина»	+	+		+	+	+
4.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Магаданский родильный дом»	+			+		

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования (+)	Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе, по условиям предоставления:				Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях
				Скорая медицинская помощь	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	Медицинская помощь в условиях	
1	2	3	4	5	6	7	8	
5.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Магаданская областная детская больница»	+	+		+	+		
6.	Магаданское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Станция скорой медицинской помощи»	+		+				
7.	Магаданское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ольская районная больница»	+	+	+	+	+	+	
8.	Магаданское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Омсукчанская районная больница»	+	+	+	+	+	+	
9.	Магаданское областное государственное бюджетное	+	+	+	+	+	+	

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования (+)	Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе, по условиям предоставления:				Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях
				Скорая медицинская помощь	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	Медицинская помощь в условиях стационара	
1	2 учреждение здравоохранения «Северо-Эвенская районная больница»	3	4	5	6	7	8	
10.	Магаданское областное государственное учреждение здравоохранения «Среднеканская районная больница»	+	+	+	+	+	+	
11.	Магаданское областное государственное учреждение здравоохранения «Сууманская районная больница»	+	+	+	+	+	+	
12.	Магаданское областное государственное учреждение здравоохранения «Тенькинская районная больница»	+	+	+	+	+	+	
13.	Магаданское областное государственное автономное	+	+	+	+	+	+	

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования (+)	Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе, по условиям предоставления:				Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях
				Скорая медицинская помощь	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	8	
1	2	3	4	5	6	7	8	
	учреждение здравоохранения «Хасынская районная больница»							
14.	Магаданское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ягоднинская районная больница»	+	+	+	+	+	+	
15.	Общество с ограниченной ответственностью «Дангист-ПЛЮС»	+			+			
16.	Общество с ограниченной ответственностью «Вита»	+			+			
17.	Общество с ограниченной ответственностью «Дангист»	+			+			
18.	Общество с ограниченной ответственностью «Вита-Дент»	+			+			
19.	Общество с ограниченной ответственностью	+			+			

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования (+)	Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе, по условиям предоставления:			
				Скорая медицинская помощь	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях
1	2	3	4	5	6	7	8
	«Стоматологический кабинет «Доверие»						
20.	Общество с ограниченной ответственностью «Мой доктор»	+			+		
21.	Общество с ограниченной ответственностью «Дантист XXI век»	+			+		
22.	Общество с ограниченной ответственностью «ЮНИЛАБ-ХАБАРОВСК»	+			+		
23.	Общество с ограниченной ответственностью «МРТ-Магадан»	+			+		
24.	Общество с ограниченной ответственностью «КРИСТАЛЛ»	+			+		
25.	Общество с ограниченной ответственностью "М-ЛАЙН"	+			+		

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	Осуществляющая деятельность в сфере обязательного медицинского страхования (+)	Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе, по условиям предоставления:				Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях
				Скорая медицинская помощь	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	Медицинская помощь в условиях	
1	2	3	4	5	6	7	8	
26.	Медицинское учреждение дополнительного профессионального образования "Нефросовет"	+			+	+		
27.	Общество с ограниченной ответственностью "Эверест"	+			+	+		
ВТОРОЙ УРОВЕНЬ:								
1.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Магаданский областной противотуберкулезный диспансер»							
2.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Магаданский областной центр профилактики и борьбы со СПИД»	+			+			
3.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения							

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования (+)	Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе, по условиям предоставления:			
				Скорая медицинская помощь	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях
1	2	3	4	5	6	7	8
	«Магаданский областной диспансер психиатрии и наркологии»						
4.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Магаданский областной онкологический диспансер»	+			+	+	+
5.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Магаданский родильный дом»	+				+	+
6.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Магаданская областная детская больница»	+					+
7.	Общество с ограниченной ответственностью «ЭКО центр»	+				+	

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования (+)	Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе, по условиям предоставления:				Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях
				Скорая медицинская помощь	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	Медицинская помощь в условиях стационара	
1	2	3	4	5	6	7	8	
8.	Магаданское государственное областное бюджетное учреждение здравоохранения «Магаданский областной центр медицинской профилактики»	+			+			
9.	Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Магаданской области»	+			+			
10.	Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Владивосток»	+					+	
ТРЕТИЙ УРОВЕНЬ:								
1.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Магаданская областная больница»	+			+	+	+	

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования (+)	Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе, по условиям предоставления:			
				Скорая медицинская помощь	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях
1	2	3	4	5	6	7	8
МЕДИЦИНСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ, ОКАЗЫВАЮЩИЕ МЕДИЦИНСКИЕ И ИНЫЕ УСЛУГИ							
1.	Областное государственное учреждение здравоохранения «Магаданское областное бюро судебно-медицинской экспертизы»						
2.	Областное государственное учреждение здравоохранения «Магаданский областной информационно-аналитический центр»						
3.	Областное государственное учреждение здравоохранения «Магаданский областной дом ребенка специализированный»						
4.	Областное государственное учреждение здравоохранения						

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования (+)	Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе, по условиям предоставления:				Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях
				Скорая медицинская помощь	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	Медицинская помощь в условиях стационара	
1	2	3	4	5	6	7	8	
	«Магаданский областной детский противотуберкулезный санаторий № 2»							
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе, из них:		40						
медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования		34						
медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию		11						

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории
Магаданской области на 2021 год и
на плановый период 2022 и 2023 годов

П Е Р Е Ч Е Н Ь

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

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
А пищеварительный тракт и обмен веществ			
А02А Антациды, в комбинации с другими препаратами			
А02В препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастрозофагальной рефлюксной болезни			
А02ВА	блокаторы H ₂ -гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
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; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
			оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения;
A03AD	папаверин и его производные	дрогаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки;
A03BA	Алкалоиды белладонны, трегичные амины	атропин	капли глазные; раствор для инъекций
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
		A04 противорвотные препараты	
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT ₃ -рецепторов	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		A05 препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	Янтарная кислота+меглумин+инозин+метионин+никотинамид	раствор для инфузий
A06 слабительные средства			
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
A06AD	осмотические слабительные средства	сеннозиды А и В лактолоза	таблетки; сироп
		макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07 противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты			
A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-лиофилизат;
A07E кишечные противовоспалительные препараты			
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением;
A07F противодиарейные микроорганизмы			
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
			применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	Гранулы, кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A10A	инсулины и их аналоги	A10 препараты для лечения сахарного диабета	
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
		инсулин деглудек+инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
		инсулин гларгин+ликсисенатид	раствор для подкожного введения
		инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	гликлазид	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением;
		алоглиптин	таблетки
		алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		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 глюкогоноподобного пептида-1		
		дулаглутид	раствор для подкожного введения
		ликсисенатид	раствор для подкожного введения
A10BK	Ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа		
		дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
A11 витамины			
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
A11DA	витамин B1	колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
		тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; таблетки; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
А12 минеральные добавки			
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для инъекций; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; таблетки; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
А14 анаболические средства системного действия			
А14А анаболические стероиды			
A14AB	производные эстрогена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
А16 другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ			
А16А другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ			
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора 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

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		агальсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		велаглоцераза альфа	лиофилизат для приготовления
		галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаз	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаз бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		талюглоцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеланий желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
		миглюстат	капсулы
		нитизинон	капсулы
		сапроптерин	таблетки диспергируемые

