

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Правительства
Республики Северная Осетия-Алания
от 19 декабря 2023 г. № 574

ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории
Республики Северная Осетия-Алания на 2024 год и на плановый период
2025 и 2026 годов

I. Общие положения

В соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» каждый имеет право на медицинскую помощь в гарантированном объеме, оказываемую без взимания платы в соответствии с программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (далее – Территориальная программа) устанавливает и включает в себя:

перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно;

перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категория граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно;

базовую программу обязательного медицинского страхования (далее - базовая программа ОМС);

финансовое обеспечение Территориальной программы; средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования;

порядок и условия предоставления медицинской помощи; критерии доступности и качества медицинской помощи; перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том

числе в рамках диспансеризации (приложение 1);

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 2);

стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по источникам финансового обеспечения на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (приложение 3);

утвержденную стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2024 год (приложение 4);

нормативы объемов медицинской помощи на 1 жителя и нормативы объема медицинской помощи на 1 застрахованное лицо с учетом этапов (уровней) оказания медицинской помощи (приложение 5);

перечень исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках углубленной диспансеризации (приложение 6);

перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний) с оптимальной длительностью лечения до 3 дней включительно (приложение 7);

Правила предоставления субсидий медицинским организациям на возмещение расходов, связанных с оказанием гражданам бесплатной медицинской помощи в экстренной форме (приложение 8);

средние нормативы объема медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2024-2026 годы (приложение 9).

Территориальная программа сформирована с учетом порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения Республики Северная Осетия-Алания, основанных на данных медицинской статистики, климатических условий и транспортной доступности медицинских организаций, плотности населения на территории Республики Северная Осетия-Алания, сбалансированности в части объема медицинской помощи и нормативов финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по условиям ее оказания.

Правительство Республики Северная Осетия-Алания в соответствии с Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации, разрабатывает и утверждает Территориальную программу на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, включая территориальную программу обязательного медицинского страхования (далее - Территориальная

программа ОМС), установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании.

В соответствии с Конституцией Российской Федерации в совместном ведении Правительства Российской Федерации и Правительства Республики Северная Осетия–Алания 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 Республики Северная Осетия – Алания в соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» обеспечивают в пределах своей компетенции доступность медицинской помощи.

Правительство Республики Северная Осетия-Алания при решении вопроса об индексации заработной платы медицинских работников медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания (далее – Минздрав РСО – Алания), 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 Республике Северная Осетия-Алания.

В условиях чрезвычайной ситуации и (или) при возникновении угрозы распространения заболеваний, представляющих опасность для окружающих, по решению Правительства Российской Федерации могут быть установлены особенности реализации базовой программы ОМС.

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

В рамках Территориальной программы (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической аprobации) бесплатно предоставляются следующие виды медицинской помощи:

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

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

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

медицинскую помощь, а также паллиативная специализированная медицинская помощь.

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

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

Первичная медико-санитарная помощь

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.

Для получения первичной врачебной медико-санитарной помощи гражданин выбирает одну медицинскую организацию и прикрепляется к ней, в том числе по территориально-участковому принципу, не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина).

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь

Специализированная медицинская помощь оказывается бесплатно в стационарных условиях и в условиях дневного стационара врачами-специалистами и включает в себя профилактику, диагностику и лечение заболеваний и состояний (в том числе в период беременности, родов и

послеродовой период), требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов 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 (приложение 1 к постановлению Правительства Российской Федерации «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов»).

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь

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

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

Медицинская реабилитация

Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях и включает в себя комплексное применение природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов.

Медицинская реабилитация граждан на всех этапах осуществляется мультидисциплинарной реабилитационной командой в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации, на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи.

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

При оказании медицинской реабилитации на дому на период лечения пациенту могут предоставляться медицинские изделия, предназначенные для восстановления функций органов и систем, в соответствии с клиническими рекомендациями по соответствующему заболеванию.

Порядок организации медицинской реабилитации на дому, включая перечень медицинских вмешательств, оказываемых при медицинской реабилитации на дому, порядок предоставления пациенту медицинских изделий, а также порядок оплаты указанной помощи устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

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

Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара может проводиться на базе действующих отделений (кабинетов) физиотерапии, лечебной физкультуры, массажа и других

подразделений в соответствии с назначенными врачом по медицинской реабилитации мероприятиями по медицинской реабилитации.

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

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

Перечень федеральных медицинских организаций, осуществляющих организационно-методическую помощь и поддержку медицинских организаций Республики Северная Осетия - Алания, проводящих медицинскую реабилитацию определяет Министерство здравоохранения Российской Федерации.

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Республики Северная Осетия-Алания (далее – ТФОМС РСО-Алания) ведет отдельный учет случаев оказания медицинской реабилитации в разрезе условий и форм ее оказания, а также учет пациентов, получивших медицинскую реабилитацию с учетом ее этапности.

Паллиативная медицинская помощь

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

Ветеранам боевых действий паллиативная медицинская помощь

оказывается во внеочередном порядке.

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями, организациями, указанными в части 2 статьи 6 Федерального закона от 21 ноября 2011 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 пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и иных подразделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, во взаимодействии с выездными патронажными бригадами медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, и во взаимодействии с медицинскими организациями, оказывающими паллиативную специализированную медицинскую помощь.

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

За счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Северная Осетия-Алания такие медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами.

В целях обеспечения пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь, наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами Минздрав РСО - Алания 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 паддиятивной медицинской помощи осуществляются в рамках государственной программы Республики Северная Осетия-Алания «Развитие здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания» на 2019 - 2024 годы, утвержденной постановлением Правительства Республики Северная Осетия-Алания от 10 декабря 2019 г. № 409.

Оказание гражданам, находящимся в стационарных организациях специального обслуживания, медицинской помощи

В целях оказания пациентам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи Минздравом РСО-Алания организуется взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с близкайшими медицинскими организациями в порядке, установленном Минздравом РСО-Алания.

Лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, в рамках базовой программы ОМС с привлечением близлежащих медицинских организаций проводится в приоритетном порядке диспансеризация, а при наличии хронических заболеваний - диспансерное наблюдение в соответствии с порядками, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Контроль за полнотой и результатами проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения осуществляют Минздрав РСО-Алания, административное структурное подразделение общества с ограниченной ответственностью «Капитал Медицинское Страхование» в Республике Северная Осетия-Алания, в котором застрахованы лица, находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, и ТФОМС РСО-Алания.

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.

Оказание медицинской помощи лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения

Лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения, в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, а также в условиях сопровождаемого проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, за счет

бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Северная Осетия-Алания 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, 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 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, осуществляется лекарственное обеспечение таких пациентов, в том числе доставка лекарственных препаратов по месту жительства.

Формы оказания медицинской помощи

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 ухудшения состояния пациента, угрозы его жизни и здоровью.

Гражданам, проживающим на отдаленных территориях и в сельской местности, первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается выездными медицинскими бригадами по графику, устанавливаемому руководителем близлежащей медицинской организации, к которой прикреплены жители отдаленного (сельского) населенного пункта.

Доведение информации о графике выезда медицинских бригад осуществляется близлежащим медицинским подразделением (фельдшерским пунктом, фельдшерско-акушерским пунктом, врачебной амбулаторией, отделением врача общей практики и т.д.) любым доступным способом с привлечением органов местного самоуправления.

При оказании в рамках реализации Территориальной программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому 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.

Перечень нормативных правовых актов, в соответствии с которыми осуществляется маршрутизация застрахованных лиц при наступлении страхового случая, в разрезе условий, уровней и профилей оказания медицинской помощи, в том числе застрахованным лицам, проживающим в малонаселенных, удаленных и/или труднодоступных населенных пунктах, а также сельской местности, в разрезе условий и уровней оказания медицинской помощи по соответствующим профилям заболеваний и врачебным специальностям размещен на сайте: minzdrav.alania.gov.ru, вкладка «Деятельность», раздел «Порядки оказания медицинской помощи».

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

Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с разделом II Территориальной программы 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.

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

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

на обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с разделом V Территориальной программы;
 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, в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27 апреля 2021 г. № 404н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения»;

на медицинские осмотры в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних», в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23

октября 2020 г. № 1144н «Об утверждении порядка организации оказания медицинской помощи лицам, занимающимся физической культурой и спортом (в том числе при подготовке и проведению 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» (ГТО)» и форм медицинских заключений о допуске к участию в физкультурных и спортивных мероприятиях» – несовершеннолетние;

на диспансеризацию - пребывающие в стационарных учреждениях детей-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, в соответствии с приказами 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», от 21 апреля 2022 г. № 275н «Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью»;

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 медицинское обследование, лечение и медицинскую реабилитацию в рамках Территориальной программы - донор, давший письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации;

на пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка - беременные женщины в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология», утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 октября 2020 г. № 1130н;

на неонatalный скрининг (классическая фенилкетонурия; фенилкетонурия В; врожденный гипотиреоз с диффузным зобом; врожденный гипотиреоз без зоба; кистозный фиброз неуточненный (муковисцидоз); нарушение обмена галактозы (галактоземия); адреногенитальное нарушение неуточненное (адреногенитальный синдром); адреногенитальные нарушения, связанные с дефицитом ферментов) - новорожденные, родившиеся живыми;

на расширенный неонatalный скрининг (недостаточность других уточненных витаминов группы В (дефицит биотинидазы (дефицит биотин-зависимой карбоксилазы; недостаточность синтетазы голокарбоксилаз

(недостаточность биотина); другие виды гиперфенилаланинемии (дефицит синтеза биоптерина (тетрагидробиоптерина), дефицит реактивации биоптерина (тетрагидробиоптерина); нарушения обмена тирозина (тироzinемия); болезнь с запахом кленового сиропа мочи (болезнь «кленового сиропа»); другие виды нарушений обмена аминокислот с разветвленной цепью (пропионовая ацидемия); метилмалоновая метилмалонил КоA-мутазы (ацидемия метилмалоновая); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина А); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина В); метилмалоновая ацидемия (дефицит метилмалонил КоA-эпимеразы); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина D); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина С); изовалериановая ацидемия (ацидемия изовалериановая); 3-гидрокси-3-метилглутаровая недостаточность, бета-кетотиолазная недостаточность; нарушения обмена жирных кислот (первичная карнитиновая недостаточность; среднцепочечная ацил-КоА дегидрогеназная недостаточность; длиннцепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD); очень длиннцепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD); недостаточность митохондриального трифункционального белка; недостаточность карнитинпальмитогрантрансферазы, тип I; недостаточность карнитин пальмитоилтрансферазы. тип II: недостаточность карнитин/ацилкарнитинтранскожазы; нарушения обмена серосодержащих аминокислот (гомоцистинурия); нарушения обмена цикла мочевины (цитурулиниемия, тип I; аргиназная недостаточность); нарушения обмена лизина и гидроксилизина (глутаровая ацидемия, тип I; глутаровая ацидемия, тип II (рибофлавин - чувствительная форма); детская спинальная мышечная атрофия, I тип (Вердинга-Гоффмана); другие наследственные спинальные мышечные атрофии; первичные иммунодефициты) - новорожденные, родившиеся живыми;

на аудиологический скрининг - новорожденные дети и дети первого года жизни в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и медицинской промышленности Российской Федерации от 29 марта 1996 г. № 108 «О введении аудиологического скрининга новорожденных и детей первого года жизни».

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.

Минздрав РСО-Алания в порядке, утверждаемом Министерством здравоохранения Российской Федерации, ведет мониторинг оказываемой таким женщинам правовой, психологической и медико-социальной помощи в разрезе проведенных таким женщинам мероприятий, направленных на профилактику прерывания беременности, включая мероприятия по решению

причины, приведшей к желанию беременной женщины прервать беременность, а также оценивают эффективность такой помощи.

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

Регистрация и учет впервые выявленных пациентов со злокачественными новообразованиями, в том числе диагноз которых установлен медицинскими организациями, не являющимися специализированными онкологическими организациями, включая положения о передаче сведений о таких больных в профильные медицинские организации, осуществляется в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19 февраля 2021 г. № 116н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению при онкологических заболеваниях».

Пациентам в возрасте до 21 года при отдельных онкологических заболеваниях с целью продолжения лечения, которое начато в возрасте до 18 лет, первичная специализированная медико-санитарная помощь, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь могут быть оказаны в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь детям по профилю «детская онкология», в случаях и при соблюдении условий, установленных Порядком оказания медицинской помощи, утвержденным приказом Министерством здравоохранения Российской Федерации от 31 октября 2012 г. № 560н.

IV. Базовая программа обязательного медицинского страхования

Базовая программа ОМС является составной частью Территориальной программы.

В рамках базовой программы ОМС:

гражданам (застрахованным лицам) оказывается первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, а также консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, включенным в базовую программу ОМС: пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в

период беременности, родов и послеродовой период, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляются профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), и профилактические медицинские осмотры граждан, в том числе отдельных категорий из них, указанных в разделе Территориальной программы, мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляющейся в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, а при невозможности такого осуществления - вне медицинской организации на дому или силами выездных медицинских бригад, аудиологическому скринингу, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках базовой программы ОМС, устанавливаются в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2010 г. № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организация питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на

приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу.

Допускается приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до 1 млн рублей при отсутствии у медицинской организации не погашенной в течение 3 месяцев кредиторской задолженности за счет средств обязательного медицинского страхования.

Федеральный фонд обязательного медицинского страхования проводит анализ расходов медицинских организаций в разрезе указанных расходов. В случае выявления повышения доли в структуре затрат расходов на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходов на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения, прочих услуг и расходов по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года с одновременным снижением доли оплаты труда медицинских работников Федеральный фонд обязательного медицинского страхования информирует о таком повышении Министерство здравоохранения Российской Федерации и Минздрав РСО-Алания в целях выявления рисков влияния такого превышения на уровень оплаты труда медицинских работников медицинских организаций.

При получении информации о таком повышении Минздрав РСО-Алания принимает меры по устранению причин его возникновения, в том числе в рамках пункта 3 статьи 8 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», и информирует о принятых мерах Министерство здравоохранения Российской Федерации и Федеральный фонд обязательного медицинского страхования.

Минздрав РСО-Алания ежеквартально представляет доклад в Правительство Республики Северная Осетия – Алания о результатах проведения анализа расходов медицинских организаций и принятых мерах по устранению причин повышения доли в структуре затрат расходов на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходов на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения, прочих услуг и расходов по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года.

Тарифы на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС устанавливаются тарифным соглашением, заключаемым между Минздравом РСО-Алания, уполномоченным Правительством Республики Северная Осетия - Алания, ТФОМС РСО-Алания, страховой медицинской организацией, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», и профессиональными союзами медицинских работников или их объединениями (ассоциациями), включенными в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования, созданной в Республике Северная

Осетия - Алания в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2010 г. № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

В Республике Северная Осетия-Алания тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию формируются в соответствии с принятыми в Территориальной программе ОМС способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежные выплаты:

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 помощь в амбулаторных условиях;

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

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

ТФОМС РСО-Алания осуществляет ежеквартально мониторинг и анализ уровня оплаты труда медицинских работников государственных медицинских организаций Республики Северная Осетия - Алания, участвующих в территориальной программе ОМС, в разрезе отдельных специальностей с представлением результатов мониторинга в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования и информированием Минздрава РСО-Алания для принятия необходимых мер по обеспечению должного уровня оплаты труда медицинских работников.

Дополнительные специальные выплаты отдельным категориям медицинских работников вводятся по решению Правительства Российской Федерации.

Перечень групп заболеваний, состояний для оплаты первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в условиях дневного стационара и специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в стационарных условиях приведен в приложении к постановлению Правительства Российской Федерации «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов».

Профилактические медицинские осмотры и диспансеризация граждан

В рамках проведения профилактических мероприятий Минздрав РСО-Алания обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы в будние дни и субботу, а также предоставляет гражданам возможность записи на медицинские исследования, осуществляемой в том числе очно, по телефону и дистанционно.

График проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации размещается медицинской организацией в открытом доступе на стенде при входе в медицинскую организацию, а также на официальном сайте медицинской организации в сети «Интернет».

Ветераны боевых действий имеют право на прохождение диспансеризации и профилактических осмотров во внеочередном порядке.

Профилактические мероприятия организуются в том числе для выявления болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения, для выявления болезней эндокринной системы, органов пищеварения и других заболеваний, а также для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин.

Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), в течение года после заболевания вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по перечню согласно приложению б к Территориальной программе.

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

Порядок направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, установлен приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 1 июля 2021 г. № 698н «Об утверждении порядка направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке».

Медицинские организации, имеющие прикрепленный контингент, в соответствии с порядком направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, формируют перечень граждан, подлежащих углубленной диспансеризации, и направляют его в ТФОМС РСО-Алания.

ТФОМС РСО-Алания доводит указанные перечни до страховой медицинской организации, в которой застрахованы граждане, подлежащие углубленной диспансеризации.

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

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

Медицинские организации организуют прохождение в течение одного дня углубленной диспансеризации гражданином исходя из выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с пунктом 1 приложения 6 к Территориальной программе.

По результатам углубленной диспансеризации в случае выявления хронических ненифекционных заболеваний, в том числе связанных с персистентной новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), гражданин в течение 3-х рабочих дней в установленном порядке направляется на дополнительные обследования, ставится на диспансерное наблюдение. При наличии показаний ему оказывается соответствующее лечение и медицинская реабилитация в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также предоставляются лекарственные препараты в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

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

Минздрав РСО-Алания размещает на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информацию о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию и диспансеризацию, направленную на оценку репродуктивного здоровья, а также порядок их работы.

В целях приближения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации к месту жительства, работы или учебы гражданина

медицинские организации формируют выездные медицинские бригады. О дате и месте выезда такой бригады медицинские организации за 7 календарных дней информируют страховую медицинскую организацию, к которой прикреплены граждане, подлежащие диспансеризации и проживающие в месте выезда медицинской бригады. Страховая медицинская организация, в свою очередь, не менее чем за 3 дня информируют застрахованных лиц, проживающих в месте выезда, о дате выезда медицинской бригады и месте проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, а также осуществляют мониторинг прихода граждан на указанные осмотры с передачей соответствующих данных ТФОМС РСО-Алания.

ТФОМС РСО-Алания осуществляет сбор данных о количестве лиц, прошедших профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию, углубленную диспансеризацию и диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, результатах проведенных мероприятий и передают агрегированные сведения Федеральному фонду обязательного медицинского страхования в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

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

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

В случае выявления у гражданина в течение 1 года после прохождения диспансеризации заболевания, которое могло быть выявлено на диспансеризации, страховую медицинскую организацию проводят по случаю диспансеризации медико-экономическую экспертизу и при необходимости экспертизу качества медицинской помощи.

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

Результаты диспансеризации, организованной работодателем и (или) образовательной организацией, передаются в государственную информационную систему Минздрава РСО-Алания в виде электронного медицинского документа.

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

Диспансерное наблюдение за гражданами

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

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

Оценку соблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) осуществляет страховая медицинская организация с передачей сведений о фактах несоблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) Минздраву РСО-Алания и ТФОМС РСО-Алания для осуществления ведомственного контроля качества и безопасности медицинской деятельности.

Медицинские организации с использованием Единого портала государственных услуг Российской Федерации, а также с привлечением страховой медицинской организации информируют застрахованное лицо, за которым установлено диспансерное наблюдение, о рекомендуемых сроках явки на диспансерный прием (осмотр, консультацию).

Способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Российской Федерации

При реализации территориальной программы ОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Российской Федерации:

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 патолого-анатомических

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

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

медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами Республики Северная Осетия-Алания, на территории которой выдан полис обязательного медицинского страхования;

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

медицинской помощи, оказанной медицинской организацией (в том числе по направлениям, выанным иной медицинской организацией), источником финансового обеспечения которой являются средства подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц, получаемые иной медицинской организацией;

отдельных диагностических (лабораторных) исследований - компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

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

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

медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение);

при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях (далее - госпитализация), в том числе для медицинской реабилитации в

специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях):

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

за прерванный случай госпитализации в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состоящий, приведенных в приложении 7 к Территориальной программе, в том числе в сочетании с оплатой услуги диализа;

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

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

за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из

медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, предусмотренных приложением 7 к Территориальной программе, за услугу анализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

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

по подушевому нормативу финансирования; за единицу объема медицинской помощи - за вызов скорой медицинской помощи (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами Республики Северная Осетия - Алания, на территории которой выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прокрепившихся лиц).

В рамках подушевого норматива финансирования на прокрепившихся лиц при финансовом обеспечении первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи могут выделяться подушевые нормативы финансирования на прокрепившихся лиц по профилю «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» для оплаты первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи по соответствующим профилям. При этом оплата иной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях (за исключением отдельных диагностических (лабораторных) исследований - компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, средств на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами Республики Северная Осетия - Алания, на территории которой выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прокрепившихся лиц), осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прокрепившихся лиц, рассчитанному с учетом выделения объемов финансового обеспечения оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях по профилю «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» в отдельные подушевые нормативы финансирования на прокрепившихся лиц. В подушевые нормативы финансирования на

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

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение).

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

Подушевой норматив финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях (за исключением медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация», оказанной гражданам на дому) на прикрепившихся лиц включает в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских (дистанционных) технологий, в том числе в референс-центрах, проведение по направлению лечащего врача медицинским психологом консультирования пациентов из числа ветеранов боевых действий, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, включенным в базовую программу ОМС.

Также возможно установление отдельных тарифов на оплату медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в целях проведения взаиморасчетов между медицинскими организациями, в том числе для оплаты медицинских услуг референс-центров.

По медицинским показаниям и в соответствии с клиническими рекомендациями медицинские работники медицинских организаций, расположенных в малонаселенных, удаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах организовывают проведение консультации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

При этом финансовое обеспечение оказания медицинской помощи осуществляется с учетом передачи медицинскими организациями структурированных электронных медицинских документов в порядке и в соответствии с перечнем, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала) между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии в имеющейся у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность указания на соответствующие работы (услуги).

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные Территориальной программой.

В рамках реализации базовой программы ОМС и Территориальной программы ОМС осуществляется проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции, на наличие вирусов респираторных инфекций, включая вирус гриппа (любым из методов), в случае наличия у застрахованных граждан признаков острого простудного заболевания неясной этиологии при появлении симптомов, не исключающих наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19), респираторной вирусной инфекции, включая грипп; наличия у застрахованных граждан новой коронавирусной инфекции

(COVID-19), респираторной вирусной инфекции, включая грипп, в том числе для оценки результатов проводимого лечения; положительного результата исследования на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекции (COVID-19), респираторной вирусной инфекции, включая грипп, полученного с использованием экспресс-теста (при условии передачи гражданином или уполномоченной на экспресс-тестирование организацией указанного теста медицинской организацией).

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

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

Порядок направления на такие исследования установлен нормативным правовым актом Минздрава РСО-Алания.

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

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

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

положительного результата исследования на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекции (COVID-19), респираторной вирусной инфекции, включая грипп, полученного с использованием экспресс-теста

(при условии передачи гражданином или уполномоченной на экспресс-тестирование организацией указанного теста медицинской организации).

Правительство Республики Северная Осетия-Алания вправе установить в рамках реализации Территориальной программы дополнительный перечень случаев, при которых проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции осуществляется за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Северная Осетия - Алания, включая проведение указанных исследований в случае обследования в эпидемических очагах (бытовых и (или) семейных) застрахованных граждан, контактировавших с больным новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

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

При формировании тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям при онкологических заболеваниях в тарифном соглашении устанавливаются отдельные тарифы на оплату медицинской помощи с использованием пэгаспаргазы и иных лекарственных препаратов, ранее централизованно закупаемых по отдельным решениям Правительства Российской Федерации.

Оказание медицинской помощи в рамках указанных тарифов осуществляется при наличии медицинских показаний, решения соответствующей врачебной комиссии (консилиума) или рекомендаций профильной федеральной медицинской организации (национального медицинского исследовательского центра), в том числе по результатам консультации с использованием телемедицинских (дистанционных) технологий.

Федеральная медицинская организация вправе оказывать первичную медико-санитарную помощь и скорую, в том числе скорую специализированную, медицинскую помощь в соответствии с территориальной программой ОМС.

Федеральные медицинские организации вправе оказывать специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в соответствии с территориальной программой ОМС в случае распределения им объемов предоставления медицинской помощи в соответствии с частью 10 статьи 36 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

В случае выявления у пациента, которому оказывается специализированная медицинская помощь в федеральной медицинской организации, иного заболевания в стадии декомпенсации, не позволяющегоказать ему медицинскую помощь в плановой форме в этой федеральной медицинской организации, или заболевания, требующего медицинского наблюдения в стационарных условиях, не позволяющегооказать ему медицинскую помощь в плановой форме в этой федеральной медицинской

организации, и при отсутствии у федеральной медицинской организации возможности оказать пациенту необходимую медицинскую помощь в экстренной или неотложной форме пациент переводится в иную медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь по соответствующему профилю.

Структура базовой программы ОМС

Базовая программа ОМС включает:

нормативы объемов предоставления медицинской помощи, в том числе специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневного стационара, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с разделом VI Территориальной программы);

нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи (в том числе по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи), включая нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневного стационара, оказываемой федеральными медицинскими организациями, а также нормативы финансового обеспечения базовой программы ОМС в расчете на одно застрахованное лицо, в том числе на оказание медицинской помощи федеральными медицинскими организациями;

средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в рамках базовой программы ОМС, предусмотренные разделом VI Территориальной программы;

требования к Территориальной программе и условиям оказания медицинской помощи (в соответствии с разделом VII Территориальной программы);

критерии доступности и качества медицинской помощи (в соответствии с разделом VIII Территориальной программы).

В Территориальной программе ОМС в расчете на 1 застрахованное лицо устанавливаются с учетом структуры заболеваемости в Республике Северная Осетия-Алания нормативы объема предоставления медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и норматив финансового обеспечения Территориальной программы ОМС.

Нормативы объема предоставления медицинской помощи, за исключением специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями, включают нормативы объема предоставления медицинской помощи застрахованным лицам за пределами Республики Северная Осетия -

Алания, на территории которой выдан полис обязательного медицинского страхования.

При установлении Территориальной программой ОМС перечня страховых случаев, видов и условий оказания медицинской помощи в дополнение к установленным базовой программой ОМС Территориальная программа ОМС включает в себя также значения нормативов объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо, нормативов финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо, значение норматива финансового обеспечения в расчете на 1 застрахованное лицо, способы оплаты медицинской помощи, оказываемой по обязательному медицинскому страхованию лицам, структуру тарифа на оплату медицинской помощи, реестр медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС, и условия оказания медицинской помощи в таких медицинских организациях.

V. Финансовое обеспечение Территориальной программы

Источниками финансового обеспечения Территориальной программы являются средства обязательного медицинского страхования, средства федерального бюджета и средства республиканского бюджета Республики Северная Осетия-Алания.

1. Средства обязательного медицинского страхования

За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС:

застрахованным лицам, в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в раздел I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения; осуществляется финансовое обеспечение профилактических мероприятий, включая профилактические медицинские осмотры граждан и их отдельных категорий, указанных в разделе III Территориальной программы, в том числе в рамках диспансеризации, углубленную диспансеризацию, диспансеризацию (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома

приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), включая транспортные расходы мобильных медицинских бригад, диспансерное наблюдение, а также мероприятий по медицинской реабилитации, осуществляющейся в медицинских организациях амбулаторно, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями;

оказания медицинской помощи больным с гепатитом С в условиях дневного стационара и стационарных условиях в соответствии с клиническими рекомендациями и критериями оказания медицинской помощи больным с гепатитом С в условиях дневного стационара и стационарных условиях (за исключением лекарственных препаратов, обеспечение которых осуществляется в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2016 г. № 1512 «Об утверждении Положения об организации обеспечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и С, антнвирусными лекарственными препаратами для медицинского применения и Положения об организации обеспечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, антибактериальными и противотуберкулезными лекарственными препаратами для медицинского применения»), установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации;

проведения углубленной диспансеризации;

проведения медицинской реабилитации, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, предоставляемых бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования;

проведения консультирования медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, включенным в базовую программу ОМС:

пациентов из числа ветеранов боевых действий, лиц, состоявших на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период;

проведения патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающей выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, в случае смерти застрахованного лица при получении медицинской помощи в стационарных условиях

(результат госпитализации) по поводу заболеваний и/или состояний, включенных в базовую программу ОМС, в указанных медицинских организациях.

2. Средства федерального бюджета

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов федерального бюджета бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи (приложение 1 к постановлению Правительства Российской Федерации «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годов»), оказываемой:

федеральными государственными учреждениями, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации, функции и полномочия учредителя которых осуществляют федеральные органы исполнительной власти;

медицинскими организациями частной системы здравоохранения, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации;

за счет субсидий, предоставляемых республиканскому бюджету Республики Северная Осетия – Алания на софинансирование расходов, возникающих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи медицинскими организациями, подведомственными Минздраву РСО - Алания.

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, в том числе при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой ОМС);

медицинской эвакуации, осуществляющей Федеральными медицинскими организациями, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи,

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

расширенного неонатального скрининга;

медицинской помощи, предусмотренной федеральными законами для определенных категорий граждан, оказываемой в федеральных медицинских организациях;

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

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

закупки лекарственных препаратов, предназначенных для лечения лиц больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нацизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и ростистенных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уре米ическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации, в том числе:

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

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

закупки антивирусных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших

лекарственных препаратов, для лечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и С;

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

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

прелоставления в установленном порядке республиканскому бюджету Республики Северная Осетия-Алания субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального закона от 17 июля 1999 г. № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи»;

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

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

дополнительных мероприятий, установленных законодательством Российской Федерации в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет, страдающих тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, и осуществляемых в том числе за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации для нужда Фонда «Круг добра» в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 5 января 2021 г. № 16 «О создании Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, «Круг добра».

3. Средства республиканского бюджета Республики Северная Осетия-Алания

За счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Северная Осетия-Алания осуществляется финансовое обеспечение:

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

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

первичной медико-санитарной, первичной специализированной медико-санитарной помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ), включая профилактические медицинские осмотры и обследования лиц, обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, в образовательных организациях высшего образования, в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также консультаций врачами-психиатрами, наркологами при проведении профилактического медицинского осмотра, консультаций пациентов врачами-психиатрами и врачами-физиатрами при заболеваниях, включенных в базовую программу ОМС, а также лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами;

специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ);

палиативной медицинской помощи, оказываемой амбулаторно, в том числе на дому, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными патронажными бригадами, в круглосуточном стационаре, включая койки палиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода;

проведения медицинским психологом консультирования пациентов по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, в амбулаторных условиях, в условиях дневного стационара и стационарных условиях в специализированных медицинских организациях при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС, а также пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь в хосписах и домах сестринского ухода;

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных Минздраву РСО-Алания, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи (приложение I к постановлению Правительства Российской Федерации «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годов»);

предоставления в медицинских организациях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, государственной системы здравоохранения психологической помощи пациенту, получающему паллиативную медицинскую помощь, и членам семьи пациента, а также медицинской помощи врачами-психотерапевтами пациенту и членам семьи пациента или членам семьи пациента после его смерти в случае их обращения в медицинскую организацию;

расходов медицинских организаций, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС.

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

Республикой Северная Осетия-Алания, на территории которой гражданин зарегистрирован по месту жительства, в порядке, установленном законом Республики Северная Осетия-Алания, осуществляется возмещение субъекту Российской Федерации, на территории которого гражданину фактически оказана медицинская помощь, затрат, связанных с оказанием медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС, и паллиативной медицинской помощи, на основании межрегионального соглашения, заключаемого субъектами Российской Федерации, включающего двустороннее урегулирование вопроса возмещения затрат.

Республика Северная Осетия-Алания вправе за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Северная Осетия-Алания осуществлять финансовое обеспечение дополнительных объемов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными Минздраву РСО -Алания, в соответствии с разделом I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи (приложение I к постановлению Правительства Российской

Федерации «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годов»).

За счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Северная Осетия-Алания осуществляется обеспечение:

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

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

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

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

зубное протезирование (за исключением протезов из драгоценных металлов) отдельным категориям граждан в соответствии с законодательством Республики Северная Осетия - Алания, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания;

предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утвержденному приказом Министерством здравоохранения Российской Федерации от 31 мая 2019 г. № 348н «Об утверждении перечня медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, предоставляемых для использования на дому», а также обеспечение лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещениях на дому;

транспортировки пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места их фактического проживания до места получения медицинской помощи методом заместительной почечной терапии и обратно в соответствии с Положением о транспортировке пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, утвержденным постановлением Правительства Республики Северная Осетия – Алания от 16

марта 2020 г. № 51 «О мерах по транспортировке пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения медицинской помощи методом заместительной почечной терапии и обратно»;

оплаты проезда граждан, проживающих на территории Республики Северная Осетия-Алания, на иногороднее обследование, лечение и реабилитацию за пределами Республики Северная Осетия-Алания по направлению Минздрава РСО-Алания;

безвозмездное обеспечение детей первых трех лет жизни специальными продуктами детского питания по заключению врачей в соответствии с законодательством Республики Северная Осетия - Алания.

В рамках Территориальной программы за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Северная Осетия-Алания и средств обязательного медицинского страхования (по видам и условиям оказания медицинской помощи, включенным в базовую программу ОМС, осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или неполнолетнего дееспособного гражданина, проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, при заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе воинской подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и соответствующих бюджетов в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные и муниципальные услуги (выполняются работы) в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, исполнительным органам государственной власти Республики Северная Осетия - Алания, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой

за счет средств обязательного медицинского страхования, в лепрозориях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу ОМС), центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро и патологоанатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Территориальной программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, в центрах крови, на станциях переливания крови, в молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также осуществляется финансовое обеспечение авиационных работ при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей воздушными судами, медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация» при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), а также расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) и в случае применения телемедицинских технологий при оказании медицинской помощи.

Проведение патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, подведомственным Минздраву РСО-Алания и имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающей выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, осуществляется за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Северная Осетия – Алания;

в случае смерти пациента при оказании медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) в медицинской

организации, оказывающей медицинскую помощь при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, связанных в том числе с употреблением психоактивных веществ, а также умерших в хосписах и больницах сестринского ухода;

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

Финансовое обеспечение компенсационных выплат отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией, порядок предоставления которых установлен постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2022 г. № 1268 «О порядке предоставления компенсационной выплаты отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией», осуществляется за счет средств фонда оплаты труда медицинской организации, сформированного из всех источников, разрешенных законодательством Российской Федерации, в том числе средств обязательного медицинского страхования.

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

Средние нормативы объема и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи приведены в приложении № 9 к Территориальной программе.

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

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

В средние нормативы объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Северная Осетия-Алания, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, включаются объемы медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических

заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу ОМС.

Нормативы объема скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу ОМС, включая медицинскую эвакуацию, устанавливаются Республикой Северная Осетия-Алания.