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		тиоктовая кислота	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
В кровь и система кровотока			
B01 антигемостатические средства			
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения;раствор для инъекций
		эноксапарин натрия	раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
		парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		селексибг	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

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигаграна этексилат	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		риваксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02 гемостатические средства			
B02A антифибринолитические средства			
B02AA	аминокислоты	транексамовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для внутривенного введения
		аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
B02AB	Ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; 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

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческого рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фактор свертывания	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
		фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
		факторы свертывания крови II, VII; IX и X в комбинации [протромбиновый комплекс]	раствор для инфузий (замороженный)
		факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		фактор свертывания крови VIII+ фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02BX	другие системные гемостатики	эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		эльтромбопаг	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 трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	Капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
		железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
		В03В витамин В12 и фолиевая кислота	
В03ВА	витамин В12 (цианкобаламин и его аналоги)	цианкобаламин	раствор для инъекций
В03ВВ	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		В03Х другие антианемические препараты	
В03ХА	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
		метоксиполиэтилен-гликоль-эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
		В05 кровезаменители и перфузионные растворы	
		В05А кровь и препараты крови	
В05АА	Кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека	раствор для инфузий
		гидроксипрохлорид	раствор для инфузий

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		декстран	раствор для инфузий
		желатин	раствор для инфузий
B05B растворы для внутривенного введения			
B05BA	Растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий
B05BB	Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	дестроза+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
		мегломина 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

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	порошок для ингаляций дозированных; раствор для инфузий
B05C ирригационные растворы			
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05D	раствор для перитонеального диализа	раствор для перитонеального диализа	
B05X добавки к растворам для внутривенного введения			
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
		магния сульфат	раствор для внутривенного введения
		натрия гидрокарбонат	раствор для внутривенного введения;
		натрия хлорид	раствор для инфузий; раствор для инфузий; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
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			

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированной; спрей для местного применения дозированной;
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки
C01BG	другие антиаритмические препараты класса I и III	лапаконитина гидробромид	таблетки
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий;

Код АТХ	Аналого-терапевтическая химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
		норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фенилэфрин	раствор для инъекций
		эпинефрин	раствор для инъекций
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01D вазодилаторы для лечения заболеваний сердца			
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		изосорбида моонитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;

Код АТХ	Аналого-терапевтическая химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		нитроглицерин	капсулы подязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подязычный дозированных; таблетки подязычные; таблетки сублингвальные;
C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	мельдоний	капсулы; раствор для внутривенного и парабульбарного введения; раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения; раствор для инъекций
		ивабрадин	раствор для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02 антигипертензивные средства			
C02A антиадренергические средства центрального действия			
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки;
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	раствор для внутривенного введения; таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C антиадренергические средства периферического действия			

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		урапидил	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения;
C02K другие антигипертензивные средства			
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	бозентан	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		амбризентан	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		

Код АТХ	Аналого-терапевтическая химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
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			

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	<p>концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриагтериального введения;</p> <p>концентрат для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>концентрат для приготовления раствора для инъекций;</p> <p>раствор для внутривенного введения;</p> <p>раствор для внутривенного и внутриагтериального введения;</p> <p>раствор для инфузий;</p> <p>раствор для инъекций;</p>
C07 бета-адреноблокаторы			
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
		соталол	таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки;
		бисопролол	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анагно-терапевтическая химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		метопролол	Раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C08 блокаторы кальциевых каналов			
C08C селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом			
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инфузий
		нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
			высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
C08DA	C08D селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, 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, покрытые оболочкой
		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки;
		эналаприл	таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан+сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
C10 гипохлипидемические средства			
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гипохлипидемические средства	алирокумаб	раствор для подкожного введения
		эволокумаб	раствор для подкожного введения
D дерматологические препараты			
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D03 препараты для лечения ран и язв			

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
D03AX	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	диоксометилтетрагидро-пиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07 глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии			
D07A глюкокортикоиды			
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированных; раствор для наружного применения; спрей назальный дозированный
		бетаметазон	крем для наружного применения; мазь
D08A антисептики и дезинфицирующие средства			
D08AC	бигуниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения;
D08AX	другие антисептики и	водорода пероксид	раствор для наружного применения;
		калия перманганат	раствор для местного и наружного применения
		этанол	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения;
			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			
D11AH	Препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупилумаб	раствор для подкожного введения
		пимекролимус	крем для наружного применения
G мочеполовая система и половые гормоны			
G01 противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии			
G01A противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами			
G01AA	антибактериальные препараты	нагатицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
			таблетки вагинальные
G02 другие препараты, применяемые в гинекологии			
G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
G02AD	простагландины	динопростон	гель интерцервикальный
		мизопролол	таблетки
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения;
G03 половые гормоны и модуляторы функции половых органов			
G03B андрогены			
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения; капсулы;
		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03C эстрогены			
G03D гестагены			
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		3	4
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	производные эстрогена	норэтистерон	таблетки
G03G гонадотропины и другие стимуляторы овуляции			
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
		корифоллитропин альфа	раствор подкожного введения
		фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора 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;
G04 препараты, применяемые в урологии			

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	соллифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы			
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;
		тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки спрлонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов			
N01 гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги			
N01A гормоны передней доли гипофиза и их аналоги			

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
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	пегвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H01B гормоны задней доли гипофиза			
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подязычные
		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 и местного применения
H01C гормоны гипоталамуса			
H01CB	соматостатин и его аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения; пролонгированного действия; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
		пасиреотид	раствор для подкожного введения
H01CC	Антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	раствор для подкожного введения
		цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02 кортикостероиды системного действия			
H02A кортикостероиды системного действия			
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
			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; суспензия для инъекций; таблетки
		преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
Н03 препараты для лечения заболеваний щитовидной железы			
Н03А препараты щитовидной железы			
Н03АА	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
Н03В антигипертензивные препараты			
Н03ВВ	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки, таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H04 гормоны поджелудочной железы			
H04A гормоны, расщепляющие гликоген			
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05 препараты, регулирующие обмен кальция			
H05A паратиреоидные гормоны и их аналоги			
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения
H05B антипаратиреоидные средства			
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций;
H05BA	препараты кальцитонина	парикальцитол	капсулы;
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	цинакалцет	раствор для внутривенного введения
		этелкальцетид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J противомикробные препараты системного действия			
J01 антибактериальные препараты системного действия			

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
J01AA	тетрациклины	доксицилин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки диспергируемые
		тигецилин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины			
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксицилин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	ампициллин	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;</p> <p>таблетки</p>
		феноксиметилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; <p>таблетки</p>
		бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; <p>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения</p> <p>продолгированного действия;</p>
		бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения;</p> <p>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения</p>

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета- лактамаз	амоксциллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин+сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		J01D другие бета-лактамы антибактериальные препараты	
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефалексин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;
			гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		цефазолин	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций;</p>
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	<p>гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	<p>порошок для приготовления раствора для инъекции;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для инфузий;</p>