Республикой Северная Осетия-Алания на основе перераспределения объемов медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания устанавливаются дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на 1 жителя и нормативы объема медицинской помощи на 1 застрахованное лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи, уровня и структуры заболеваемости, особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, а также климатических и географических особенностей региона, учитывая приоритетность финансового обеспечения первичной медико-санитарной помощи.

В части медицинской помощи, финансовое обеспечение которой осуществляется за счет республиканского бюджета Республики Северная Осетия-Алания, с учетом более низкого (по сравнению со среднероссийским) уровня заболеваемости и смертности населения от социально значимых заболеваний на основе реальной потребности населения, установленные в Территориальной программе дифференцированные нормативы объема медицинской помощи могут быть обоснованы ниже средних нормативов, предусмотренных в постановлении Правительства Российской Федерации «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов».

С учетом более низкого, по сравнению со среднероссийским, уровня заболеваемости и смертности населения от социально значимых заболеваний и заболеваний, представляющих опасность для окружающих, особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, а также климатогеографических особенностей Республики Северная Осетия-Алания в части медицинской помощи, финансовое обеспечение которой осуществляется за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Северная Осетия-Алания, применен понижающий коэффициент к средним нормативам объема медицинской помощи в амбулаторных условиях, в стационарных условиях и в условиях дневного стационаров в размере 0,8.

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

При планировании и финансовом обеспечении объема медицинской помощи, включая профилактические мероприятия, диагностику,

диспансерное наблюдение и медицинскую реабилитацию, учитывается применение телемедицинских технологий в формате врач - врач в медицинской организации, к которой гражданин прикреплен по территориально-участковому принципу, с оформлением соответствующей медицинской документации.

Правительство Республики Северная Осетия – Алания с учетом реальной потребности граждан в медицинской помощи по поводу заболеваний, обусловленных новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), вправе обоснованно корректировать нормативы объема для проведения отдельных лабораторных исследований в целях тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) и нормативы финансовых затрат на 1 тестирование.

При формировании Территориальной программы ОМС Правительство Республики Северная Осетия-Алания учитывает объем специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневных стационаров, оказываемой федеральными медицинскими организациями, в соответствии с нормативами, установленными в постановлении Правительства Российской Федерации «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов».

Правительство Республики Северная Осетия-Алания вправе корректировать указанный объем с учетом реальной потребности граждан в медицинской помощи, следовательно, территориальные нормативы объема специализированной медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях и условиях дневных стационаров, могут быть обоснованно выше или ниже средних нормативов, предусмотренных в постановлении Правительства Российской Федерации «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов».

Прогнозный объем специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях и в условиях дневных стационаров в рамках базовой программы ОМС федеральными медицинскими организациями застрахованным лицам, полис обязательного медицинского страхования которым выдан на территории Республики Северная Осетия – Алания, на 2024 год составляет:

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров:

1876 случаев лечения, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Онкология» - 514 случаев лечения и 50 случаев лечения для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении;

85 случаев лечения по профилю «Медицинская реабилитация»;

для медицинской помощи в условиях круглосуточных стационаров:

8147 случаев лечения, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Онкология» - 1087 случаев лечения;

844 случая лечения по профилю «Медицинская реабилитация».

Правительство Республики Северная Осетия-Алания осуществляет планирование объема и финансового обеспечения медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) в рамках, установленных в Территориальной программе по соответствующим ее видам по профилю медицинской помощи «инфекционные болезни» в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, а также региональных особенностей, уровня и структуры заболеваемости.

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

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

Правительство Республики Северная Осетия-Алания устанавливает нормативы объема и нормативы финансовых затрат на единицу объема проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) и вправе корректировать их размеры с учетом применения в регионе различных видов и методов исследований систем, органов и тканей человека, обусловленного заболеваемостью населения.

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

Правительством Республики Северная Осетия-Алания, с учетом уровня заболеваемости и распространенности также вправе установить в Территориальной программе норматив объема и норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи при ее оказании больным с ВИЧ-инфекцией (за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Северная Осетия - Алания).

Подушевые нормативы финансирования устанавливаются Правительством Республики Северная Осетия-Алания исходя из средних нормативов, предусмотренных настоящим разделом Территориальной программы.

Подушевые нормативы финансирования за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы ОМС за счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования (далее – Фонд) устанавливаются с учетом соответствующих коэффициентов дифференциации, рассчитанных в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 5 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 республиканского бюджета Республики Северная Осетия-Алания устанавливаются с учетом региональных особенностей и обеспечивают выполнение расходных обязательств Правительства Республики Северная Осетия-Алания, в том числе в части заработной платы медицинских работников.

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

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов (в расчете на 1 жителя) в 2024 году – 3676,97 рубля, в 2025 году – 4707,6 рубля и в 2026 году – 5058,2 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы ОМС (в расчете на 1 застрахованное лицо) в 2024 году – 18 273,2 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» - 395,8 рубля, в 2025 году – 19 539,6 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» - 418,8 рубля, и в 2026 году – 20 845,6 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» - 442,0 рубля.

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

При установлении в Территориальной программе дифференцированных нормативов объема медицинской помощи, финансовое обеспечение которой

осуществляется за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Северная Осетия-Алания, проводится перераспределение бюджетных ассигнований республиканского бюджета по видам и условиям оказания медицинской помощи в пределах размера подушевого норматива финансирования Территориальной программы за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Северная Осетия-Алания.

Норматив финансового обеспечения территориальной программы ОМС может превышать установленный базовой программой ОМС норматив финансового обеспечения базовой программы ОМС в случае установления Правительством Республики Северная Осетия-Алания дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС, а также в случае установления перечня страховых случаев, видов и условий оказания медицинской помощи в дополнение к установленным базовой программой ОМС.

Стоимость утвержденной Территориальной программы ОМС не может превышать размер бюджетных ассигнований на ее реализацию, установленный законом Республики Северная Осетия - Алания о бюджете ТФОМС РСО - Алания.

В рамках подушевого норматива финансового обеспечения территориальной программы ОМС Правительство Республика Северная Осетия - Алания устанавливает дифференцированные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо (которые могут быть обоснованы выше или ниже соответствующих средних нормативов, установленных Территориальной программой) по видам, формам, условиям и этапам оказания медицинской помощи с учетом особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, уровня и структуры заболеваемости населения, а также климатических и географических особенностей регионов.

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в том числе в малонаселенных, удаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, Правительство Республики Северная Осетия – Алания 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, на удаленных территориях, в поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50

тыс. человек, применяются следующие коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия указанных подразделений и расходов на их содержание и оплату труда персонала:

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

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

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

Базовый подушевой норматив финансирования центральных районных, районных и участковых больниц, обслуживающих взрослое население, а также медицинских организаций, обслуживающих взрослое городское население, должен быть единым. Применение понижающих коэффициентов к нему недопустимо.

При невозможности проведения в конкретной медицинской организации, к которой прикреплен застрахованный гражданин, исследований или консультаций специалистов, учтенных в подушевом нормативе финансирования на прикрепившихся лиц, такие медицинские услуги оказываются в иных медицинских организациях по направлению врача и оплачиваются в порядке, установленном в соответствии с пунктом 6 части 1 статьи 7 Федерального закона от 29 ноября 2010 г. № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов и 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 2024 год:

для фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 101 до 900 жителей, - 1 253,9 тыс. рублей;

для фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 901 до 1500 жителей, - 2 507,7 тыс. рублей;

для фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 1501 до 2000 жителей, - 2 962,3 тыс. рублей;

для фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего до 100 жителей, - 724,4 тыс. рублей.

В случае оказания медицинской помощи указанными пунктами женщинам репродуктивного возраста, но при отсутствии в указанных пунктах акушеров, полномочия по работе с такими женщинами осуществляются фельдшером или медицинской сестрой (в части проведения санитарно-гигиенического обучения женщин по вопросам грудного вскармливания, предупреждения заболеваний репродуктивной системы,

абортов и инфекций, передаваемых половым путем). В этом случае размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов устанавливается с учетом отдельного повышающего коэффициента, рассчитываемого с учетом доли женщин репродуктивного возраста в численности прикрепленного населения.

Размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов должен обеспечивать сохранение достигнутого соотношения между уровнем оплаты труда отдельных категорий работников бюджетной сферы, определенных Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики», и уровнем средней заработной платы в соответствующем регионе.

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

VII. Порядок и условия предоставления медицинской помощи

Порядок и условия оказания медицинской помощи гражданам на территории Республики Северная Осетия-Алания в рамках Территориальной программы, включая Территориальную программу ОМС, распространяется на медицинские организации всех форм собственности, участвующие в реализации Территориальной программы.

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)

В соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» пациент имеет право на выбор врача и выбор медицинской организации.

Выбор или замена медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь, осуществляется пациентом в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 26 апреля 2012 г. № 406н «Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам

медицинской помощи» и от 21 декабря 2012 г. № 1342н «Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации (за исключением случаев оказания скорой медицинской помощи) за пределами территории субъекта Российской Федерации, в которой проживает гражданин, при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи».

Для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин выбирает медицинскую организацию, в том числе по территориально-участковому принципу, не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина).

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

Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи осуществляется:

- 1) по направлению врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера, врача-специалиста;
- 2) в случае самостоятельного обращения гражданина в медицинскую организацию, в том числе организацию, выбранную им, с учетом порядков оказания медицинской помощи.

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 неотложной или экстренной форме оказывается гражданам с учетом соблюдения установленных требований к срокам ее оказания.

Выбор врача и медицинской организации военнослужащими и лицами, приравненными по медицинскому обеспечению к военнослужащим, гражданами, проходящими альтернативную гражданскую службу, гражданами, подлежащими призыву на военную службу или направляемыми на альтернативную гражданскую службу, и гражданами, поступающими на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, осуществляется с учетом особенностей оказания медицинской помощи, установленных статьей 25 Федеральным законом от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», а также с учетом особенностей, установленных Федеральным законом от

28 марта 1998 г. № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе».

Выбор врача и медицинской организации задержанными, заключенными под стражу, отбывающими наказание в виде ограничения свободы, ареста, лишения свободы либо административного ареста, осуществляется с учетом особенностей оказания медицинской помощи, установленных статьей 26 Федеральным законом от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

Лицам, имеющим право на выбор врача и выбор медицинской организации в соответствии с положениями ч. 2 ст. 21 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», до момента реализации указанного права первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается в медицинских организациях, в которых указанные лица находились на медицинском обслуживании: врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами) и фельдшерами, осуществлявшими медицинское обслуживание указанных лиц.

Лечащий врач - врач, на которого возложены функции по организации и непосредственному оказанию пациенту медицинской помощи в период наблюдения за ним и его лечения.

Лечащий врач назначается руководителем медицинской организации (подразделения медицинской организации) или выбирается пациентом с учетом согласия врача.

В случае требования пациента о замене лечащего врача руководитель медицинской организации (подразделения медицинской организации) должен содействовать выбору пациентом другого врача в соответствии с приказом Министерства здравоохранения 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 соответствующим должностным лицом (руководителем) медицинской организации (подразделения 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 должностное лицо (руководитель) медицинской организации (подразделения медицинской организации) должно 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 (далее - сеть Интернет), о медицинской организации, об осуществляющей ею

медицинской деятельности и о врачах, об уровне их образования и квалификации.

2. Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Республики Северная Осетия-Алания

Основанием для оказания медицинской помощи в медицинских организациях вне очереди является документ, подтверждающий принадлежность гражданина к одной из категорий граждан, которым в соответствии с законодательством Российской Федерации предоставлено право на внеочередное оказание медицинской помощи.

Внеочередное оказание медицинской помощи организуется самостоятельно медицинскими организациями.

Направление граждан на внеочередное получение медицинской помощи осуществляется медицинскими организациями, к которым граждане привлечены.

Медицинские организации организуют в установленном порядке учет отдельных категорий граждан по месту их пребывания и динамическое наблюдение за состоянием их здоровья.

Информация о категориях граждан, которым в соответствии с законодательством Российской Федерации предоставлено право на внеочередное оказание медицинской помощи, размещается медицинскими организациями на стенах в общедоступных местах.

Право на внеочередное получение медицинской помощи по Территориальной программе в Республике Северная Осетия-Алания имеют:

в соответствии с Федеральным законом от 12 января 1995 г. № 5 «О ветеранах»:

- 1) ветераны Великой Отечественной войны;
- 2) ветераны боевых действий, в том числе участники специальной военной операции;
- 3) инвалиды Великой Отечественной войны и инвалиды боевых действий;
- 4) ветераны военной службы;
- 5) ветераны труда;
- 6) 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 3 сентября 1945 г. не менее шести месяцев, военнослужащие, награжденные орденами или медалями СССР за службу в указанный период;
- 7) лица, награжденные знаком «Жителю блокадного Ленинграда»;
- 8) лица, награжденные знаком «Житель осажденного Севастополя»;
- 9) 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;

10) лица, проработавшие в тылу в период с 22 июня 1941 г. по 9 мая 1945 г. не менее шести месяцев, исключая период работы на временно оккупированных территориях СССР, либо награжденные орденами или медалями СССР за самоотверженный труд в период Великой Отечественной войны;

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

12) Федеральным законом от 24 ноября 1995 г. № 181-ФЗ «О социальных гарантиях инвалидам в Российской Федерации» инвалиды по заболеваниям I-II группы;

13) граждане, указанные в пунктах 1-6 статьи 13 Закона Российской Федерации от 15 мая 1991 г. № 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»;

14) граждане, подвергшиеся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне в соответствии с Федеральным законом от 10 января 2002 г. № 2-ФЗ «О социальных гарантиях граждан, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне»;

15) граждане, награжденные нагрудным знаком «Почетный донор России» в соответствии со статьей 23 Федерального закона от 20 июля 2012 г. № 125-ФЗ «О донорстве крови и ее компонентов»;

16) граждане, удостоенные званий Героя Советского Союза, Героя Российской Федерации, и граждане, являющиеся полными кавалерами ордена Славы в соответствии с Законом Российской Федерации от 15 января 1993 г. № 4301-1 «О статусе Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров орденов Славы».

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

**лечебного питания, в том числе специализированных продуктов
лечебного питания по желанию пациента**

При оказании в рамках Территориальной программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому 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», и медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека.

Порядок формирования перечня медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, устанавливается Правительством Российской Федерации.

При оказании медицинской помощи в рамках Территориальной программы не подлежат оплате за счет личных средств граждан:

оказание медицинских услуг, назначение и применение лекарственных препаратов, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, медицинских изделий, компонентов крови, лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи;

назначение и применение по медицинским показаниям лекарственных препаратов, не входящих в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, медицинских изделий, не входящих в перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, - в случаях их замены из-за индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям по решению врачебной комиссии.

При выписке пациента из медицинской организации, в которой ему оказывалась медицинская помощь в стационарных условиях, при необходимости продолжения приема лекарственного препарата в амбулаторных условиях данному пациенту по решению руководителя медицинской организации назначаются с оформлением рецепта в форме электронного документа и (или) на бумажном носителе (за исключением оформления рецептов на лекарственные препараты, подлежащие отпуску бесплатно или со скидкой) либо выдаются (пациенту или его законному представителю) одновременно с выпиской из истории болезни

лекарственные препараты, в том числе наркотические и психотропные лекарственные препараты, включенные в списки II и III перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации, утвержденного Правительством Российской Федерации, сильнодействующие лекарственные препараты, на срок приема пациентом до 5 дней.

Если при оказании пациенту медицинской помощи в медицинской организации в стационарных условиях по решению врачебной комиссии осуществляется назначение и применение лекарственного препарата с конкретным торговым наименованием, то при оказании данному пациенту медицинской помощи в иной медицинской организации в стационарных условиях, а также в амбулаторных условиях осуществляется назначение ему лекарственного препарата с тем же торговым наименованием.

Обеспечение отдельных категорий граждан, сохранивших на текущий год за собой право на набор социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей – инвалидов при оказании медицинской помощи в амбулаторно-поликлинических условиях, осуществляется согласно перечню жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, приведенному в приложении 1 к распоряжению Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 г. № 2406-р, перечню специализированных продуктов лечебного питания для детей – инвалидов, утвержденному распоряжением Правительства Российской Федерации от 5 декабря 2022 г. № 3731-р, а также перечню медицинских изделий, отпускаемых по рецептам на медицинские изделия при предоставлении набора социальных услуг, утвержденному распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2018 г. № 3053-р.

Обеспечение отдельных категорий граждан, имеющих право на предоставление мер социальной поддержки в соответствии с перечнями групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты, медицинские изделия и специализированные продукты лечебного питания отпускаются по рецептам врачей (фельдшеров) бесплатно или лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей (фельдшеров) с 50-процентной скидкой, установленными 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», осуществляется в объеме не менее чем это предусмотрено перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, приведенным в приложении № 1 к распоряжению Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 г. № 2406-р.

Обеспечение лекарственными препаратами при амбулаторном лечении граждан, включенных в региональный сегмент Федерального регистра,

больных гемофилией, муковисцидозом, типофизарным нанизмом, болезнью Гоша, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Проуэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей осуществляется по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации.

Обеспечение граждан лекарственными препаратами для лечения жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности осуществляется в соответствии с Перечнем жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, утвержденный 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».

Обеспечение в амбулаторных условиях лекарственными препаратами лиц, находящихся под диспансерным наблюдением, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, страдающих ишемических болезнями сердца в сочетании с фибрилляцией предсердий и хронической сердечной недостаточностью с подтвержденным экокардиографией в течение предшествующих 12 месяцев значением фракции выброса левого желудочка <40%, а также которым выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний осуществляется в рамках регионального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» национального проекта «Здравоохранение».

Фонд поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими заболеваниями «Круг добра» проводит лекарственное обеспечение детей до 19 лет.

Отпуск лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания по рецептам врачей (фельшеров) бесплатно или лекарственных препаратов по рецептам врачей (фельшеров) с 50-процентной скидкой осуществляется в аптечных организациях (аптечных пунктах), участвующих в программах льготного обеспечения отдельных категорий населения Республики Северная Осетия-Алания лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания, определенных

приказом Минздрава РСО-Алания от 26 августа 2021 г. № 816о/д «О внесении изменений в Приказ Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания от 13.05.2020 № 408 «Об утверждении Положения о порядке взаимодействия субъектов реализации программ льготного лекарственного обеспечения отдельных категорий населения Республики Северная Осетия-Алания, имеющих право на государственную социальную поддержку».

Порядок взаимодействия участников программ льготного лекарственного обеспечения отдельных категорий населения лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания определяется приказом Минздрава РСО-Алания от 13 мая 2020 г. № 408 «Об утверждении Положения о порядке взаимодействия субъектов реализации программ льготного лекарственного обеспечения отдельных категорий населения Республики Северная Осетия - Алания, имеющих право на государственную социальную поддержку».

Обеспечение донорской кровью и (или) ее компонентами для клинического использования при оказании медицинской помощи в рамках реализации Территориальной программы осуществляется безвозмездно в порядке, установленном:

Правительством Российской Федерации для медицинских организаций, образовательных организаций, научных организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, а также организаций федеральных органов исполнительной власти, в которых федеральным законом предусмотрена военная и приравненная к ней служба;

Правительством Республики Северная Осетия-Алания для медицинских организаций, подведомственных Минздраву РСО-Алания, образовательных организаций, научных организаций, подведомственных органам исполнительной власти Республики Северная Осетия - Алания, а также организаций частной системы здравоохранения, участвующих в реализации Территориальной программы.

Станция переливания крови передает в медицинские организации заготовленные, переработанные и пропущенные вирусологическое тестирование кровь и (или) ее компоненты, которые направляются на карантинизацию (свежезамороженная плазма) или на пополнение стратегического резерва.

Клиническое использование крови и компонентов крови осуществляется медицинскими организациями, имеющими лицензию на медицинскую деятельность, связанную с выполнением работ (услуг) по трансфузнологии.

Непосредственное переливание компонентов крови пациентам осуществляется лечащим врачом, прошедшим соответствующее обучение.

Необходимым предварительным условием трансфузии (переливания) донорской крови и (или) ее компонентов (далее также - медицинское вмешательство) является добровольное согласие пациента или его законного представителя на медицинское вмешательство на основании

предоставленной медицинским работником в доступной форме полной информации о целях, методах оказания медицинской помощи, связанных с ними риске, возможных вариантах медицинского вмешательства, о его последствиях, а также о предполагаемых результатах оказания медицинской помощи.

Информированное добровольное согласие пациента или его законного представителя на медицинское вмешательство или отказ от медицинского вмешательства оформляется в соответствии с требованиями, установленными статьей 20 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

При оказании медицинской помощи в стационарных условиях граждане обеспечиваются лечебным питанием бесплатно в соответствии с физиологическими нормами и в пределах норм расходов на питание, заложенных в тарифы на медицинские услуги по обязательному медицинскому страхованию. Нормы лечебного питания утверждаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

В соответствии со статьей 10 Закона Республики Северная Осетия-Алания от 18 февраля 2013 г. № 1-РЗ «Об охране здоровья граждан в Республике Северная Осетия-Алания» дети первых трех лет жизни в семьях со среднедушевым доходом ниже величины прожиточного минимума по заключению врачей обеспечиваются специальными продуктами детского питания бесплатно.

Условия и порядок обеспечения детей первых трех лет жизни специальными продуктами детского питания определены постановлением Правительства Республики Северная Осетия-Алания от 16 ноября 2015 г. № 281 «О порядке безвозмездного обеспечения детей первых трех лет жизни специальными продуктами детского питания по заключению врачей».

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

Приказом Минздрава РСО-Алания от 6 апреля 2022 г. № 278о/д «Об утверждении Порядка передачи от медицинской организации пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, использования на дому при оказании паллиативной помощи» определен порядок обеспечения граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека.

Обеспечение граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи наркотическими лекарственными препаратами и психотропными

лекарственными препаратами осуществляется в соответствии с приказом Минздрава РСО-Алания от 5 апреля 2021 г. № 305 о/д «Об организации отделения выездной патронажной паллиативной медицинской помощи государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Республиканский онкологический диспансер» Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия – Алания.

5. Порядок взаимодействия с референс - центрами Министерства здравоохранения Российской Федерации, созданными в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей), а также порядок взаимодействия с референс-центрами иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований, функционирующими на базе медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации

Референс-центры проводят консультации на основании запроса, полученного из медицинских организаций, подведомственных Минздраву РСО-Алания.

Порядок подготовки, оформления и требования к направляемым на консультацию материалам и информации определяются референс-центрами.

Обмен информацией с медицинскими организациями осуществляется через электронные сервисы единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, федеральных государственных информационных систем в сфере здравоохранения или других информационных систем в сфере здравоохранения, обладающих соответствующим специализированным функционалом, при условии соблюдения требований законодательства Российской Федерации о персональных данных.

6. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной программы, включая меры по профилактике распространения ВИЧ-инфекции и гепатита С

Основные задачи по профилактике неинфекционных заболеваний и формированию здорового образа жизни у населения Республики Северная Осетия – Алания решаются в рамках государственной программы Республики Северная Осетия-Алания «Развитие здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания на 2019 - 2024 годы», утвержденной постановлением Правительства Республики Северная Осетия-Алания от 10 декабря 2019 г. № 409.

Профилактика инфекционных заболеваний осуществляется Минздравом РСО-Алания, органами местного самоуправления, работодателями, медицинскими организациями, общественными объединениями путем

разработки и реализации системы правовых, экономических и социальных мер, направленных на предупреждение возникновения, распространения и раннее выявление таких заболеваний, в том числе в рамках Территориальной программы, программы иммуноопрофилактики инфекционных болезней в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям.

Профилактика ненифекционных заболеваний осуществляется на популяционном, групповом и индивидуальном уровнях Минздравом РСО-Алания, органами местного самоуправления, работодателями, медицинскими организациями, образовательными организациями и физкультурно-спортивными организациями, общественными объединениями путем разработки и реализации системы правовых, экономических и социальных мер, направленных на предупреждение возникновения, распространения и раннее выявление таких заболеваний, а также на снижение риска их развития, предупреждение и устранение отрицательного воздействия на здоровье факторов внутренней и внешней среды, формирование здорового образа жизни.

Формирование здорового образа жизни у граждан начиная с детского возраста обеспечивается путем проведения мероприятий, направленных на информирование граждан о факторах риска для их здоровья, формирование мотивации к ведению здорового образа жизни и создание условий для ведения здорового образа жизни, в том числе для занятий физической культурой и спортом.

Порядок организации и осуществления профилактики ненифекционных заболеваний и проведения мероприятий по формированию здорового образа жизни в медицинских организациях устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

**7. 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 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**

Территориальная программа определяет условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в стационарных условиях, включая предоставление спального места и питания.

В соответствии со статьей 80 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» предоставляется спальное место и питание 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 четырех лет, с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний, а с ребенком-инвалидом, который в соответствии с индивидуальной программой реабилитации или абилитации ребенка-инвалида, выданной по результатам проведения медико-социальной экспертизы, имеет ограничения основных категорий жизнедеятельности человека второй и (или) третьей степеней выраженности (ограничения способности к самообслуживанию, и (или) самостояльному передвижению, и (или) ориентации, и (или) общению, и (или) обучению, и (или) контролю своего поведения), - независимо от возраста ребенка-инвалида.

С указанных лиц не взимается плата за предоставление спального места и питания.

8. Условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации

При наличии медицинских и (или) эпидемиологических показаний, установленных приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 г. № 535н «Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)», с соблюдением Санитарных правил (СП) 2.1.3678 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг», утвержденных постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24 декабря 2020 г. № 44, для иммунокомпрометированных пациентов: отделения для пациентов с муковисцидозом, онкогематологическими заболеваниями, ожогами - вместимость палат должна быть не более двух коек. Вместимость палат для пациентов с ВИЧ-инфекцией - не более трех коек. Вместимость палат для детей до одного года должна быть не более чем на 2 койки.

9. 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, а также лицам из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, предоставляется бесплатная медицинская помощь в медицинских организациях государственной системы здравоохранения.

Первичная доврачебная медико-санитарная помощь (при невозможности оказать первичную врачебную медико-санитарную помощь) осуществляется средним медицинским персоналом дома ребенка.

Первичная врачебная медико-санитарная помощь детям в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара осуществляется врачом-педиатром дома ребенка.

При наличии медицинских показаний медицинский персонал дома ребенка направляют детей на консультацию к врачам-специалистам медицинских организаций по специальностям и соответствующему среднему медицинскому персоналу.

При наличии медицинских показаний к оказанию специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, такая помощь оказывается детям в соответствии с законодательством Российской Федерации.

10. 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 целях выполнения порядков оказания и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения пациенту, находящемуся на лечении в стационарных условиях, диагностических исследований, при отсутствии возможности их проведения в медицинской организации, руководителем медицинской организации обеспечивается транспортировка пациента санитарным транспортом медицинской организации в сопровождении медицинского работника в другую медицинскую организацию и обратно.

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

Порядок проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27 апреля 2021 г. № 404н «О проведении профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения».

Порядок регулирует вопросы, связанные с проведением в медицинских организациях профилактического медицинского осмотра и диспансеризации следующих групп взрослого населения (в возрасте от 18 лет и старше):

работающие граждане;

неработающие граждане;

обучающиеся в образовательных организациях по очной форме.

Профилактический медицинский осмотр проводится в целях раннего (своевременного) выявления постоянных, заболеваний и факторов риска их развития, немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также в целях определения групп здоровья и выработки рекомендаций для пациентов.

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

Медицинские мероприятия направлены на:

профилактику и раннее выявление (скрининг) хронических неинфекционных заболеваний (стационар), являющихся основной причиной инвалидности и преждевременной смертности населения Российской Федерации (далее - хронические неинфекционные заболевания), факторов риска их развития, включающих повышенный уровень артериального давления, гиперхолестеринемию, повышенный уровень глюкозы в крови натощак, курение табака, риск пагубного потребления алкоголя, нерациональное питание, низкую физическую активность, избыточную массу тела или ожирение (далее - факторы риска), дополнительное обследование граждан старших возрастных групп, а также риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача;

определение группы здоровья, необходимых профилактических и иных медицинских вмешательств, в том числе посредством использования федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)», лечебных, реабилитационных и оздоровительных мероприятий для граждан с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями и (или) факторами риска их развития, а также для здоровых граждан;

проведение профилактического консультирования граждан с хроническими неинфекциоными заболеваниями и факторами риска;

определение группы диспансерного наблюдения граждан с выявленными хроническими неинфекциоными заболеваниями и иными заболеваниями (состояниями), включая граждан с высоким и очень высоким сердечно-сосудистым риском.

Профилактический медицинский осмотр проводится ежегодно:

в качестве самостоятельного мероприятия;

в рамках диспансеризации;

в рамках диспансерного наблюдения (при проведении первого в текущем году диспансерного присма (осмотра, консультации)).

Диспансеризация проводится:

1 раз в три года в возрасте от 18 до 39 лет включительно;
ежегодно в возрасте 40 лет и старше, а также в отношении отдельных категорий граждан, включая:

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

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

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

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

Годом прохождения диспансеризации считается календарный год, в котором гражданин достигает соответствующего возраста.

Медицинские организации, перечень которых утверждается приказом Минздрава РСО-Алания ежегодно, на своих официальных сайтах в информационно-телекоммуникационной сети Интернет размещают информацию о порядке прохождения, последовательности проведения обследования, графики проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставляют гражданам возможность дистанционной записи на медицинские исследования.

Профилактический медицинский осмотр и диспансеризация осуществляются медицинскими организациями (иными организациями, осуществляющими медицинскую деятельность) независимо от организационно-правовой формы, имеющими лицензию на осуществление медицинской деятельности.

Гражданин проходит профилактический медицинский осмотр и диспансеризацию в медицинской организации, в которой он получает первичную медико-санитарную помощь, в том числе по месту нахождения мобильной медицинской бригады, организованной в структуре медицинской организации, в которой гражданин получает первичную медико-санитарную помощь. Работники и обучающиеся в образовательной организации вправе

пройти профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию в иной медицинской организации, в том числе по месту нахождения мобильной медицинской бригады, организованной в структуре иной медицинской организации (включая место работы и учебы)

Руководитель медицинской организации, медицинские работники отделения (кабинета) медицинской профилактики и центра здоровья являются ответственными за проведение профилактического медицинского осмотра и диспансеризации населения, находящегося на медицинском обслуживании в медицинской организации.

Врач-терапевт (врач-терапевт участковый, врач общей практики (семейный врач) (далее - врач-терапевт) является ответственным за организацию и проведение профилактического медицинского осмотра и диспансеризации населения терапевтического участка (участка врача общей практики (семейного врача), обслуживаемой территорией (далее - участок).

Фельдшер фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта является ответственным за проведение профилактического медицинского осмотра и диспансеризации населения фельдшерского участка в случае возложения на него отдельных функций лечащего врача по непосредственному оказанию медицинской помощи пациенту в период наблюдения за ним и его лечения, в том числе по проведению профилактического медицинского осмотра и диспансеризации, в порядке, установленном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23 марта 2012 г. № 252н «Об утверждении Порядка возложения на фельдшера, акушерку руководителем медицинской организации при организации оказания первичной медико-санитарной помощи и скорой медицинской помощи отдельных функций лечащего врача по непосредственному оказанию медицинской помощи пациенту в период наблюдения за ним и его лечения, в том числе по назначению и применению лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты».

Профилактический медицинский осмотр и первый этап диспансеризации могут проводиться мобильными медицинскими бригадами, осуществляющими свою деятельность в соответствии с Правилами организации деятельности мобильной медицинской бригады, утвержденными приказом Минздрава РСО-Алания от 11 марта 2020 г. № 191н «Об утверждении положения о деятельности мобильной медицинской бригады».

По результатам профилактического медицинского осмотра или диспансеризации определяются группа здоровья гражданина и группы диспансерного наблюдения.

Граждане с III и IIIб группами здоровья подлежат диспансерному наблюдению врачом-терапевтом, врачами-специалистами с проведением профилактических, лечебных и реабилитационных мероприятий.

Профилактический медицинский осмотр и первый этап

диспансеризации считаются завершенными в случае выполнения в течение календарного года не менее 85 % от объема профилактического медицинского осмотра и первого этапа диспансеризации, при этом обязательным для всех граждан является проведение анкетирования и прием (осмотр) врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья или фельдшером, а также проведение маммографии, исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим качественным или количественным методом, осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом, взятие мазка с шейки матки, цитологическое исследование мазка с шейки матки, определение простат-специфического антигена в крови.

Уполномоченное лицо страховой медицинской организации не реже одного раза в квартал осуществляет информирование застрахованных лиц, подлежащих диспансеризации или профилактическому медицинскому осмотру в текущем году, в том числе не прошедших данные мероприятия, или законных представителей этих застрахованных лиц о возможности прохождения диспансеризации или профилактического медицинского осмотра в соответствии с Правилами обязательного медицинского страхования.

При выявлении у гражданина в процессе первого и (или) второго этапа диспансеризации медицинских показаний к проведению осмотров врачами-специалистами, исследований и мероприятий, не входящих в объем диспансеризации, они назначаются и выполняются с учетом положений порядков и стандартов оказания медицинской помощи по профилю выявленного или предполагаемого заболевания (состояния).

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

Порядок проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних установлен приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 г. № 514н «Порядок проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних» (далее – Порядок).

Профилактические осмотры несовершеннолетних в целях раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ проводятся в порядке, установленном приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 6 октября 2014 г. № 581н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования в целях раннего

выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ».

Профилактические осмотры несовершеннолетних в целях выявления туберкулеза проводятся в порядке, установленном 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».

Информация о состоянии здоровья несовершеннолетнего, полученная по результатам профилактического осмотра, предоставляется несовершеннолетнему лично врачом, принимающим непосредственное участие в проведении профилактических осмотров. В отношении несовершеннолетнего, не достигшего возраста, установленного частью 2 статьи 54 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», информация о состоянии здоровья предоставляется его родителю или иному законному представителю.

Профилактические осмотры проводятся медицинскими организациями, оказывающими первичную медико-санитарную помощь несовершеннолетним и имеющими лицензию на осуществление медицинской деятельности.

Профилактические осмотры проводятся медицинскими организациями в год достижения несовершеннолетними возраста, указанного в Перечне исследований, в 2 этапа.

На основании результатов профилактического осмотра врач, ответственный за проведение профилактического осмотра, определяет группу здоровья несовершеннолетнего, группу для занятий физической культурой и направляет информацию о результатах профилактического осмотра медицинским работникам медицинского блока образовательной организации, в которой обучается несовершеннолетний.

Диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, проводится ежегодно в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, а также в целях формирования групп состояния здоровья и выработки рекомендаций для несовершеннолетних в соответствии с порядком, установленным Минздравом России.

12. 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

Приказом Минздрава РСО-Алания от 5 декабря 2023 г. № 717о/д «Об утверждении порядка записи на прием к врачу в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Северная Осетия-Алания» определен порядок записи пациентов на прием к врачу, которая организуется:

в электронной форме через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» с использованием Единого портала государственных услуг (ЕПУ);

по телефону, в том числе посредством Единого контакт-центра Минздрава РСО-Алания (33-33-55), единой службы оперативной помощи гражданам по номеру «122»;

в электронной форме через информационные киоски (инфоматы) медицинских организаций;

через регистратуры медицинских организаций (далее – МО);

врачами, средним медицинским и немедицинским персоналом МО через ГИС «ЕМИАС РСО-Алания».