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		цефтазидим	порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий;
		цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;
		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;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
J01DI	другие цефалоспорины и пены	эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
		цефтазидим + [аквибактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтолозан + [тазобактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01E сульфаниламиды и триметоприм			
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки;
J01F макролиды, линкозамиды и стрептограммины			
J01FA	макролиды	азитромицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; капсулы; 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

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
J01FF	линкозамиды	кларитромицин	<p>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;</p>
J01G аминогликозиды			
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01GB	другие аминогликозиды	гентамицин	<p>капли глазные; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения;</p>
		тобрамицин	<p>капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для ингаляций</p>

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
		амикацин	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
		канамицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		J01M антибактериальные препараты, производные хинолона	
J01MA	фторхинолоны		
		левофлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		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;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
			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; капли ушные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; 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;
		телаванцин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
J01XD	производные имидазола	метронидазол	раствор для инфузий; таблетки;
J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
		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; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
J02 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

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		позаконазол	суспензия для приема внутрь
		флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки;
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	касποфунгин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
J04 препараты, активные в отношении микобактерий			
J04A противотуберкулезные препараты			
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы, покрытые оболочкой; гранулы, покрытые оболочкой, для приема внутрь; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
J04AB	антибиотики	капреомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения;
		рифабутин	капсулы
		рифампицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		цикloserин	капсулы
J04AC	гидразиды	изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки;
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы

Код АТХ	Аналого-терапевтическая химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		бедаквилин	таблетки
		тиоуреидоиминометил-пиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пипразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		изониазид + пипразинамид	таблетки
		изониазид + пипразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пипразинамид + рифампицин +этамбутол+пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пипразинамид + рифампицин + этамбутол	
		изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + этамбутол	таблетки
		ломефлоксацин + пипразинамид + прогионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
J04B противовирусные препараты			
J04BA	противовирусные препараты	дапсон	таблетки
J05 противовирусные препараты системного действия			
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для наружного применения; мазь глазная; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления раствора для инфузий;
J05AE	ингибиторы ВИЧ-протеаз	валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
		агазанабир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ритонавир	капсулы;капсулы мягкие

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		саквинавир	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		диданозин	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		зидовудин	капсулы; раствор для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AF		ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы;
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофавира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазид	таблетки
		эмтрицитабин	капсулы;
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы		
1	2	3	4		
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		элсульфавирин	капсулы		
		этравирин	таблетки		
		эфаविленз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы		
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	велпатасвир+софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		глекапревир+пибрентавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		дасабувир;омбитасвир + паритапревир+ритонавир	таблеток набор		
		рибавирин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;	капсулы;	капсулы;
				таблетки	таблетки
симепревир	капсулы	капсулы	капсулы		
софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		

Код АТХ	Аналого-терапевтическая химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы	
1	2	3	4	
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		кобицистат+тенофовира алафенамид+элтегравир+эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		лопинавир+ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки ,покрытые пленочной оболочкой	
		рилпивирин+тенофовир+эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		гразопревир+элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		Прочие противовирусные препараты	долутетгавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			имидазолитетанамид пентандиовой кислоты	капсулы
			кагоцел	таблетки
J05AX		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		раллеграфир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ремдесивир	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
		умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фарипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		J06 иммунные сыворотки и иммуноглобулины	
		J06A иммунные сыворотки	
J06AA	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный	
		анатоксин дифтерийно-столбнячный	
		анатоксин столбнячный	
		анатоксин яда гадюки обыкновенной	
		сыворотка противоботулиническая	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая	
		сыворотка противодифтерийная	
J06B	иммуноглобулины	сыворотка противостолбнячная	
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	
		иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
		иммуноглобулин противостолбнячный человека	
		иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения;
		иммуноглобулин человека противостафилококковый	
		паливизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	
		вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	
L противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы			
L01 противоопухолевые препараты			
L01A алкилирующие средства			
L01AA	аналоги азотистого иприта	мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения
		бендамустин	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые сахарной оболочкой
		ифосфамид	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	ломустин кармустин	капсулы лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01AX	другие алкилирующие средства	темозолomid дакарбазин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
L01B антиметаболиты			

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
I	2	3	4
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BB	аналоги пурина	пеметрексед ралтигтрексид меркаптопурин неларабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки раствор для инфузий
L01BC	аналоги пириmidина	флударабин азациитидин гемцитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
		капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
		цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; 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	раствора для внутривенного введения
		винорелбин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CD		доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	таксаны	паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01D противоопухолевые антибиотики и родственные соединения			

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
L01	2	3	4
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		доксорубин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения; раствор для внутрисосудистого и внутривенного введения;
		идарубин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; капсулы;
		митоксантрон	раствор для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий
		эпирубин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутрисосудистого введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения
		L01DC	другие противоопухолевые антибиотики
иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		митомидин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций;
		L01X другие противоопухолевые препараты	
L01XA	препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
		оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
		цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций; раствор для инъекций;
		эпоэтин бета	капсулы
L01XC	моноклональные антитела	симвортин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
		атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
		блинагумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		дарагумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
		дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
		ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
		брентуксимаб ведолин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
		ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
		обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
		ланинумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
		пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
		пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
		премодинамаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
		трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
		рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		цетуксимаб	раствор для инфузий
		элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
		абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		алектиниб	капсулы
		афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вандетамиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		гепитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	дабрафениб	капсулы
		досиретиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эбрутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лоразинамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кризотиниб	капсулы
		лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		ленватиниб	капсулы
		мидостаурин	капсулы
		рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нилотиниб	капсулы
		нинтеданиб	капсулы мягкие
		осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		палбоциклиб	капсулы
		регорофениб	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

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
		боргезомиб	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
		висмодегип	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;
		L02A стероидные противовоспалительные гормональные препараты	
		L02A гормоны и родственные соединения	
L02AB	гестагены	медоксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин гозерелин лейпрорелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия капсула для подкожного введения пролонгированного действия; имплант; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением; раствор для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения

Раздел II. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субсидий из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования федеральным государственным учреждениям и медицинским организациям частной системы здравоохранения, бюджетных ассигнований федерального бюджета в целях предоставления субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на финансирование расходов, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи, и бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации

№ группы ВМП <1>	Наименование вида ВМП <1>	Коды по МКБ-10 <2>	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставленной медицинской помощи <3>, рублей
1	2	3	4	5	6	7
ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ						
65	Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации	M17	деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	хирургическое лечение	- имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической оси конечности - удаление сложных многоплоскостных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со свойствами пассивной компьютерной навигации	192814,15

№ группы ВМП <1>	Наименование вида ВМП <1>	Коды по МКБ-10 <2>	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив затрат на единицу объема предоставлен ия медицинской помощи <3>, рублей
1	2	3	4	5	6	7
		M17	деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава	хирургическое лечение	- имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крышки вертлужной впадины или замещением дефекта крышки опорными блоками из титаново-алюминиевого сплава укорачивающая остеотомия бедренной кости и имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем транспозиции большого вертела	
68	Резэндопротезирование суставов конечностей	Z96.6, M96.6, D61, D66, D67, D68, M87.0	нестабильность компонентов эндопротеза сустава конечности	хирургическое лечение	- удаление нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокompatible материалами и применением	255927,00