Об изменениях в расписании работы врачей и лечебно-диагностических кабинетов пациенты информируются по телефону, посредством СМС-оповещения и/или сообщения по электронной почте или другим возможным способом.

Сроки ожидания оказания медицинской помощи:

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

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

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 (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 онкологическое заболевание не должно превышать 7 рабочих дней со дня назначения исследования;

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 – не должны превышать 7 рабочих дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления предварительного диагноза заболевания (состояния).

Медицинская помощь в экстренной форме оказывается медицинской организацией и медицинским работником гражданину безотлагательно и бесплатно. Отказ в ее оказании не допускается.

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.

При выявлении злокачественного новообразования лечащий врач направляет пациента в специализированную медицинскую организацию (специализированное структурное подразделение медицинской организации), имеющую лицензию на осуществление медицинской деятельности с указанным работой (услугой) по онкологии, для оказания специализированной медицинской помощи, в сроки, установленные настоящим разделом.

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

При формировании Территориальной программы учитываются:

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

особенности половозрастного состава населения Республики Северная Осетия-Алания;

уровень и структура заболеваемости населения Республики Северная Осетия-Алания, основанные на данных медицинской статистики;

климатические и географические особенности региона и транспортная доступность медицинских организаций;

сбалансированность объема медицинской помощи и ее финансового обеспечения, в том числе уплата страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании;

положения региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения, в том числе в части обеспечения создаваемой и модернизируемой инфраструктуры медицинских организаций.

VIII. Критерии доступности и качества медицинской помощи

Наименование показателя	Единица измерения	Целе- вой показа- тель	Целе- вой показа- тель	Целе- вой показа- тель
		2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5
Критерии доступности оказания медицинской помощи				
1. Удовлетворенность населения качеством медицинской помощи, в том числе:	% от числа опрошенных	49,0	54,0	59,0
1.1. городского населения	% от числа опрошенных	49,0	54,0	59,0
1.2. сельского населения	% от числа опрошенных	49,0	54,0	59,0
2. Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу	процентов	8,3	8,3	8,7
3. Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу	процентов	2,1	2,0	2,0
4. Доля пациентов,	процентов	1,0	1,0	1,0

	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 ОМС				
5.	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению	процентов	100	100	100
6.	Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства	количество	0	0	0
7.	Число пациентов, зарегистрированных на территории РСО-Алания по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи		0	0	0

	которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения				
8.	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	процентов	70	70	70
9.	Доля пациентов находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекциоными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения	процентов	100	100	100
10.	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	процентов	97	98	99
Критерии качества медицинской помощи:					
11.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах,	процентов	18,0	18,5	19,0

	в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года				
12.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	процентов	2,4	3,4	4,4
13.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года	процентов	24,0	24,2	24,5
14.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры	процентов	0,02	0,03	0,04
15.	Доля пациентов со злокачественными	процентов	12,1	12,2	12,3

	новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями				
16.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процентов	82,0	83,0	83,0
17.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	процентов	90,0	90,0	90,0
18.	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	процентов	4,8	4,9	5,0
19.	Доля пациентов с острым инфарктом	процентов	16,0	16,1	16,2

	миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению				
20.	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	процентов	64,0	65,0	66,0
21.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания	процентов	8,4	8,5	8,6
22.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая	процентов	5,6	5,7	5,8

	терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры				
23.	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	процентов	100,0	100,0	100,0
24.	Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствии с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций «Женское бесплодие»	процентов	100,0	100,0	100,0
25.	Число циклов ЭКО, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года	количество	252	260	270
26.	Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в	процентов	37,0	38,0	39,0

	общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов)				
27.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы	количество	19	14	12
28.	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Бронхиальная астма» на 100 тыс. населения в год		158,3	158,3	158,3
29.	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая обструктивная болезнь лёгких» на 100 тыс. населения в год		346,6	346,6	346,6
30.	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая сердечная недостаточность» на 100 тыс. населения в год		3,0	3,0	3,0
31.	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Гипертоническая болезнь» на 100 тыс. населения в год		424,0	424,0	424,0
32.	Количество случаев		479,5	479,5	479,5

	госпитализации с диагнозом «Сахарный диабет» на 100 тыс. населения в год				
33.	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза	процентов	11,0	12,0	13,0

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи на территории Республики
Северная Осетия - Алания на 2024 год
на плановый период 2025 и 2026
годов

ПЕРЕЧЕНЬ

медицинских организаций, участвующих в реализации

территориальной программы,

в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования,
и перечень медицинских организаций, проводящих профориентационные медицинские осмотры
и диспансеризации, в том числе углубленную диспансеризацию, в 2024 году

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации [*]	В том числе		Ит. общ.
			Функционирование действность в рамках вышеуказанной государственной заказки за счет средств бюджетных единиц бюджетной области РСО-Алания	Городские противотуберкулезные лечебно-профилактические медицинские учреждения осмотры II степени	
1	150035	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Поликлиника № 1» Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания	1	1	1

* Заполнение знаком «+»

значит, что организация

2	150036	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Поликлиника № 4» бюджетного учреждения здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания
3	150041	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Поликлиника № 7» Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания
4	150042	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики «Детская больница № 1» Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания
5	150043	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская поликлиника № 2» Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания
6	150044	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская поликлиника № 3» Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия
7	150045	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская поликлиника № 4» Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания
\$	150047	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения № «Алагирская центральная районная больница» Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания
¤	150049	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения № «Аргунская центральная районная больница» Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания
10	150050	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения № «Дигорская центральная районная больница» Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания
11	150051	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения № «Грозненский Центральный районный больница» Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания
12	150052	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кировская центральная районная больница» Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания
13	150052	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Моздокская Центральная районная больница» Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания

14 50014	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Централизованная инфекционная больница Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания»						
15 50016	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Промышленная Центральная районная больница Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания»						
16 50001	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканская клиническая больница Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания»						
17 50003	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканская клиническая больница Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания»						
18 50018	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Клиника Кардиоваскулярной инфаркта Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания»						
19 50002	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканская детская клиническая больница Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания»						
20 50031	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканская онкологическая больница» Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания						
21 50007	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканская инфекционная больница Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания»						
22 50040	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканский центр туберкулезной и проказной профилактики Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания»						
23 50020	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканский центр гигиенической помощи Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания»						
24 50023	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Родильный дом № 1» Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания						

25 50024	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Национальный центр № 2» Министерства здравоохранения Северной Осетии-Алании			
26 50081	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканский онкологический центр» Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания			
27 50048	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканский центр профилактики и реабилитации Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия – Алания			
28 50111	Государство Всемирное (Международное) здравоохранения «Республиканская клиническая больница Государственной Лаборатории здоровья населения Республики Северная Осетия – Алания			
29 50015	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Кавказский государственный медицинский институт» Министерства здравоохранения Российской Федерации			
30 50148	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико- санитарная часть Министерства внутренних дел России во Республике Северная Осетия-Алания»			
31 50113	Федеральное государственное казенное учреждение «Национальный полигородской Министерства обороны Российской Федерации			
32 50072	Федеральное государственное бюджетное унитарное предприятие «Северо- Кавказский многопрофильный медицинский центр» Министерства здравоохранения Российской Федерации в г. Белгород			
33 50114	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чеченская республиканская медицинская академия им. Кечуи Левановича Чечуева»			
34 50163	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Кавказский горно- металлургический институт (филиал) Технологического университета»			
35 50093	Государственное подчиненное учреждение социального обслуживания Республики Северная Осетия-Алания Республиканский детский реабилитационный центр «Танис»			

36 50004	Государственное бюджетное учреждение социального образования Костромской Национальной Северной Академии «Северо-Азиатский Союзный институт»		
37 50013	Частное учреждение Западно-Сибирская Академия РМД «Надежда». Торгово-Промышленная и Информационная Акционерное общество - «Столичный банк», столоводческая компания Полиптическая		
38 50031	Общество с ограниченной ответственностью «КБ. Общество с ограниченной ответственностью «КБ. Союзполиграфика Публичная № 1»		
39 50078	Общество с ограниченной ответственностью «КБ. Общество с ограниченной ответственностью «КБ. Союзполиграфика Публичная № 1»		
40 50027	Общество с ограниченной ответственностью «Городская Союзполиграфика Публичная № 1»		
41 50089	Общество с ограниченной ответственностью «Городская Союзполиграфика Публичная № 1»		
42 50170	Общество с ограниченной ответственностью «Городская Союзполиграфика Публичная № 1»		
43 50064	Общество с ограниченной ответственностью «Северо-Азиатский Союзный Институт»		
44 50100	Общество с ограниченной ответственностью «Северо-Азиатский Институт»		
45 50120	Общество с ограниченной ответственностью «Центр Маркетинга Делового мира» Публичное		
46 50163	Общество с ограниченной ответственностью «ЭнергоВод»		
47 50026	Общество с ограниченной ответственностью «Северо-Азиатский Институт»		
48 50138	Общество с ограниченной ответственностью «Азиатик Холдинг»		
49 50144	Общество с ограниченной ответственностью «ЭнергоВод» не имеющее КИ № 111111111		
50 50180	Общество с ограниченной ответственностью «Мегалог-Сервис»		
51 50152	Общество с ограниченной ответственностью «Кристалл-Медиа»		
52 51146/	Общество с ограниченной ответственностью «Металлоэкс-М» (ИП Федоров Андрей Иванович)		
53 50151	Общество с ограниченной ответственностью «Компания Северо- Востокимпорт»		
54 50149	Общество с ограниченной ответственностью «Компания Северо- Востокимпорт»		
55 50177	Общество с ограниченной ответственностью «Динас»		
56 50186	Общество с ограниченной ответственностью «Динас»		
57 50189	Общество с ограниченной ответственностью «Динас»		
58 50191	Общество с ограниченной ответственностью «ГЕНОФЕСТ Г.В.В.К.З.		

59 50192	Общество с ограниченной ответственностью «МЕД-ЭКСПЛЕР»			
60 50142	Общество с ограниченной ответственностью «Лимит МГБ»			
61 50190	Общество с ограниченной ответственностью «Ортодонтия»			
62 50169	Общество с ограниченной ответственностью «Ника ТМ»			
63 50025	Общество с ограниченной ответственностью «ДИНЕРС»			
64 50129	Общество с ограниченной ответственностью «КПИ Медицинская поликлиника Центральная Днепровской К.э.			
65 50167	Общество с ограниченной ответственностью «Пр-Технологии Диагностика»			
66 50193	Акционерное общество «ДнепроВодоканальный центр инженерных изысканий»			
67 50194	Общество с ограниченной ответственностью «ЗВЕРНЫЕ магазинские технологии»			
68 50195	Общество с ограниченной ответственностью «Городничий лебединчук П.П.имп.»			
69 50196	Общество с ограниченной ответственностью «С-Майнко»			
70 50197	Общество с ограниченной ответственностью «ВИЛТ»			
71 50198	Общество с ограниченной ответственностью «Брил»			
72 50199	Общество с ограниченной ответственностью «Альянс», г.Черновцы (издательский центр)			
73 51201	Общество с ограниченной ответственностью «Бешининский центр Геронтологии»			
74	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканская прокуратура по уголовным и гражданским делам Республики Северная Осетия – Алания»			
75	Государственное бюджетное здравоохранение «Республиканский Наркологический центр г.Махачкала Азербайджанской Республики Северная Осетия – Алания»			

76	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканский поликлинический комплекс» Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия – Алания						
77	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Министерство здравоохранения Республики Северная Осетия – Алания»						
78	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканский центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями» Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия – Алания						
79	Государственное патовизионное учреждение «Республиканский центр патовизии и профилактики Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия – Алания						
80	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканская станция переливания крови» Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия – Алания						
81	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканский санаторий для детей с различными хроническими заболеваниями» Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия – Алания						
82	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканский центр профилактической санатории для детей с родителями из Осетии» Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия – Алания						
83	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканский центр общественного здоровья и медицинской профилактики» Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия – Алания						
84	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканский медицинский инфекционно-акантитический центр» Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия – Алания						
85	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканская клиническая судебно-медицинская экспертиза» Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия – Алания						

85	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканское поликлиническое учреждение «Краснодарский центр здравоохранения Республики Северная Осетия – Алания»	—	—	—
87	Государственное бюджетное учреждение «Республиканский центр неотложечной и поликлинической помощи Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия – Алания	—	—	—
88	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Территориальный центр медицинской диагностики Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия – Алания»	—	—	—
89	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Северная Осетия – Алания «Детская областная клиническая больница Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия – Алания»	—	—	—
90	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская областная клиническая больница Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия – Алания»	—	—	—
Итого муниципальных организаций, участвующих в территориальном приоритете государственных гарантий, всего в том числе:				
муниципальных организаций, по здравоохранению федеральным органам исполнительной власти, которым компетенция распределена по бюджету!				
специализированной медицинской помощи в условиях круглогодичного II линейного стационара.				
		90	73	17
				12
		3	3	0
				0

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи на
территории Республики Северная Осетия-
Алания на 2024 год и на плановый период
2025 и 2026 годов

**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**

**Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных
препаратов для медицинского применения на 2024 год**

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	раниптидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения.

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

A03AD	папаверин и его производные	диготаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные; раствор для инъекций
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT3-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 желчесыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчесыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		

A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфомицины + глицирризиновая кислота	капсулы, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, раствор для внутривенного введения
		янтарная кислота + магнезий + никотин + метионин + никотинамид	раствор для инфузий
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные, таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
		сенноэнды А и В	таблетки
A06AD	осмотические слабительные средства	лактулоза	сирап
		макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь, порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктэздрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, суспензия для приема внутрь; таблетки диспергируемые
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		

A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лонерамид	капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-лиофилизат
A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	аминоаспициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	суппозитории ректальные; сuspension ректальная; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрыты пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением, гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь
		сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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 применения;

			суппозитории вагинальные и ректальные, таблетки
		пробиотик из бифидобактери й бифидум однокомпонент ный сорбированный	капсулы; порошок для приема внутрь
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин глбулизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно- инженерный)	раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного	инсулин-изофан (человеческий генно- инженерный)	сuspензия для подкожного введения

	введение		
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	сuspensia для подкожного введения
		инсулин дегludek + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	сuspensia для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	сuspensia 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 дегludek	раствор для подкожного введения
		инсулин детемпир	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	мёдформы	таблетки: таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
		гликлазид	таблетки, таблетки с модифицированным высвобождением,

			таблетки с пролонгированным высвобождением
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		виадаглиптин	таблетки
		гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	дулаглютид	раствор для подкожного введения
		ликсисенатид	раствор для подкожного введения
		семаглютид	раствор для подкожного введения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нпраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эзутуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	ретинол	драже, капли для приема внутрь и наружного применения,

			капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферо- л	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамин В ₁ и его комбинации с витаминами В ₆ и В ₁₂		
A11DA	витамин В ₁	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инъекций, таблетки

A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий, таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрэна	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушенный обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушенный обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой, таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	ферментные препараты	агалактаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		агалактаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		веглаглюцираза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		галактаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий

		шурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		тимглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	милгустат ниглизином сапроптерин тиоктовая кислота	капсулы капсулы таблетки диспергируемые; таблетки растворимые капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для внутривенного введения. раствор для инфузий; таблетки, покрыты оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	кровь и система кроветворения		
B01	антиромботические средства		
B01A	антиромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина K	варфарин	таблетки
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения, раствор для инъекций

		Эноксанарин натрия	раствор для инъекций
		парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ослексинпаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тикарелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		дабигатрана этексилат	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Xa	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рivarоксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор для инфузий

		транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, раствор для внутривенного введения, раствор для инфузий
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BC	местные гемостатики	фibrиноген + тромбин	губка
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		мопоктог альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		ионаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		симпоктог альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения,

			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, раствор для инфузий (замороженный)
		фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Эпиког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		эмфоректоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02BX	другие системные гемостатики	ромипластим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		элтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмпиазумаб	раствор для подкожного введения
		этамзипат	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; сироп; таблетки жевательные
B03AC	парасубстратные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксида олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
		железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
		железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
B03B	витамин В ₁₂ и фолиевая кислота		
B03BA	витамин В ₁₂ (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты		
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпостин альфа	раствор для инъекций
		метоксиполиэптилентриоктаколь-эпостин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпостин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпостин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения, раствор для внутривенного и подкожного введения

B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	кровь и препараты крови		
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека	раствор для инфузий
		гидроксизитилкрахмал	раствор для инфузий
		декстрок	раствор для инфузий
		желатин	раствор для инфузий
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмulsionia для инфузий
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроса – 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
		маглюминна 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 хлорида + натрия хлорид)	раствор для инфузий
		натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	раствор для инфузий
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	порошок для ингаляций дозированный; раствор для инфузий
B05C	ирригационные растворы		
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05D	растворы для перitoneальногоodialиза	растворы для перitoneальногоodialиза	
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
		магния сульфат	раствор для внутривенного введения,
		натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
		натрия хлорид	раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для

			инъекций
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного введения; таблетки, таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и II		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инъекций, таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лтилокарн	гель для местного применения: капли глазные; раствор для инъекций, спрей для местного и наружного применения, спрей для местного и наружного применения дозированный, спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения, раствор для внутривенного введения, таблетки
		4-Нитро-N-[1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения

		гидрохлорид	
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
		допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для инъекций
		норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фентиэфрин	раствор для инъекций
		Эпинефрин	раствор для инъекций
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимедан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбига динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий, спрей дозированный, спрей полызичный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		изосорбига мононитрат	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
		нитроглицерин	капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения, спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	прабрадил	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 пленочной оболочкой
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	локсазозин	таблетки; таблетки с пролонгированным

			высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		урапидил	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризантан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозентан	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		манинтан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		риоцингутат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые

			пленочной оболочкой
C03C	"петлевые" диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инъекций, таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C04AD	производные пурина	пентоксифилин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутривартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий, концентрат для приготовления раствора для инъекций: раствор для внутривенного введения, раствор для внутривенного и внутривартериального введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол сotalол	таблетки таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки: таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	раствор для внутривенного введения, таблетки.

			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ниmodипин	раствор для инфузий, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрыты пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированием

			высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	калиприл	таблетки, таблетки, покрытые оболочкой
		ливинприл	таблетки
		периндоприл	таблетки, таблетки диспергируемые в полости рта, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рамиприл	капсулы; таблетки
		Эналаприл	таблетки
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан – саксубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

C10AB	либреты	фенофибрет	капсулы, капсулы пролонгированного действия. таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	раствор для подкожного введения
		эволокумаб	раствор для подкожного введения
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салциловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	длюксометилтет рагидропирачин дин + сульфадиметокс ин + тримеканин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды,		

	применяемые в дерматологии		
D07A	глюокортикоиды		
D07AC	глюокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
		мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); спрей для местного и наружного применения, суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения; раствор для местного применения
		калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
		этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного

			применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупилумаб	раствор для подкожного введения
		пимекролимус	крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамцин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клиотрамазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные, таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты		
G02AB	алкалоиды спорыни	метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

G02AD	простагландини	дипропростон	гель интраперивикальный
		мизопростол	таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения, таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для внутривенного введения
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксостероид-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения
		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	гестагены		
G03DA	производные прогн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прогнадиена	диидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	производные эстрана	норэтистерон	таблетки
G03G	гонаадотропины и другие стимуляторы овуляции		
		гонаадотропин корионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и

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

			капсулы с пролонгированным высвобождением, таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулина		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пегvisомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные, спрей назальный дозированный, таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта, таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
		терлипрессин	раствор для внутривенного введения
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения

		окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций, раствор для инъекций и местного применения
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
		октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия. лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; раствор для внутривенного и подкожного введения, раствор для инфузий и подкожного введения
		пасиреотид	раствор для подкожного введения
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	гипреликс	раствор для подкожного введения
		истрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флуарокортизо ^н	таблетки
H02AB	глюокортикоиды	гидрокортизон	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного

			применения
		дексаметазон	имплантат для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инъекций; таблетки
		метилпреднозолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки
		преднозолон	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03B	антитиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки: таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		

H05A	паатиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паатиреоидные гормоны и их аналоги	териаратид	раствор для подкожного введения
H05B	антипаатиреоидные средства		
H05BA	препараты кальция	кальцитонин	раствор для инъекций
H05BX	прочие антипаатиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы; раствор для внутривенного введения
		шпикальшет	таблетки покрытые пленочной оболочкой
		этокальцитид	раствор для внутривенного введения
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксициклин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, таблетки диспергируемые
		тигациклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки, таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамные антибактериальные		

	препараты пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения,
		бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения, порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые;

			таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для инфузий, порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций

		цефотаксим + [сульбактам]	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		цефазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефтриаксол	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для инфузий, порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефоцеразон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепик	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
		мेрапенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
		эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DT	другие цефалоспорины и пенимы	цефазидим – [авибактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления

			раствора для инфузий
		цефтаролина фосфамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтодексан + [тазобактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01E	сульфаниламиды II триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов II триметопrima, включая производные	ко-трилоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий, сuspензия для приема внутрь; таблетки
J01F	макролиды. линкозамиды II стрептограмины		
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления сuspензии для приема внутрь, порошок для приготовления сuspензии для приема внутрь (для детей), таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		джозамин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кларитромицин	транулы для приготовления сuspензии для приема внутрь; капсулы, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной

			оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
J01G	аминогликозиды		
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инфузий и внутримышечного введения
		гентамицин	капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		канамицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		тобрамицин	капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций, раствор для ингаляций
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	капли глазные, раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

			капсулы
		лomeфлоксацин	капли глазные, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлоксацин	капли глазные, раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий и приема

			внутрь, порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и раствора для приема внутрь
		тезаваншин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01XB	полимиксины	полимиксин В	порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
J01XD	производные имидазола	метронидазол	раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		лишезолид	гранулы для приготовления сuspензии для приема внутрь, раствор для инфузий, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тедизолид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Фосфомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	Вориконазол	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления

			раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления сuspензии для приема внутрь, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		позаконазол	сuspензия для приема внутрь
		флуконазол	капсулы; порошок для приготовления сuspензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспоfungин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления концентрат для приготовления раствора для инфузий
		микаfungин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалицило- вая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; транулы, лекрьтые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, раствор для инфузий; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой
J04AB	антибиотики	капреомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления

			раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
		рифабутин	капсулы
		рифампин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклосерин	капсулы
J04AC	тиазиды	изоназид	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	бедаквиллин	таблетки
		деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пиразинамид	таблетки, таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы
		тиоуренонминометилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетки, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой

J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид	таблетки
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + этамбутол	таблетки
		ломефлоксацин + пиразинамид + противонимид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	противолепрозные препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной	ацикловир	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий,

	транскриптазы		мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для приготовления раствора для инфузий, таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ганицловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AB	ингибиторы протеаз	атазанавир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нирматрелвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нирматрелвир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой
		ритонавир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосампренавир	сuspензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дизанавир	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		зидовудин	капсулы; раствор для инфузий,

			раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ламикудин		раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ставудин		капсулы
	телбивудин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	тенофовир		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	тенофовира алафенамид		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	фосфазид		таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	эмтрицетабин		капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	энтерикавир		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		невирапин	суппозитории для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		элсултавирин	капсулы
		этравирин	таблетки
		эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	велпатаасвир + софосбутивир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глекартревир + пибrentасвир	гранулы, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной

			оболочкой
		даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дасабувир; омбитаувир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
		рибавирин	капсулы, концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
		софосбутивир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
JOSAR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		биктетравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кошистат + тенофовира алафенамид + эзвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		риллинирин – тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир +	таблетки, покрытые

		элсульфавирин + энтриштабин	пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	булевиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		гразопревир + элбасевир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтан амид пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мольниупиравир	капсулы
		ралтегравир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ремдесивир	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	антитоксичная гадюка	

		обыкновенной	
		сыворотка противботулиниче- ская	
		сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрирован- ная лопашиня- кая жидкость	
		антитоксин дифтерийный	
		антитоксин столбнячный	
J06B	иммуноглобулины		
J06B.A	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулины человека нормальный	
J06B.B	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулины антирабиический	
		иммуноглобулины против клещевого энцефалита	
		иммуноглобулины противостолбня- чный человека	
		иммуноглобулины человека антирезус RhO(D)	люофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения
		иммуноглобулины человека противстафилококковый	
		пальпизумаб	раствор для внутримышечного введения

J07	вакцины	вакцины в соответствии с	
		национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических	
		прививок по эпидемическим показаниям	
		вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	
J07A	вакцины бактериальные		
J07AF	вакцины дифтерийные	анатоксин дифтерийный	
J07AM	противостолбнячные вакцины	анатоксин дифтерийно-столбнячный	
		анатоксин столбнячный	
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого нитрата	Бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		инфосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий, порошок для приготовления

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

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ралитрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
		неларабин	раствор для инфузий
		флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пиримидина	азацитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
		гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий
		каспоштабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для внутрисосудистого введения, раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
		шитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		

L01CA	алканоны барвинка и их аналоги	винblastин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		винクリстин	раствор для внутривенного введения
		вишорелбин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофилотоксина	этопозид	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CD	таксаны	доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		доксорубинин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		изарубинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;

			раствор для внутривенного введения
		митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		эпирubicин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения, лиофилизат для приготовления раствора для внутриarterиального, внутрипузырного введения и инфузий
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
L01IX	другие противоопухолевые препараты		
L01XA	препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01XC	моноклональные антитела	авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		атезолизумаб	концентрат для приготовления

			раствора для инфузий
		бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		дарatumумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		прологлимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ритьуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для подкожного введения
		трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, раствор для подкожного введения

		трастузумаб эмтанин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цетуксимаб	раствор для инфузий
		элтузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	абемацикимб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		акалабрутиниб	капсулы
		акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		алектиниб	капсулы
		афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		гепитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дабрафениб	капсулы
		дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ибрутиниб	капсулы
		иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кошиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кризотиниб	капсулы
		лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		лениватиниб	капсулы
		мидостаурин	капсулы
		нилотиниб	капсулы
		нинтеданиб	капсулы мягкие
		осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		палбоциклиб	капсулы
		реторрафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		руксолитиниб	таблетки
		серофениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сунитиниб	капсулы
		траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		шеритиниб	капсулы
		эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для внутрглазного введения
		бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

		венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		висмодептб	капсулы
		гидроксикарбам ПД	капсулы
		иксазомиб	капсулы
		иннотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		карфизомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митотан	таблетки
		олапарив	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пегаспаргаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий
		таларапарив	капсулы
		третинонин	капсулы
		фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		эрибулин	раствор для внутривенного введения
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	мёдроксипрогестерон	сuspensia для внутримышечного введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин	лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		гозерелин	имплантат;

			капсулы для инъекционного введения пролонгированного действия
		лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
		трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением, лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
L02B	антигонисты гормонов II родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

			оболочкой
	флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	энзалутамид	капсулы	
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филтрати	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
		эмпэгфильтрати м	раствор для подкожного введения
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения; хапли назальные; спрей назальный дозированный; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субкожноинъекционного введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения;

			раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения, суппозитории ректальные
		интерферон бета-1а	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон бета-1б	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
		пэгинтерферон альфа-2а	раствор для подкожного введения
		пэгинтерферон альфа-2б	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		пэгинтерферон бета-1а	раствор для подкожного введения
		цепэгинтерферон альфа-2б	раствор для подкожного введения
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксизмера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривозрального введения
		глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
		глутамил-	раствор для инъекций

		швейцарии-глиник динатрия	
		маглюмини акридонацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		тилорон	капсулы; таблетки, покрыты оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатасент	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, раствор для подкожного введения
		алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		барпцитинib	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		белинумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		кладрибини	таблетки
		лефтумонид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофенолата морфетил	капсулы, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые

			кишечнорастворимой оболочкой
		натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		спониомод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тофацицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		упадаштиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		финголимод	капсулы
		эверолимус	таблетки, таблетки диспергируемые
		экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	раствор для подкожного введения
		голимумаб	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	анакипира	раствор для подкожного введения
		базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

		гуселькумаб	раствор для подкожного введения
		иксекизумаб	раствор для подкожного введения
		канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		левилумаб	раствор для подкожного введения
		нетакимаб	раствор для подкожного введения
		олокизумаб	раствор для подкожного введения
		рісанкізумаб	раствор для подкожного введения
		сарлумаб	раствор для подкожного введения
		секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		тоцилізумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для подкожного введения
		устекинумаб	раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальцинеурина	такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия. концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения
		циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для приема внутрь
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатюприн	таблетки
		диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
		леналидомид	капсулы
		пирфенидон	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		помашони	капсулы
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы кишечнорастворимые, капсулы с модифицированным высвобождением, раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой, таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением
		кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения. таблетки, таблетки, покрытые оболочкой;

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AE	производные пропионовой кислоты	дексокетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		ибупрофен	гель для наружного применения; транулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		кетонифен	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		

M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AB	производные холина	суксаметония бодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулотоксин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		ботулотоксин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутримышечного введения
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интракраниального введения; таблетки
		тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и		

	минерализацию костей		
M05VA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб	раствор для подкожного введения
		стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен	раствор для интракраниального введения
		риодиплам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии		
N01AB	галогенированные углеводороды	галотан	жидкость для ингаляций
		десфлуран	жидкость для ингаляций
		севофлуран	жидкость для ингаляций
N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
N01AH	опиоидные анальгетики	триимперидин	раствор для инъекций; таблетки
N01AX	другие препараты для	динитрогена	газ сжатый

	общей анестезии	оксипи	
		кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	пропофол		эмulsionия для внутривенного введения, эмulsionия для инфузий
N01B	местные анестетики		
N01BA	эфиры аминобензойной кислоты	прокашн	раствор для инъекций
N01BB	амиды	буспивакайн	раствор для интрапекального введения, раствор для инъекций
		левобупивакайн	раствор для инъекций
		ропивакайн	раствор для инъекций
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия. раствор для инъекций; раствор для подкожного введения, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, раствор для приема внутрь
		налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения, трансдермальная терапевтическая система, пластины трансдермальный
N02AE	производные орнлавина	бупренорфин	раствор для инъекций

N02AX	другие опиоиды	пропионицифенилэтоксистиллипидон	таблетки защечные, таблетки подъязычные
		тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02B	другие анальгетики и антиприретики		
N02BA	салicyловая кислота и ее производные	ацетилсалicyловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N02BE	антилизы	парацетамол	раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные, суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03	противоэпилептические препараты		
N03A	противоэпилептические		

препараты			
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки
N03AB	производные гидантонна	фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукциниамида	этосукцинид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	таблетки, таблетки пролонгированного действия, таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	сuspензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AG	производные жирных кислот	валипроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением, капли для приема внутрь, капсулы кишечнорастворимые; раствор для внутривенного введения, сироп; сироп (для детей); таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	другие противоэпилептические препараты	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лакосамид	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной

			оболочкой
		леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для приема внутрь; таблетки покрытые пленочной оболочкой
		прамапансел	таблетки, покрыты пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	противопаркинсонические препараты		
N04A	антхолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением, таблетки, таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N04BB	производные адамантана	амантадин	раствор для инфузий; таблетки покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пиприбедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой, таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		праминексол	таблетки, таблетки пролонгированного

			действия
N05	психолептики		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения, таблетки, покрыты оболочкой
		хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки, покрыты пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрыты оболочкой
		трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрыты оболочкой; таблетки, покрыты пленочной оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перциазин	капсулы; раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрыты оболочкой; таблетки, покрыты пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
		дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инъекций
N05AE	производные индола	лурэндон	таблетки, покрыты пленочной оболочкой

		сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		оланzapин	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические средства	карипразин	капсулы
		палиперидон	супспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		расперидон	порошок для приготовления супспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания;

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазепина	бромдиазепол орфенил- бензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки: таблетки, диспергируемые в полости рта
		диазepam	раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки: таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
		оксазепам	таблетки: таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	спазморелаксанты и седативные средства		
N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		нигразепам	таблетки
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата монаминеров	амитриптилин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки, таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки, покрытые оболочкой,

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь, таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы
N06AX	другие антидепрессанты	атомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пилофезин	таблетки
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения, раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпошетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для внутривенного введения, раствор для инъекций, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глицир	таблетки защечные; таблетки подъязычные; таблетки защечные и подъязычные
		метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные

		пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		фонтурацетам	таблетки
		шербrolизин	раствор для инъекций
		цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	гамантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система, раствор для приема внутрь
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	халли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигминина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
		пиридостигмин а бромид	таблетки
N07AX	прочие	холина	капсулы.