№ группы ВМП <1>	Наименование вида ВМП <1>	Коды по МКБ-10 <2>	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставленной медицинской помощи <3>, рублей
1	2	3	4	5	6	7
					дополнительных средств фиксации	
			износ или разрушение компонентов эндопротеза суставов конечностей	хирургическое лечение	- удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация новых компонентов с применением дополнительных средств фиксации	
			перипротезные переломы с нарушением (без нарушения) стабильности компонентов эндопротеза	хирургическое лечение	- ревизия эндопротеза и различные варианты остеосинтеза перелома с реконструкцией поврежденного сегмента с помощью пластики аллокостью или биокompatными материалами ревизия эндопротеза с удалением нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантация	

№ группы ВМП <1>	Наименование вида ВМП <1>	Коды по МКБ-10 <2>	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив затрат на единицу объема предоставленной медицинской помощи <3>, рублей
1	2	3	4	5	6	7
					<p>ревизионных компонентов с одновременным остеосинтезом перелома различными методами</p>	
			<p>глубокая инфекция в области эндопротеза</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>- ревизия эндопротеза с заменой полиэтиленовых компонентов после ультразвуковой обработки раны и замещением костных дефектов биокompatible материалами</p>	
					<p>- удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокompatible материалами и применением дополнительных средств фиксации</p>	

№ группы ВМП <1>	Наименование вида ВМП <1>	Коды по МКБ-10 <2>	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставленной медицинской помощи <3>, рублей
1	2	3	4	5	6	7
					<p>- удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация импрегнированного антибиотиками артикулирующего или блокирующего спейсера</p>	
					<p>- удаление с помощью ревизионного набора инструментов временного спейсера и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокомпозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации</p>	
			рецидивирующие вывихи и разобщение компонентов эндопротеза	хирургическое лечение	<p>- удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора</p>	

№ группы ВМП <1>	Наименование вида ВМП <1>	Коды по МКБ-10 <2>	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставленной медицинской помощи <3>, рублей
1	2	3	4	5	6	7
					инструментов и реимплантация ревизионных эндопротезов в биомеханически правильном положении	
					- ревизия эндопротеза с заменой стандартных компонентов ревизионными связанными эндопротезами и стабилизацией сустава за счет пластики мягких тканей	

<1> Высокотехнологичная медицинская помощь.

<2> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (10-й пересмотр).

<3> Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи приведены без учета районных коэффициентов и других особенностей субъектов Российской Федерации, в которых расположены медицинские организации, оказывающие высокотехнологичную медицинскую помощь, и включают в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории
Магаданской области на 2021 год и
на плановый период 2022 и 2023 годов

О Б Ъ Е М

медицинской помощи по профилактическим медицинским осмотрам и диспансеризации на 2021 год

№ строк и	Возраст, лет/мес.	Численность застрахованных лиц на 01.01.2020, чел.			Прогнозный отклик на профилактический медицинский осмотр, %	Численность застрахованных лиц, подлежащих профилактическому медицинскому осмотру, чел:		
		всего	мужчин	женщин		всего	мужчин	женщин
A	1	2	3	4	5	6	7	8
1	Всего (3+4)*	148 401	72 088	76 313	47,1*	69 903	34 004	35 899
2	Всего (без учета осмотров за счет средств работодателей и детей-сирот) (3.2+4.2)	142 208	69 762	72 446	44,8*	63 710	31 678	32 032
3	дети, всего в том числе (3.1 + 3.2).**	29 476	15 244	14 232	94,2*	27 755	14 342	13 413
3.1	дети-сироты старше 2 лет, подлежащие диспансеризации	516	283	233	100,0*	516	283	233

№ строк и	Возраст, лет/мес.	Численность застрахованных лиц на 01.01.2020, чел.			Прогнозный отклик на профилактический медицинский осмотр, %	Численность застрахованных лиц, подлежащих профилактическому медицинскому осмотру, чел:		
		всего	мужчин	женщин		всего	мужчин	женщин
A	1	2	3	4	5	6	7	8
3.2	дети (без учета детей-сирот)	28 960	14 961	13 999	94,1*	27 239	14 059	13 180
4	взрослые, всего в том числе (4.1+4.2):	118 925	56 844	62 081	35,4*	42 148	19 662	22 486
4.1	за счет средств работодателей	5 677	2 043	3 634	100,0*	5 677	2 043	3 634
4.2	взрослые (без учета работодателей)	113 248	54 801	58 447	32,2*	36 471	17 619	18 852
4.2.1	в том числе старше 65 лет***	16 703	6 013	10 690	34,0*	5 677	2 043	3 634
5	0-11 мес.****	1 186	597	589	100,0**	1 186	597	589
5.1	0 мес.****	34	15	19	100,0**	34	15	19
5.2	1 мес.****	67	29	38	100,0**	67	29	38
5.3	2 мес.****	113	57	56	100,0**	113	57	56
5.4	3 мес.****	92	44	48	100,0**	92	44	48
5.5	4 мес.****	110	55	55	100,0**	110	55	55
5.6	5 мес.****	112	55	57	100,0**	112	55	57
5.7	6 мес.****	104	55	49	100,0**	104	55	49
5.8	7 мес.****	128	66	62	100,0**	128	66	62
5.9	8 мес.****	117	58	59	100,0**	117	58	59
5.10	9 мес.****	107	49	58	100,0**	107	49	58
5.11	10 мес.****	105	56	49	100,0**	105	56	49
5.12	11 мес.****	97	58	39	100,0**	97	58	39
6	1 год****	1 412	727	685	100,0**	1 412	727	685
6.1	1 год 3 мес.****	352	196	156	100,0**	352	196	156

№ строки	Возраст, лет/мес.	Численность застрахованных лиц на 01.01.2020, чел.			Прогнозный отклик на профилактический медицинский осмотр, %	Численность застрахованных лиц, подлежащих профилактическому осмотру, чел:		
		всего	мужчин	женщин		всего	мужчин	женщин
A	1	2	3	4	5	6	7	8
6.2	1 год 6 мес.****	683	339	344	100,0**	683	339	344
7	2 года	1 552	793	759	100,0**	1 552	793	759
8	3 года	1 618	868	750	100,0**	1 618	868	750
9	4 года	1 690	903	787	100,0**	1 690	903	787
10	5 лет	1 734	857	877	100,0**	1 734	857	877
11	6 лет	1 782	920	862	100,0**	1 782	920	862
12	7 лет	1 806	919	887	100,0**	1 806	919	887
13	8 лет	1 694	868	826	100,0**	1 694	868	826
14	9 лет	1 686	872	814	100,0**	1 686	872	814
15	10 лет	1 806	969	837	100,0**	1 806	969	837
16	11 лет	1 684	856	828	100,0**	1 684	856	828
17	12 лет	1 691	866	825	100,0**	1 691	866	825
18	13 лет	1 594	824	770	100,0**	1 594	824	770
19	14 лет	1 625	828	797	100,0**	1 625	828	797
20	15 лет	1 766	924	842	65,0***	1 148	601	547
21	16 лет	1 588	814	774	65,0***	1 032	529	503
22	17 лет	1 562	839	723	65,0***	1 015	545	470
23	18 лет	1 313	685	628	27,6	362	189	173
24	19 лет	1 256	639	617	30,3	380	193	187
25	20 лет	1 202	631	571	37,3	448	235	213
26	21 лет	1 294	685	609	27,4	355	188	167
27	22 лет	1 222	623	599	37,2	455	232	223
28	23 лет	1 293	665	628	37,1	480	247	233
29	24 лет	1 402	690	712	29,5	414	204	210
30	25 лет	1 336	710	626	37,1	495	263	232

№ строки	Возраст, лет/мес.	Численность застрахованных лиц на 01.01.2020, чел.			Прогнозный отклик на профилактический медицинский осмотр, %	Численность застрахованных лиц, подлежащих профилактическому медицинскому осмотру, чел:		
		всего	мужчин	женщин		всего	мужчин	женщин
A	1	2	3	4	5	6	7	8
31	26 лет	1 540	791	749	37,1	571	293	278
32	27 лет	1 734	886	848	29,5	511	261	250
33	28 лет	2 004	1 023	981	37,1	744	380	364
34	29 лет	2 153	1 115	1 038	37,1	799	414	385
35	30 лет	2 201	1 132	1 069	30,0	661	340	321
36	31 лет	2 506	1 321	1 185	37,1	930	490	440
37	32 лет	2 574	1 334	1 240	37,1	955	495	460
38	33 лет	2 489	1 297	1 192	30,0	747	389	358
39	34 лет	2 430	1 237	1 193	37,1	902	459	443
40	35 лет	2 482	1 268	1 214	37,1	920	470	450
41	36 лет	2 615	1 368	1 247	30,0	784	410	374
42	37 лет	2 468	1 269	1 199	37,1	916	471	445
43	38 лет	2 357	1 171	1 186	37,1	874	434	440
44	39 лет	2 393	1 235	1 158	30,0	718	371	347
45	40 лет	2 453	1 212	1 241	30,0	736	364	372
46	41 лет	2 521	1 256	1 265	30,0	757	377	380
47	42 лет	2 370	1 180	1 190	30,0	711	354	357
48	43 лет	2 415	1 219	1 196	30,0	725	366	359
49	44 лет	2 340	1 197	1 143	30,0	702	359	343
50	45 лет	2 391	1 253	1 138	30,0	717	376	341
51	46 лет	2 296	1 126	1 170	32,0	734	360	374
52	47 лет	2 241	1 170	1 071	32,0	717	374	343
53	48 лет	2 302	1 174	1 128	30,0	690	352	338
54	49 лет	2 162	1 068	1 094	30,0	648	320	328
55	50 лет	2 019	1 081	938	30,0	605	324	281

№ строки	Возраст, лет/мес.	Численность застрахованных лиц на 01.01.2020, чел.			Прогнозный отклик на профилактический медицинский осмотр, %	Численность застрахованных лиц, подлежащих профилактическому медицинскому осмотру, чел:		
		всего	мужчин	женщин		всего	мужчин	женщин
A	1	2	3	4	5	6	7	8
56	51 лет	1 880	966	914	30,0	564	290	274
57	52 лет	1 895	978	917	30,0	568	293	275
58	53 лет	1 913	1 011	902	30,0	574	303	271
59	54 лет	1 937	995	942	30,0	582	299	283
60	55 лет	2 082	1 051	1 031	30,0	624	315	309
61	56 лет	2 158	1 123	1 035	30,0	648	337	311
62	57 лет	2 197	1 102	1 095	30,0	660	331	329
63	58 лет	2 241	1 086	1 155	30,0	673	326	347
64	59 лет	2 198	1 066	1 132	30,0	660	320	340
65	60 лет	2 188	1 054	1 134	30,0	656	316	340
66	61 лет	2 222	1 031	1 191	30,0	666	309	357
67	62 лет	2 080	968	1 112	30,0	624	290	334
68	63 лет	1 934	868	1 066	30,0	580	260	320
69	64 лет	1 841	777	1 064	30,0*****	552	233	319
70	65 лет	1 856	791	1 065	34,0*****	631	269	362
71	66 лет	1 634	687	947	34,0*****	556	234	322
72	67 лет	1 671	721	950	34,0*****	568	245	323
73	68 лет	1 569	595	974	34,0*****	533	202	331
74	69 лет	1 424	590	834	34,1*****	485	201	284
75	70 лет	1 446	549	897	34,0*****	492	187	305
76	71 лет	1 051	389	662	34,0*****	357	132	225
77	72 лет	888	322	566	33,9*****	301	109	192
78	73 лет	748	251	497	34,0*****	254	85	169
79	74 лет	416	143	273	34,1*****	142	49	93
80	75 лет	352	109	243	34,1*****	120	37	83

№ строк и	Возраст, лет/мес.	Численность застрахованных лиц на 01.01.2020, чел.			Прогнозный отклик на профилактический медицинский осмотр, %	Численность застрахованных лиц, подлежащих профилактическому медицинскому осмотру, чел:		
		всего	мужчин	женщин		всего	мужчин	женщин
A	1	2	3	4	5	6	7	8
81	76 лет	265	95	170	34,0*****	90	32	58
82	77 лет	367	105	262	34,1*****	125	36	89
83	78 лет	462	120	342	34,0*****	157	41	116
84	79 лет	467	123	344	34,0*****	159	42	117
85	80 лет	431	99	332	34,1*****	147	34	113
86	81 лет	413	106	307	33,9*****	140	36	104
87	82 лет	310	67	243	34,2*****	106	23	83
88	83 лет	205	45	160	33,7*****	69	15	54
89	84 лет	155	28	127	34,2*****	53	10	43
90	85 лет	104	19	85	33,7*****	35	6	29
91	86 лет	81	13	68	33,3*****	27	4	23
92	87 лет	95	10	85	33,7*****	32	3	29
93	88 лет	34	5	29	35,3*****	12	2	10
94	89 лет	74	9	65	33,8*****	25	3	22
95	90 лет	44	8	36	34,1*****	15	3	12
96	91 лет	38	4	34	34,2*****	13	1	12
97	92 лет	33	4	29	33,3*****	11	1	10
98	93 лет	18	1	17	33,3*****	6	0	6
99	94 лет	15	2	13	33,3*****	5	1	4
100	95 лет	15	1	14	33,3*****	5	0	5
101	96 лет	10	1	9	30,0*****	3	0	3
102	97 лет	7	0	7	28,6*****	2	0	2
103	98 лет	3	0	3	33,3*****	1	0	1
104	99 лет	2	1	1	0,0*****	0	0	0
105	100 лет и старше	5	1	4	0,0**	0	0	0

№ строк и	Возраст, лет/мес.	Численность застрахованных лиц на 01.01.2020, чел.			Прогнозный отклик на профилактический медицинский осмотр, %	Численность застрахованных лиц, подлежащих профилактическому медицинскому осмотру, чел:		
		всего	мужчин	женщин		всего	мужчин	женщин
A	1	2	3	4	5	6	7	8
* - целевые показатели охвата населения профилактическими мероприятиями, установленные федеральным проектом «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» национального проекта «Здравоохранение»								
** - целевые показатели охвата несовершеннолетних в возрасте 15-17 лет профилактическими медицинскими осмотрами: девочек - врачами акушерами-гинекологами, мальчиков - детскими врачами урологами-андрологами, установленные федеральным проектом «Развитие детского здравоохранения, включая создание системы современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» национального проекта «Здравоохранение»								
*** - целевые показатели охвата профилактическими медицинскими осмотрами лиц старше трудоспособного возраста, установленные федеральным проектом «Старшее поколение» национального проекта «Демография»								
**** - кратность посещения								