	парасимпатомиметики	альфосцинат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения, раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N07C	препараты для устранения головокружения		
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь, капсулы; таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	пиозин + никотинамид + рибофлавин - янтарная кислота	раствор для внутривенного введения, таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тетрабеназин	таблетки
		этилметилпироксипиридинина сукцинат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01B	противомалярийные препараты		

P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празикуантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропирамидина	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02CE	производные пиридазиназола	левамизол	таблетки
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеша), инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеша)		
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеша)	бензилбензоат	мазь для наружного применения, эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный;

			капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	Йод + калия Йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреноимиттакторы	индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		салбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		бudesонид + формотерол	капсулы с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для

			ингаляций
		вилантерол + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03A1.	аллергические средства в комбинации с антхолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикоステроидами	аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид + ниндакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид + Фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03B1	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; сuspензия для ингаляций

		буседониш	капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный, суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		нпратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций, раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглазиевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный, капли глазные, капсулы; спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения, таблетки
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бензализумаб	раствор для подкожного введения
		меполизумаб	люфилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		омалитумаб	люфилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	откаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; настинки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сиrop; таблетки; таблетки диспергируемые
		аметоплистилен	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиropa; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного введения и ингаляций; раствор для приема внутрь; сиrop; таблетки шипучие; таблетки диспергируемые
		дорназа альфа	раствор для ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифентидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки

R06AC	замещенные этилендиамины	хлорогирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь, сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	берастант	суспензия для эндотрахеального введения
		порактант альфа	суспензия для эндотрахеального введения
		сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения, лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	ивакафтор + лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		

S01EB	парасимпатомиметики	шилокарнин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
		дорозоламид	капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиргонид, роксизироксан, феноксиметилметилоксадиазол	капли глазные
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антхихолинергические средства	тропикамид	капли глазные
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокани	капли глазные
S01J	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	бролушизумаб	раствор для внутрглазного введения
		ранибизумаб	раствор для внутрглазного введения

S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	прочие препараты		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01AA	аллергенов экстракт	аллерген бактерий	раствор для внутримышечного введения
		аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутримышечного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидиабеты	димекаптопро пансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		калий-железо гексашаноферрат	таблетки
		кальция трипнатрия пентетат	пиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, раствор для внутривенного введения и ингаляций
		карбоксим	раствор для внутримышечного введения
		налоксон	раствор для инъекций
		натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
		протамина сульфат	раствор для внутривенного введения, раствор для инъекций

		сугамидекс	раствор для внутривенного введения
		цинка бисвиниламида зола дикацетат	раствор для внутримышечного введения
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрыты пленочной оболочкой
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	кальция полистиролсульфонат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
		комплекс β-железа (III) оксигидроксида, сахараозы и крахмала	таблетки жевательные
		севеламер	таблетки, покрыты пленочной оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		месна	раствор для внутривенного введения
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	
		аминокислоты и их смеси	

		кетоанион и аминокислоты	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефротропные низкосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
		йогексол	раствор для инъекций
		йомепрол	раствор для инъекций
		йопромид	раствор для инъекций
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме подсодержащих		
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
V08C	контрастные средства для магнитно-		

	резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадобутрол	раствор для внутривенного введения
		гадодиамид	раствор для внутривенного введения
		гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадотеридол	раствор для внутривенного введения
		гадотерован кислота	раствор для внутривенного введения
V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пентатех ^{99m}Tc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пирфотех ^{99m}Tc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технечия (^{99m}Tc) оксабифор	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технечия (^{99m}Tc) фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные	стронция	раствор для внутривенного

	радиофармацевтические средства для уменьшения боли	хлорид ^{89}Sr	введение
V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства		
V10XX	разные терапевтические радиофармацевтические средства	радий хлорид [^{223}Ra]	раствор для внутривенного введения

ПРИЛОЖЕНИЕ:
 «Территориальное и функциональное зонирование по сельскохозяйственным угодиям
 Основанные на земельном трастовом использовании земель
 На территории Республики Северная Осетия-Алания
 На 2024 год на планируемый период 2025 - 2026 годы»
 Согласовано Территориальным управлением Министерства сельского хозяйства и продовольствия РСО-Алания
 в Белорецком районе в апреле 2025 г. в г. Белорецк

Наименование земельного участка	Номер земельного участка	Установленная стоимость	Приложение к Правилам неделимого земельного участка в границах земельного участка и земельных участков, расположенных на нем (пункт 4 ст. 4 ЗКС)	Номер земельного участка в границах земельного участка и земельных участков, расположенных на нем (пункт 4 ст. 4 ЗКС)	Изменение стоимости		Изменение стоимости	
					2024	2025	2025	2026
Частично Продолжена земля (площадь 27 + 43)	01	14 771 245,52	21 932 487	15 250 347,62	22 435,50	16 391 348,42	24 172,46	17 391 042,46
1. Границы неземельных участков и земельных участков Северной Осетии-Алании ?	02	1 500 454,72	1 476,57	2 982 133,32	4 386,80	3 169 366,93	4 707,44	3 396 337,3
1.1. Границы неземельных участков Северной Осетии-Алании ? (здесь справа 43 + 43)	03	12 268 249,3	13 157,1	12 268 199,3	18 157,1	13 129 748,5	19 416,9	13 999 876,2
1.2. Границы земельных участков Северной Осетии-Алании ? границы всех неделимых земельных участков Северной Осетии-Алании ? включая границы участков строк 03 + 05 + 07, в том числе:	04	12 168 216,3	18 157,1	12 168 169,3	18 157,1	13 120 49,5	19 416,9	13 999 877,2
1.3. Содержание в земельном участке Северной Осетии-Алании ?	05	12 268 211,3	18 157,1	12 268 161,3	18 157,1	13 120 748,5	19 416,9	13 999 878,2
1.4. Неделимые земельные участки Северной Осетии-Алании ? Содержание земельных участков неделимые земельные участки обусловлено наличием земельного спрямления в строке 11. Виды земельных участков в земельном участке Северной Осетии-Алании ?	06	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.5. Границы земельных участков	07	17,0	0,0	17,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.5.1. Неделимые земельные участки, передаваемые в земельную собственность Северной Осетии-Алании ?	08	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1.2. Национальное учреждение культуры, расположение и контактная информация	ИП	19.9.9	0.9.9	19.9.9	4.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
---	----	--------	-------	--------	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Установлено в соответствии с Указом Президента Республики Казахстан от 11 марта 2016 года № 145 «О создании Национального центра по делам казахской национальности».

Установлено в соответствии с Указом Президента Республики Казахстан от 11 марта 2016 года № 145 «О создании Национального центра по делам казахской национальности».

Установлено в соответствии с Указом Президента Республики Казахстан от 11 марта 2016 года № 145 «О создании Национального центра по делам казахской национальности».

Установлено в соответствии с Указом Президента Республики Казахстан от 11 марта 2016 года № 145 «О создании Национального центра по делам казахской национальности».

Установлено в соответствии с Указом Президента Республики Казахстан от 11 марта 2016 года № 145 «О создании Национального центра по делам казахской национальности».

Год	2024	2025	2026	
Бюджет	Бюджет	Бюджет	Бюджет	
Годовой план финансирования Трехмесячный Анализ финансовых перемен	19.475,8	116,1	81.613,3	120,8
				34.878,4
				125,6

ПРИЛОЖЕНИЕ 4
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи
на территории Неделинской поселки
Администрации на 2024 и на плановый период
2025 и 2026 годов

Утверждение стоимости территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по установленным

Виды и условия оказания медицинской помощи	Направление	Степень тяжести	Состав медицинской помощи из расчета на 1000 человек	Показатели медицинской помощи		Состав и структура финансового бюджета	Виды и категории граждан, получающие медицинскую помощь
				Показатель медицинской помощи	Структура медицинской помощи		
1. Медицинская помощь, предоставляемая РСО-заключенным, лицам, находящимся под стражей	01	2	3	4	5	6	7
1. Стационарная помощь, оказываемая лицам, находящимся под стражей в ИКТУ, в том числе: не подчиняющимся закону, вышедшим из-под ареста, не состоящим в уголовном судопроизводстве, в том числе:	02	РНН	0,01551	2 873,44	44,55	3 676,97	X
1. Стационарная помощь, оказываемая лицам, находящимся под стражей в ИКТУ, в том числе: не подчиняющимся закону, вышедшим из-под ареста, не состоящим в уголовном судопроизводстве, в том числе:	03	БИЗМ	0,00167	3 647,30	3,90	30 343,480	X
2. Персональные медицинские гарантии, предоставляемые лицам, находящимся под стражей:	04	БРН	0,00317	10 247,78	32,52	0,0	22 135,200
2.1 В залог суда гражданам	05		X	X	X	X	X
2.2 С профессиональными и природо-ресурсными рисками:	06		X	X	X	X	X
2.3 С профессиональными и природо-ресурсными рисками:	07	последние	• 0,5840	563,30	328,97	X	22 393,099
не подчиняющимся закону	07.1	последние			X	X	X
не подчиняющимся закону						X	X

1.1.2.6. Смета С земельного участка № 4930101102-***-6 1004 участок.	118	Сборы земли	0,1152	1633,60	188,19	X	128106,912	X	X
на земельный участок № 4930101102-***-6 с границами ОГКУНН:	08.1	Сборы земли	0,1152	0	0,60	X	0,000	X	X
1.2. в Ульяновской области г. Ульяновск, ул. Красноармейская, 109, кв. 109, в том числе:	09.0	Сборы земли	0,00078	13 777,40	10,30	X	7346,918	X	X
на земельный участок № 4930101102-***-6 1004 участок.	09.1	Сборы земли	0,00000	0,0	0,00	X	0,000	X	X
1.3. Временное свидетельство о праве пользования земельным участком № 4930101102-***-6 1004 участок.	10	Сборы земли	0,00320	X	53,45	X	36392,484	X	X
на земельный участок № 4930101102-***-6 1004 участок.	10.1	Сборы земли	0,00000	0,0	0,00	X	0,000	X	X
4. Справка о праве пользования земельным участком № 4930101102-***-6 1004 участок.	11								X
на земельный участок № 4930101102-***-6 1004 участок.	12	Сборы земли	0,00242	17 650,8	42,64	X	29435,566	X	X
В том числе:	12.1	Сборы земли	0,00000	0,0	0,00	X	0,000	X	X
на земельный участок № 4930101102-***-6 1004 участок.	13	Сборы земли	0,01104	162172,90	1127,99	X	767829,344	X	X
на земельный участок № 4930101102-***-6 1004 участок.	13.1	Сборы земли	0	0	0,00	X	0,000	X	X
5. Платежный чековик № 14.	14								X
5.1. Платежный чековик № 14, в том числе:	15	Платежный чековик	0,011679	X	28,34	X	19263,564	X	X
на земельный участок № 4930101102-***-6 1004 участок.	15.1	Платежный чековик	0,000529	506,40	0,27	X	132,304	X	X
на земельный участок № 4930101102-***-6 1004 участок.	15.2	Платежный чековик	0,011150	2514,60	28,03	X	19081,260	X	X

5.2. Финансовые вспомогательные условия капитала и капитала подушевого небольшой помощи и капитала строительного участка	19	Финансовая 0,041206	2164,92	89,21	X	69726,066	X	X
5.3. Установление в целях налога на имущество имущества	16.1.	Советский Архангельск	0	0	X	0,00	X	X
6. Права (всего) земельных и земли земельных участков	17	-	X	X	X	1747,70	X	1189707,142
7. Права (всего) земельных и земли земельных участков	18	-	X	X	X	68,62	X	46709,130
8. Долгосрочная финансовая помощь (всего)	19	-	X	X	X	0,00	X	0,00
II. Средства подчиненного бюджета федерации Российской Федерации и приобретение недвижимого имущества для научно-исследовательской, производственной и иных целей в системе ОМС	20	-	X	X	X	18157,1	X	12268,290,30
III. Материальная помощь в рамках территориальной программы ОМС:	21	Нижний Новгород	0,2990000	3726,80	X	1 080,8	X	730 245,20
1. Годовая и темпы спроса материальной помощи, имеющейся в наличии	22	-	X	X	X	X	X	X
2. Программа местного самоуправления, по местам постоянной регистрации граждан	23	-	X	X	X	X	X	X
3. Виды материальной помощи, в том числе:	23.1	Пассажирские автомобильные перевозки	0,311412	2 282,30	X	710,9	X	480 334,50
3.1.1. Проведения с профорганизациями и юридическими лицами, кроме случаев сторон: строк 36.1.1 + 47.1.1 + 60.1.1, то есть:	23.1.1	Пассажирские автомобильные перевозки	0,388591	2 787,20	X	1 083,1	X	731 819,30
3.1.2. Проведения профсоюзами работников отраслей (группы строк 36.1.1 + 47.1.1 + 60.1.1)	23.1.2	Контактное посещение	0,3560758	1 199,80	X	60,9	X	41 148,40
3.1.3. Проведения администрации, в том числе: строк 36.1.3 + 47.1.2 + 60.1.2, в том числе:	23.1.3	Пассажирские автомобильные перевозки	2,133264	393,10	X	838,6	X	566 617,70
3.1.4. Межрайонной группы (группы строк 36.1.1 + 47.1.2 + 60.2)	23.1.4	Пассажирские автомобильные перевозки	0,5400000	852,20	X	460,2	X	310 943,80

21.3. Статистика по COVID-19 в Республике Крым (на 17.03.2021 г.)	21.3.1	Легкие случаи	1 767 770	1 966,40	X	3 408,1	X	2 302 754,30	X						
Суммарное количество случаев COVID-19 в Республике Крым (на 17.03.2021 г.)	21.3.2	Легкие случаи	0,050465	2 979,30	X	150,4	X	101 620,90	X						
Медицинские учреждения Томска (сток 36.1 + 47.3 + 60.3.1)	21.3.3	Легкие случаи	0,018179	4 068,10	X	74,0	X	49 999,70	X						
Медицинские учреждения Томска (сток 36.1 + 47.3 + 60.3.2)	21.3.4	Легкие случаи	0,094891	601,60	X	57,1	X	38 580,80	X						
Медицинские учреждения Томска (сток 36.3 + 47.3 + 60.3.3)	21.3.5	Легкие случаи	0,030918	1 103,20	X	34,1	X	23 040,40	X						
Медицинские учреждения Томска (сток 36.3 + 47.3 + 60.3.4)	21.3.6	Легкие случаи	0,000120	9 264,10	X	10,4	X	7 027,00	X						
Медицинские учреждения Томска (сток 36.3 + 47.3 + 60.3.5)	21.3.7	Легкие случаи	0,015192	2 284,70	X	34,7	X	21 445,80	X						
Медицинские учреждения Томска (сток 36.3 + 47.3 + 60.3.6)	21.4	Легкие случаи	0,182749	876,20	X	90,1	X	68 878,00	X						
Медицинские учреждения Томска (сток 36.3 + 47.3 + 60.3.7)	21.4.1	Легкие случаи	0,261736	2 272,30	X	594,7	X	401 824,50	X						
Медицинские учреждения Томска (сток 36.3 + 47.3 + 60.3.8)	21.4.2	Легкие случаи	0,045050	3 282,00	X	144,3	X	57 499,30	X						
Медицинские учреждения Томска (сток 36.3 + 47.3 + 60.3.9)	21.4.3	Легкие случаи	0,059600	1 268,90	X	72,3	X	48 651,00	X						
Медицинские учреждения Томска (сток 36.3 + 47.3 + 60.3.10)	21.4.4	Легкие случаи	0,125210	2 485,20	X	336,6	X	227 430,90	X						
22. Бюджетные, коммунальные и транспортные органы управления по здравоохранению и социальной политике	22.1	Служебные расходы	0,00	X	0,4	X	0,00	X	0,00	X					
22.1.1 Медицинская помощь (сток 27.1-43.1+61.1)	22.1.2	Служебные расходы	0,00	X	0,0	X	0,00	X	0,00	X					
22.2. Приобретение товаров и услуг для выполнения государственных и муниципальных полномочий (сток 37.1-43.1+61.1)	22.2.1	Служебные расходы	0,00	X	0,0	X	0,00	X	0,00	X					

3 В склонении, синтаксисе, грамматике, стилистике, лексиконе и моделировании языковых явлений, связанных с конкретной недвижимостью, проявляется - то же, что и в семантике, в том числе:	25	Суммы по строкам	0,070478	27 217,40	X	1 918,2	X	1 296 072,10	X
3.1 Имеет синтаксический признак по предмету семантики, в том числе:	25.1	Суммы по строкам	0,010964	73 756,90	X	86,5	X	583 441,90	X
3.2 Имеет синтаксический признак языка:	25.2	Суммы по строкам	0,000560	110 486,50	X	61,9	X	41 624,60	X
3.3 Имеет синтаксический признак языка:	25.3	Суммы по строкам	0,000277	288 133,70	X	79,8	X	53 918,50	X
4 Краткое обозначение недвижимости (подразделы 4.1-4.3):	26	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1 Стандартная недвижимость, включая недвижимую имущество, имеющее как правило, в исключительном числе недвижимое расположение - всего, в том числе:	27	Суммы по строкам							X
4.1.1 Установка, дренаж, стальные конструкции, за- щищенные специальными средствами - всего, в том числе (сумма строк № 5+6+7)	27.1	Суммы по строкам							X
4.1.2 Несущие и опорные конструкции зданий и сооружений, в том числе:	27.2	Суммы по строкам							X
4.1.2.1 Несущие и опорные конструкции (сумма строк № 1+2+3+4+5+6+7)	28	Суммы по строкам	0,170758	44 016,80	X	7 516,1	X	5 078 494,40	X
4.2 В склонении, синтаксисе, грамматике, стилистике, лекси- коне и моделировании языковых явлений, проявляется - то же, что и в семантике строк 4.1-52+65:	28.1	Государственные средства	0,000926	96 158,10	X	858,3	X	579 928,40	X
4.2.1 Несущие и опорные конструкции зданий (сумма строк 4.1.1+52.1+65.1)	28.1.1	Государственные средства							X
4.2.2 В склонении, синтаксисе, грамматике, стилистике, лекси- коне и моделировании языковых явлений, проявляется - то же, что (сумма строк 4.1.2+52.2+65.2)	28.1.2	Государственные средства							X
5 Недвижимое имущество, включая: 5.1 в недвижимом имуществе, включая строки 4.1- 45.3+46.1;	29	-	X	X	X	X	X	X	X
5.2 в недвижимом имуществе, включая строки 4.1- 45.3+46.2;	29.1	Компактное имущество	0,000316	22 029,70	X	68,6	X	46 151,60	X
5.3 Справки о недвижимом имуществе, в том числе единичных единиц, имеющих как показатель характеристики, кроме общего стоящего на балансе строк 42.3+5.3+65.3;	29.3	Государственные средства	0,000526	47 888,20	X	259,8	X	175 539,30	X
6 Государственное имущество включая:	30	-	0,000000	0,00	X	0,4	X	0,00	0,00