ПРИЛОЖЕНИЕ № 7

**к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории
Магаданской области на 2021 год и
на плановый период 2022 и 2023 годов**

О Б Ъ Е М
медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой
с профилактическими и иными целями,
на 1 жителя/застрахованное лицо на 2021 год

№ строк и	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования бюджета субъекта РФ	Средства ОМС
1	2	3	4
1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4), в том числе:	0,73	2,93
2	I. норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,40	0,26
3	II. норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации	0	0,19
4	III. норматив посещений с иными целями (сумма строк 5 + 6 + 7 + 10 + 11 + 12 + 13 + 14), в том числе:	0,33	2,48
5	1) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	0	0,3149
6	2) объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации	0	0,0454
7	3) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8 + 9), в том числе	0,03	0
8	3.1) норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,03	0
9	3.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0	0
10	4) объем разовых посещений связи с заболеванием	0,10	1,3030

№ строк и	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования бюджета субъекта РФ	Средства ОМС
1	2	3	4
11	5) объем посещений центров здоровья		0,0333
12	б) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0	0,5641
13	7) объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	0	0,00
14	8) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,200	0,2193

ПРИЛОЖЕНИЕ № 8
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории
Магаданской области на 2021 год и
на плановый период 2022 и 2023 годов

О Б Ъ Е М

и финансовое обеспечение отдельных диагностических
и лабораторных исследований на 2021 год

№ строки	Показатель	Объем медицинской помощи			Финансовое обеспечение медицинской помощи	
		количество исследований	на 1 застрахованное лицо	размер финансового обеспечения	норматив/размер финансовых затрат на 1 исследование	
A	1	2	3	4	5	
1	Компьютерная томография	6 353	0,04451	47 246,5	7 437,30	
1.1	без контрастирования	4 323	0,03029	23 086,9	5 340,47	
1.2	с внутривенным контрастированием	2 030	0,01423	24 159,6	11 901,26	
1.3	иные	0	0	0	0	
2	Магнитно-резонансные томографии	3 231	0,022638	23 091,2	7 146,80	
2.1	без контрастирования	2 536	0,017769	14 813,3	5 841,20	
2.2	с внутривенным контрастированием	695	0,004870	8 277,9	11 910,60	
2.3	иные	0	0	0	0	

№ строки	Показатель	Объем медицинской помощи			Финансовое обеспечение медицинской помощи	
		количество исследований	на 1 застрахованное лицо	размер финансового обеспечения	норматив/размер финансовых затрат на 1 исследование	
3	Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	16 539	0,11588	34 968,4	2 114,32	
3.1	эхокардиография	5 393	0,03779	14 704,5	2 726,59	
3.2	доплерография сосудов	6 416	0,04495	12 797,2	1 994,58	
3.3	дуплексное сканирование сосудов	1 730	0,01212	3 450,6	1 994,58	
3.4	иные	3 000	0,02102	4 016,1	1 338,70	
4	Эндоскопическое диагностическое исследование	7 012	0,04913	20 383,1	2 906,88	
4.1	бронхоскопия	275	0,00193	714,9	2 599,50	
4.2	эзофагогастродуоденоскопия	5 107	0,03578	13 221,5	2 588,90	
4.3	интестиноскопия	0	0,00000	0,0	0,00	
4.4	колоноскопия	1 304	0,00914	5 576,7	4 276,60	
4.5	ректосигмоидоскопия	314	0,00220	853,7	2 718,70	
4.6	видеокапсульные исследования	0	0,00000	0,0	0,00	
4.7	эндосонография	0	0,00000	0,0	0,00	
4.8	иные	12	0,00008	16,3	1 355,10	
5	Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	169	0,001184	1 669,6	9 879,90	
5.1	EGFR	20	0,000140	121,0	6 050,00	
5.2	BRAF	20	0,000140	121,2	6 060,00	
5.3	KRAS	40	0,000280	454,4	11 360,00	
5.4	NRAS	40	0,000280	454,4	11 360,00	
5.5	BRCA 1,2	18	0,000126	47,8	2 656,00	
5.6	иные	31	0,000217	470,8	15 186,80	

№ строки	Показатель	Объем медицинской помощи		Финансовое обеспечение медицинской помощи	
		количество исследований	на 1 застрахованное лицо	размер финансового обеспечения	норматив/размер финансовых затрат на 1 исследование
6	Патологоанатомического исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	2 042	0,01431	13 429,9	6 575,62
7	Тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	17 756	0,12441	32 166,8	1 811,57

ПРИЛОЖЕНИЕ № 9
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории
Магаданской области на 2021 год и
на плановый период 2022 и 2023 годов

КОЛИЧЕСТВО

и финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов на 2021 год

Показатель	Фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 100 до 899 жителей	Фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 900 до 1500 жителей		Фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1500 до 2000 жителей		Фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий свыше 2000 жителей
		Всего	в том числе соответствующим приказам МЗ РФ	Всего	в том числе соответствующим приказам МЗ РФ	
Количество ФП, ФАП	5	11	2	0,0	0,0	0,0
Размер финансового обеспечения	7 838,0	24 611,5	6 270,4	0,0	0,0	0,0

ПРИЛОЖЕНИЕ № 10
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории
Магаданской области на 2021 год и
на плановый период 2022 и 2023 годов

П Л А Н И Р О В А Н И Е

объема и финансового обеспечения медицинской помощи по видам и условиям ее оказания в 2021 году*

Виды медицинской помощи	№ стр.	Объемы оказания и финансирования:													
		скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации						медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях						посещений в неотложной форме	
		вызовов, ед.		руб.		посещений с профилактической и иными целями		руб.		ед.		руб.			
		бюдж т	ОМС	бюджет	ОМС	бюдж т	ОМС	бюдж т	ОМС	бюджет	ОМС	бюдж т	ОМС	бюдж т	ОМС
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
ВСЕГО по всем видам медицинской помощи, в том числе	01	6800	41390	88209000	348378100	101345	418182	237358540	741514800	0	77071	0	160538000		

Виды медицинской помощи	№ стр.	Объемы оказания и финансирования:										
		Медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях						специализированной медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях				
		ед.			руб.			случаев госпитализации, ед.			руб.	
		бюджет	ОМС	бюджет	ОМС	бюджет	ОМС	бюджет	ОМС	бюджет	ОМС	бюджет
1	2	15	16	17	18	19	20	21	22			
ВСЕГО по всем видам медицинской помощи, в том числе	01	19991	255148	163413170	1187727800	3867	23634	973530130	2625783000			
Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (включая санитарно-авиационную эвакуацию, за исключением авиационных работ)	02											
Первичная медико-санитарная помощь	03	19991	255148	163413170	1187727800	X	X	X	X			
Специализированная медицинская помощь	04	X	X	X	X	3004	23634	874133210	2625783000			
Паллиативная медицинская помощь	05	X	X	X	X	863	0	99396920	0			

Виды медицинской помощи	№ стр.	Объемы оказания и финансирования:										Всего, руб.							
		медицинской помощи в условиях дневного стационара																	
		случаев лечения, ед.		бюджет		ОМС		бюджет		ОМС		бюджет		ОМС		ИТОГО (гр.27+28)			
руб.		руб.		руб.		руб.		руб.		руб.		руб.		руб.					
бюджет	ОМС	бюджет	ОМС	бюджет	ОМС	бюджет	ОМС	бюджет	ОМС	бюджет	ОМС	бюджет	ОМС	бюджет	ОМС	бюджет	ОМС		
1	2	23	24	25	26	27	28	29											
ВСЕГО по всем видам медицинской помощи, в том числе	01	750	8717	29892780	585695400	1492403620	5649637100	7142040720											
Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (включая санитарно-авиационную эвакуацию, за исключением авиационных работ)	02	X	X	X	X		348378100	436587100											
Первичная медико-санитарная помощь	03	0	3336	0	134491841	393952510	2224272441	2618224951											
Специализированная медицинская помощь	04	750	5381	29892780	451203559	904025990	3076986559	3981012549											
Паллиативная медицинская помощь	05	0	0	0	0	106216120	0	106216120											

* - за исключением расходов на прочие виды медицинских и иных услуг

ПРИЛОЖЕНИЕ № 11
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории
Магаданской области на 2021 год и
на плановый период 2022 и 2023 годов

РАЗМЕР

финансового обеспечения оказанной медицинской помощи застрахованным лицам субъекта Российской Федерации
на территории других субъектов Российской Федерации на 2021 год

Профиль медицинской помощи (специальность)	медицинская помощь в амбулаторных условиях		медицинская помощь в условиях дневного стационара		медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара		скорая медицинская помощь	
	объем медицинской помощи	размер финансового обеспечения, тыс. руб.	объем медицинской помощи	размер финансового обеспечения, тыс. руб.	объем медицинской помощи	размер финансового обеспечения, тыс. руб.	объем медицинской помощи	размер финансового обеспечения, тыс. руб.
A	1	2	3	4	5	6	7	8
ВСЕГО:	14122	14 783,3	344	26 265,3	2000	203 726,3	1716	5 225,1
Акушерское дело	13	4,4						
Акушерство и гинекология, из них:	662	554,6	98	11 458,8	56	5 032,8		
случай экстракорпорального оплодотворения	16	11,0	89	11 100,8		0,0		
Аллергология и иммунология	27	30,9			2	66,5		
Гастроэнтерология	46	34,7	2	47,9	14	813,6		

Профиль медицинской помощи (специальность)	медицинская помощь в амбулаторных условиях		медицинская помощь в условиях дневного стационара		медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара		скорая медицинская помощь	
	объем медицинской помощи	размер финансового обеспечения, тыс. руб.	объем медицинской помощи	размер финансового обеспечения, тыс. руб.	объем медицинской помощи	размер финансового обеспечения, тыс. руб.	объем медицинской помощи	размер финансового обеспечения, тыс. руб.
А	1	2	3	4	5	6	7	8
Гематология	41	25,4	4	180,0	5	663,9		
Гериатрия	1	0,7		0,0		0,0		
Дерматология	239	149,8	2	30,0	13	1 434,1		
Детская онкология, из них:	35	12,9	0	0,0	17	3 807,6		
Детская онкогематология	27	10,6		0,0	8	1 822,9		
Химиотерапия	0			0,0	2	639,6		
Радиология, радиотерапия	0			0,0		0,0		
Инфекционные болезни	123	83,3	2	69,9	164	23 508,1		
Кардиология	197	115,6	1	30,5	74	7 893,8		
Колопроктология	19	18,6		0,0	11	603,2		
Медицинская реабилитация	0		3	74,8	158	18 155,4		
Неврология	370	226,0	4	101,6	72	4 618,4		
Нейрохирургия	29	20,8	1	224,7	30	4 407,8		
Неонатология	0			0,0	16	2 829,9		

Профиль медицинской помощи (специальность)	медицинская помощь в амбулаторных условиях		медицинская помощь в условиях дневного стационара		медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара		скорая медицинская помощь	
	объем медицинской помощи	размер финансового обеспечения, тыс. руб.	объем медицинской помощи	размер финансового обеспечения, тыс. руб.	объем медицинской помощи	размер финансового обеспечения, тыс. руб.	объем медицинской помощи	размер финансового обеспечения, тыс. руб.
А	1	2	3	4	5	6	7	8
Нефрология	64	1 208,2	10	924,8	58	4 449,1		
Онкология, из них:	517	1 628,0	27	3 608,1	186	28 219,6		
онкогематология	12	6,8	1	45,0	5	454,4		
химиотерапия	0		11	2 431,9	48	11 459,0		
радиология, радиотерапия	57	1 093,3	5	703,4	10	2 489,3		
Оториноларингология	338	207,5	1	59,4	38	3 256,3		
Офтальмология	542	229,1	130	8 107,3	321	31 380,5		
Педиатрия	862	647,2	4	116,9	40	2 543,3	1	3,4
Пульмонология	28	17,3	1	17,0	28	2 089,4		
Ревматология	28	37,5		0,0	39	3 256,3		
Сердечно-сосудистая хирургия	19	9,9	2	63,4	88	14 018,3		
Терапия	1993	1 367,4	35	475,7	96	4 065,5		
Торакальная хирургия	4	2,1		0,0	3	241,3		
Травматология и ортопедия	647	500,1	1	37,9	132	9 812,2		

Профиль медицинской помощи (специальность)	медицинская помощь в амбулаторных условиях		медицинская помощь в условиях дневного стационара		медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара		скорая медицинская помощь	
	объем медицинской помощи	размер финансового обеспечения, тыс. руб.	объем медицинской помощи	размер финансового обеспечения, тыс. руб.	объем медицинской помощи	размер финансового обеспечения, тыс. руб.	объем медицинской помощи	размер финансового обеспечения, тыс. руб.
А	1	2	3	4	5	6	7	8
Урология	124	70,2		0,0	67	3 971,9		
Хирургия (абдоминальная)	493	368,7	4	123,7	98	6 761,8		
Хирургия (комбустиология)	0			0,0	2	130,0		
Челюстно-лицевая хирургия	3	2,4		0,0	13	1 339,7		
Эндокринология	142	123,9		0,0	19	1 070,5		
Прочие	6516	7 086,1	12	512,9	140	13 285,5	1715	5 221,7

**Приложение № 12
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории
Магаданской области на 2021 год и
на плановый период 2022 и 2023 годов**

**П О Р Я Д О К
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 на территории
Магаданской области**

1. Настоящие порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, регламентируют принципы оплаты медицинской помощи, оказанной населению в экстренной форме, и распространяются на медицинские организации, не участвующие в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Магаданской области (далее - Порядок).

2. Оказание медицинской помощи в экстренной форме медицинскими организациями, не участвующими в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Магаданской области (далее - медицинская организация), осуществляется безотлагательно при внезапных острых состояниях, заболеваниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента.

3. Оказание экстренной помощи осуществляется в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневных стационаров в следующих случаях:

- при возникновении экстренного состояния у пациента на территории медицинской организации (при обращении пациента за медицинской помощью в плановой форме, для проведения диагностических исследований, консультаций);

- при самостоятельном обращении пациента или доставке его в данную медицинскую организацию (как ближайшую) родственниками или другими лицами при возникновении экстренного состояния;

- при возникновении экстренного состояния у пациента в момент проведения лечения в данной медицинской организации, при проведении ему плановых манипуляций, операций, исследований.

4. Случай оказания медицинской помощи в экстренной форме должен отвечать критериям экстренного случая: внезапность, острое состояние, угроза жизни, в том числе:

а) нарушения сознания;

б) нарушения дыхания;

в) нарушения системы кровообращения;

г) психические расстройства, сопровождающиеся действиями пациента, представляющими непосредственную опасность для него или других лиц;

д) болевой синдром;

е) травмы любой этиологии, отравления, ранения (сопровожающиеся кровотечением, представляющим угрозу жизни, или повреждением внутренних органов);

ж) термические и химические ожоги;

з) кровотечения любой этиологии;

и) роды, угроза прерывания беременности.

5. При возникновении экстренного состояния в медицинской организации, предоставляющей медицинскую помощь в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара, обязательным является вызов бригады скорой медицинской помощи медицинской организации,

подведомственной министерству здравоохранения и демографической политики Магаданской области по территориальному принципу.

6. Оказание медицинской помощи в экстренной форме осуществляется в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи, утвержденными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации, по состояниям, синдромам, заболеваниям.

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

8. Возмещение расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, осуществляется в виде субсидий юридическим лицам за счет средств областного бюджета в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных в законе Магаданской области об областном бюджете на соответствующий финансовый год и плановый период.

9. Главным распорядителем средств областного бюджета, предусмотренных для предоставления субсидий, является министерство здравоохранения и демографической политики Магаданской области (далее - Министерство).

10. Субсидия предоставляется на основании заключенного между Министерством и медицинской организацией соглашения о предоставлении субсидии из областного бюджета (далее - Соглашение).

11. Субсидии предоставляются по факту возникновения у медицинской организации соответствующих расходов, исходя из средних нормативов финансовых затрат обязательного медицинского страхования, установленных Территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Магаданской области, в пределах, выделенных на эти цели средств областного бюджета.

12. Право на получение субсидии имеет медицинская организация, соответствующая следующим критериям:

- 1) наличие у медицинской организации лицензии на осуществление медицинской деятельности;
- 2) наличие у медицинского работника сертификата специалиста или иного документа, выданного в установленном порядке и подтверждающего право на осуществление медицинской деятельности;
- 3) не находящаяся в процессе ликвидации, реорганизации;
- 4) не признанная банкротом в соответствии с Федеральным законом от 26 октября 2002 г. № 127-ФЗ «О несостоятельности (банкротстве)»;
- 5) не имеющая просроченной задолженности по налоговым и иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением задолженности, по которой оформлены в установленном порядке Соглашения о реструктуризации, соблюдаются графики погашения задолженности и своевременно осуществляются текущие платежи);
- 6) не допускавшая ранее нецелевого использования средств бюджета Магаданской области, нарушения условий, установленных при предоставлении средств бюджета Магаданской области.

13. Условиями предоставления субсидии являются:

- 1) наличие заключенного между Министерством и медицинской организацией Соглашения о предоставлении из бюджета Магаданской области субсидии медицинской организации на возмещение затрат, связанных с оказанием медицинской помощи в экстренной форме (далее - соглашение);
- 2) представление медицинской организацией документов, предусмотренных пунктом 14 настоящего Порядка.

14. Для получения субсидии медицинские организации до 10 числа месяца, следующего за месяцем фактического оказания медицинской

помощи в экстренной форме, представляют в Министерство следующие документы:

1) заявление о предоставлении субсидии на возмещение затрат, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее - заявление);

2) копию лицензии на осуществление медицинской деятельности, заверенную нотариально или организацией, выдавшей лицензию;

3) копию устава медицинской организации, заверенную в установленном порядке;

4) документы, подтверждающие отсутствие у некоммерческой организации просроченной задолженности по уплате налогов, задолженности по уплате страховых взносов, по состоянию на дату, предшествующую дате подачи заявления не более чем на 30 дней. В случае наличия просроченной задолженности по уплате налогов, по которой оформлены в установленном порядке соглашения о реструктуризации, дополнительно представляются заверенные копии соглашений о реструктуризации задолженности;

5) реестр сведений об оказании медицинской помощи в экстренной форме по форме, утвержденной комиссией Министерства.

15. Министерство регистрирует заявление и представленные медицинской организацией документы в журнале регистрации в день их поступления и направляет их на рассмотрение комиссии по распределению субсидий министерства здравоохранения и демографической политики Магаданской области (далее - комиссия) в течение одного рабочего дня со дня их регистрации.

16. Состав и положение о комиссии утверждаются приказом Министерства.

17. Рассмотрение документов производится комиссией не позднее пяти рабочих дней со дня поступления заявления и документов, указанных в пункте 14 настоящего порядка, в комиссию. Оформляется протокол заседания комиссии (далее - Протокол), содержащий наименование медицинской организации, в отношении которой принято решение о предоставлении субсидии, с указанием количества случаев оказания медицинской помощи в экстренной форме и размера субсидии; медицинских организаций, в отношении которых принято решение об отказе в предоставлении субсидии, с указанием мотивированной причины отказа.

18. Основаниями для отказа в предоставлении субсидии являются:

1) оказание медицинской помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не представляющих угрозу жизни пациента;

2) представление неполного комплекта документов, указанных в пункте 14 настоящего порядка, и (или) наличие недостоверных сведений в них.

19. На основании Протокола Министерство:

1) направляет медицинской организации уведомление об отказе в предоставлении субсидии с указанием причин отказа в течение пяти рабочих дней со дня оформления Протокола;

2) издает приказ о предоставлении субсидии медицинской организации (далее - приказ) в течение десяти рабочих дней со дня оформления Протокола. Приказ должен содержать наименование медицинской организации, размер предоставляемой субсидии.

20. Министерство, в течение пяти рабочих дней со дня издания приказа, направляет медицинской организации проект Соглашения в двух экземплярах. Медицинская организация, в течение пяти рабочих дней со дня получения проекта Соглашения, представляет в Министерство подписанное Соглашение в двух экземплярах. Министерство в срок, не

превышающий трех рабочих дней со дня получения Соглашения, подписывает его и направляет второй экземпляр Соглашения медицинской организации.

21. В случае отказа в предоставлении субсидии медицинская организация в течение десяти рабочих дней со дня получения уведомления об отказе в предоставлении субсидии имеет право на повторное обращение за предоставлением субсидии после устранения обстоятельств, послуживших основанием для принятия решения об отказе в предоставлении субсидии.

22. Перечисление субсидии осуществляется на расчетный счет медицинской организации в соответствии со сводной бюджетной росписью бюджета Магаданской области в пределах бюджетных ассигнований и лимитов бюджетных обязательств на соответствующий финансовый год, утвержденных в установленном порядке, в течение пятнадцати рабочих дней со дня подписания обеими сторонами Соглашения.