6 Редагування вимірюваних величин. Як вимірювати висоту і відстань? Розглянути вимірювання висоти та відстані.	30.1 висоти	0,000000	0,00	X	0,0	X	0,00	X
6.1 вимірювання до певного північного півострова на півночі Фінського півострова (рівно в строкі 54.1.1)	30.1.1 висоти	0,000000	0,00	X	0,0	X	0,00	X
6.1.1 посчитання на висоту вимірювання півострова (рівно в строкі 54.1.1)	30.1.2 висоти	0,000000	0,00	X	0,0	X	0,00	X
6.2 обробка результатів вимірювань відстаней між точками вимірювань та вимірювань не залежних від них	30.2 висоти	0,000000	0,00	X	0,0	X	0,00	X
6.3 складання в умовах діленого ставлення (строках 54.3)	30.3 висоти	0,000000	0,00	X	0,0	X	0,00	X
7 Рахунки для вимірювання земельної площи 43	31 -	-	X	X	X	150,5	X	101 656,00
8 Інші розрахуни (рівно строкі 56)	33 -	-	X	X	X	0,0	X	0,00
10 Строки 20:	33 X	X	X	X	X	18 000,0	X	12 166 533,3
1 Підготовка проміжних, проміжних та окремих вимірювань від пункту ОРНС	34 відом	0,290000	3 726,00	X	1 080,8	X	730 265,20	X
2 Підготовка північно-східної лінії (рівно строкі 35)	35 -	X	X	X	X	X	X	X
2.1 підготовка північно-східної лінії	36 -	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 вимірювання від пункту ОРНС до пункту 36.1.1 + 36.1.2 + 36.1.3	36.1 висоти	0,000000	0,00	X	0,0	X	0,00	X
2.1.1.1 вимірювання від пункту ОРНС до пункту 36.1.1	36.1.1 висоти	0,311412	2 262,00	X	710,9	X	+80 334,50	X
2.1.1.2 вимірювання від пункту ОРНС до пункту 36.1.2	36.1.2 висоти	0,308591	2 787,20	X	1 083,1	X	731 819,30	X
2.1.1.3 вимірювання від пункту ОРНС до пункту 36.1.3	36.1.3 висоти	0,050758	1 199,80	X	60,9	X	41 148,40	X
2.1.2 вимірювання у північно-східної лінії	36.2 висоти	2.133264	393,10	X	838,6	X	566 617,70	X
2.1.2.1 вимірювання від пункту ОРНС	36.2.1 висоти	0,540000	652,20	X	460,2	X	310 943,80	X

21.3. Ставки с амортизацией (разницы), в том числе ставки превышающие ставки кредиторов, включая заемщиков, подвергнутых санкциям, и заемщиков имеющих ограниченную кредитоспособность	36.3	Амортизация	1.767.710	1.966,40	X	3.408,1	X	2.302.754,30	X
21.3.1 Амортизация излишних кредитов	36.3.1	Амортизация	0,050465	2.959,30	X	150,4	X	101.620,90	X
21.3.2 Амортизация излишних кредитов	36.3.2	Амортизация	0,018179	4.063,10	X	74,0	X	49.999,70	X
21.3.3 Амортизация излишних кредитов	36.3.3	Амортизация	0,036849	641,60	X	57,1	X	38.580,30	X
21.3.4 Амортизация излишних кредитов	36.3.4	Амортизация	0,030918	1.03,20	X	34,1	X	13.440,40	X
21.3.5 Амортизация излишних кредитов	36.3.5	Амортизация	0,001120	9.264,10	X	10,4	X	7.027,00	X
21.3.6 Амортизация излишних кредитов	36.3.6	Амортизация	0,015192	2.284,70	X	34,7	X	13.445,80	X
21.3.7 Амортизация излишних кредитов	36.3.7	Амортизация	0,112779	876,20	X	90,1	X	69.678,40	X
21.4 Документы, подтверждающие использование земельных участков	36.4	Компенсации по земельным участкам	0,261736	2.272,30	X	594,7	X	401.821,50	X
21.4.1 Использование земельных участков	36.4.1	Компенсации по земельным участкам	0,144565	3.282,00	X	144,3	X	97.499,30	X
21.4.2 Использование земельных участков	36.4.2	Компенсации по земельным участкам	0,035080	1.268,90	X	72,3	X	44.851,60	X
21.4.3 Использование земельных участков	36.4.3	Компенсации по земельным участкам	0,172510	2.653,20	X	336,6	X	127.430,90	X
22. Виды кредитов, имеющие ставки выше средней старой 37.1-37.3, за исключением кредитов, включая заемщиков – заемщиков с высоким	37	Средняя ставка по кредитам	0,000000	0,00	X	0,0	X	0,00	X
22.1 Вид кредитов, имеющие ставки выше средней старой 37.1-37.3, за исключением кредитов, включая заемщиков – заемщиков с высоким	37.1	Средняя ставка по кредитам	0,000000	0,00	X	0,0	X	0,00	X
22.2 Для наемных компаний по профнормам	37.2	Средняя ставка по кредитам	0,000000	0,00	X	0,0	X	0,00	X
22.3 Для кредиторов, имеющих право на жесткую нормативную оценку кредитоспособности	38	Средняя ставка по кредитам	0,070478	27.217,40	X	1918,2	X	1296.472,10	X
22.4 Для кредиторов, имеющих право на жесткую нормативную оценку кредитоспособности	39	Средняя ставка по кредитам	0,010964	73.756,90	X	80,35	X	583.441,90	X

3.2 Для начальников ротных при железнодорожных войск и морской пехоты:	46.2	Суммы расходов на заправку топливом	0,00005649	110+36,50	X	61,9	X	+1 624,00	X	
3.3 Для участников межведомственных учений (включая с приглашением генералов Ставки, высшими и старшими офицерами, членами их семей, в исключительных межведомственных разъездах в зону, в том числе:	46.3	-	Суммы расходов на заправку топливом	0,000277	258 133,70	X	79,8	X	53 918,50	X
4. Старший офицерский состав, включая в высокотехническую группу, члены их семей, в исключительных межведомственных разъездах в зону, в том числе:	46.4	-	Суммы расходов на заправку топливом	-	X	X	X	X	X	X
4.1 В зону действующей армии:	46.4.1	Старший офицерский состав, в исключительных межведомственных разъездах в зону, в том числе:	46.4.1.1	Суммы расходов на заправку топливом	-	X	X	X	X	X
4.1.1 Для морской пехоты при профилак- тическом лечении:	46.4.1.1.1	Суммы расходов на заправку топливом	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1.2 Для морской пехоты при профилак- тическом лечении в зоне боевых действий:	46.4.1.2	Суммы расходов на заправку топливом	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1.3 Для морской пехоты при профилак- тическом лечении в зоне боевых действий в ТОЧА и ТОЧА:	46.4.1.3	Суммы расходов на заправку топливом	0,170756	44 016,50	X	7 516,2	X	5 075 494,40	X	
4.2 Для морской пехоты при профилак- тическом лечении:	46.4.2	Суммы расходов на заправку топливом	0,008926	96 158,10	X	858,3	X	579 928,40	X	
4.2.1 Для морской пехоты при профилак- тическом лечении:	46.4.2.1	Суммы расходов на заправку топливом	-	X	X	X	X	X	X	X
4.2.2 Для морской пехоты при профилак- тическом лечении в зоне боевых действий:	46.4.2.2	Суммы расходов на заправку топливом	0,0000461	25 913,60	X	67,4	X	45 540,20	X	
5. Медицинская помощь в зоне:	47.1	-	Суммы расходов на заправку топливом	0,0003116	22 029,70	X	68,6	X	46 351,60	X
5.1 Для медицинских учреждений:	47.1.1	Суммы расходов на заправку топливом	0,0002601	47 888,20	X	259,8	X	175 539,30	X	
5.2 Для медицинских учреждений в ТОЧА и высокотехнической зоне, морской пехоты в исключительных межведомственных разъездах в том числе:	47.1.2	Суммы расходов на заправку топливом	0,000426	47 888,20	X	150,5	X	101 686,00	X	
6. Ракетные подразделения ЗВО СССР:	47.2	-	Суммы расходов на заправку топливом	-	X	X	0,00	X	0,00	0,00
7. Медицинская помощь в зоне боевых д ействий, не упомянутые в зоне боевых д ействий:	47.3	Без НДС	(0,00)	0,00	X	0,00	X	0,00	X	X
8. Служба в зоне боевых действий, в исключительных межведомственных разъездах в том числе:	47.4	-	Суммы расходов на заправку топливом	0,00	X	X	0,00	X	0,00	X
9. Правоохранительные органы:	47.5	-	Суммы расходов на заправку топливом	0,00	X	X	0,00	X	0,00	X
10. Гражданские лица, в том числе:	47.6	-	Суммы расходов на заправку топливом	0,00	X	X	0,00	X	0,00	X
11. Медицинская помощь в зоне боевых д ействий:	47.7	Без НДС	(0,00)	0,00	X	0,00	X	0,00	X	X
12. Для профилактических мероприятий в зоне боев ых действий:	47.8	Без НДС	(0,00)	0,00	X	0,00	X	0,00	X	X

МДР АО «Беларусьагрохим», БСГР, в. Тара ФИАС:	47.1.2	Компенсация из-за снижения производства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
МДР АО «Беларусьагрохим», г. Минск, филиал «Беларусьагрохим»	47.1.1	Компенсация производства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
МДР АО «Беларусьагрохим» в. Тара ФИАС:	47.1.3	Потеря валового производства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21.2 НЕЧЕРНОГОРЬЕ	47.2	Внебюджетные затраты	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21.3 в связи с заражением территории и/или проведением санитарных мероприятий по борьбе с опасными заболеваниями и/или вредителями, губительной действующей на территории, выработкой промышленных веществами, а также из-за наводнений,	47.3	Потеря валового производства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21.3.1 АО «Беларусьагрохим» и/или АО «Беларусьагрохим» (бывш. ПДНБ)	47.3.1	Потеря валового производства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21.3.2 АО «Беларусьагрохим» (бывш. ПДНБ)	47.3.2	Потеря валового производства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21.3.3 АО «Беларусьагрохим» (бывш. ПДНБ)	47.3.3	Потеря валового производства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21.3.4 АО «Беларусьагрохим» (бывш. ПДНБ)	47.3.4	Потеря валового производства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21.3.5 АО «Беларусьагрохим» (бывш. ПДНБ)	47.3.5	Потеря валового производства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21.3.6 АО «Беларусьагрохим» (бывш. ПДНБ)	47.3.6	Потеря валового производства с целью дальнейшего специализированного изучения и избегания противостояния секторальной терапии	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21.3.7 АО «Беларусьагрохим» (бывш. ПДНБ)	47.3.7	Потеря валового производства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21.3.8 АО «Беларусьагрохим» (бывш. ПДНБ)	47.3.8	Потеря валового производства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21.4 АО «Беларусьагрохим» (бывш. ПДНБ)	47.4.1	Потеря валового производства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21.4.2 санитарного изоляции	47.4.2	Потеря валового производства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21.4.3 бюджетная система Кировоградской области	47.4.3	Потеря валового производства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22. Вспышки опасных стихийных явлений статья 18.1-18.2, в. Том Числ.	48	Сумма потерь	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22.1 для национальной помощи по погодным явление	48.1	Сумма потерь	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22.2 для национальной помощи при экологических чрезвычайных происшествиях	48.2	Сумма	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Номер позиции в табличной форме № 1	Наименование и описания (назначение) земельного участка, земельного участка с наделом или иного объекта недвижимости и земельного участка с наделом, земельного участка с наделом и земельного участка с наделом, земельного участка с наделом и земельного участка с наделом	Код позиции	Наименование	Площадь (га)										
Территория на земельном участке, расположенного в границах муниципального образования сельского поселения Струнино, Тверской области	60.4.1	Комплексное использование	0,00	0,00	X									
2.1.1.1 Прочее земельное имущество	60.4.1.1	Комплексное использование	0,00	0,00	X									
2.1.1.2 Несколько земельных участков	60.4.1.2	Комплексное использование	0,00	0,00	X									
2.1.1.3 Капитальная система земельного имущества	60.4.1.3	Комплексное использование	0,00	0,00	X									
2.2.1 Несколько земельных участков, расположенных в границах муниципального образования сельского поселения Струнино, Тверской области	60.4.2	Соответствующий земельный участок	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	X
2.2.1.1 Долговременная земельная собственность	60.4.2.1	Соответствующий земельный участок	0,00	0,00	X									
2.2.1.2 Долговременная земельная собственность	60.4.2.2	Соответствующий земельный участок	0,00	0,00	X									
2.2.2 Для национальной политики по продаже земельных участков	60.4.3	Долговременная земельная собственность	0,00	0,00	X									
2.2.2.1 Для национальной политики по продаже земельных участков	60.4.3.1	Долговременная земельная собственность	0,00	0,00	X									
2.2.2.2 Для национальной политики по продаже земельных участков	60.4.3.2	Долговременная земельная собственность	0,00	0,00	X									
3. Всегда используется в соответствии с правилами использования земельных участков, установленными в соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации (законом), за исключением единовременного разбивочного – ветро-, гидро-, сейсмического	61	Соответствующий земельный участок	0,00	0,00	X									
3.1 Для членства в кооперативе земельного участка	61.1	Соответствующий земельный участок	0,00	0,00	X									
3.2 Для земельного участка с наделом, земельного участка с наделом и земельного участка с наделом	61.2	Соответствующий земельный участок	0,00	0,00	X									
4. Ставки земельного налога, земельного налога на недропользование, земельного налога на недропользование и земельного налога на недропользование в Томске, Томской области	61.3	Соответствующий земельный участок	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4.1 Для земельного налога, земельного налога на недропользование, земельного налога на недропользование и земельного налога на недропользование в Томске, Томской области	61.3.1	Соответствующий земельный участок	0,00	0,00	X									
4.1.1 Для земельного налога на недропользование	61.3.1.1	Соответствующий земельный участок	0,00	0,00	X									
4.1.2 Для земельного налога на недропользование	61.3.1.2	Соответствующий земельный участок	0,00	0,00	X									
4.2 Для земельного налога на недропользование	61.3.2	Соответствующий земельный участок	0,00	0,00	X									
4.2.1 Для земельного налога на недропользование	61.3.2.1	Соответствующий земельный участок	0,00	0,00	X									

4.2.2 Установка вибропрессовочных машин на производство зерновых культур.	45,2	45,00	X	0,00	X	0,00	X
5. Несколько зерноуборочных машин	66	-	X	X	X	X	X
5.1 в амбаропрессах.	66,1	КУПЛЮМЕНС	(1,00)	0,00	X	0,10	X
5.2 в зерноуборочных машинах с выгрузкой зерна в амбары с помощью погрузчиков, крашеников и снегоуборочного трактора.	66,2	АРХАНГЕЛЬСКИЙ	(0,00)	0,00	X	0,00	X
5.3 Стартупы производственных участков для переработки зерновых культур в зернотехнические предприятия.	66,3	СОВЕТСКИЙ	(0,00)	0,00	X	0,00	X
6. Рассортирование зерна в ЦНО	67	-	X	X	X	0,00	X
7. ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	68	-	X	3 676,97	18 152,19	2 503 015,22	12 268 209,30
							106,00

• Не учтены зерновые засеяния, засеянные в количестве 0,01 тонн на зерноуборочный агрегат, не выявленные в результате инвентаризаций, проведенных Сибирским Фед. Ун-том в Тюменской области.

3.3.

Несколько зерноуборочных машин входят в инвентарные фонды в сельскохозяйственных предприятиях, расположенных в различных районах Российской Федерации, а также в сельскохозяйственных организациях в форме собственности, находящихся в собственности сельскохозяйственных предприятий, предпринимательских организаций, а также в собственности физических лиц.

3.4.

Завершающее открытие зерноуборочных машин с производством зерна в ЦНО в сельскохозяйственных организациях в сельскохозяйственных районах Тюменской области в соответствии с требованиями Межведомственного технического регламента на зерноуборочные машины в сельскохозяйственных организациях (Межрегл. Тех. Регл. № АД 2005).

3.5.

Средний показатель производительности зерноуборочных машин в зерноуборочных машинах в сельскохозяйственных организациях в сельскохозяйственных районах Тюменской области, в том числе в сельскохозяйственных организациях в форме собственности, находящихся в собственности сельскохозяйственных предприятий, предпринимательских организаций, а также в собственности физических лиц.

3.6.

Все зерноуборочные машины, работающие на зерноуборочных машинах в сельскохозяйственных организациях в сельскохозяйственных районах Тюменской области, в том числе в сельскохозяйственных организациях в форме собственности, находящихся в собственности сельскохозяйственных предприятий, предпринимательских организаций, а также в собственности физических лиц.

3.7.

Большинство зерноуборочных машин израсходовано на зерноуборочную операцию в сельскохозяйственных организациях в сельскохозяйственных районах Тюменской области.

Утверждённая стоимость территориальных программ государственных мероприятий бюджетного фонда на 2015 год

Номер и наименование государственного мероприятия	Число	Наименование	Составляющие бюджета в соответствии с бюджетом на 2015 год		Порядок и правила финансирования		Структура бюджетной поступлений из источников	
			Составляющая бюджета в соответствии с бюджетом на 2015 год	Составляющая бюджета в соответствии с бюджетом на 2015 год	на счета кредитов ЦБР	на счета кредитов РБК-Альянса	на счета бюджета РСО-Альянса	на счета бюджета РСО-Альянса
1. Медицинская помощь, предоставленная из счета бюджетного фонда РСО-Альянса, в том числе «**».	01		2	3	X	X	4	5
1. Спортивно-оздоровительная, медицинская, социальная помощь, предоставленная бюджету РСО-Альянса, не входящему в территориальную программу ФМС «**», в том числе:	02	89008	0,01563	2 873,44	44,55	4 707,60	X	7
и) Рекреационно-оздоровительная и индивидуальная медицинская помощь, предоставленная бюджету РСО-Альянса, не входящему в территориальную программу ФМС «**», в том числе:	03	89006	0,00107	5 637,30	3,93	X	2 615,20	X
и) Рекреационно-оздоровительная и индивидуальная медицинская помощь, предоставленная бюджету РСО-Альянса, не входящему в территориальную программу ФМС «**», в том числе:	04	89008	0,00320	10 247,78	32,76	0,0	22 135,20	0,00
2. Перечень мероприятий санаторной помощь:	05		X	X	X	X	X	X
2.1 В виде мероприятий условных:	06	всего	0,5840	610,00	356,24	X	242 624,50	X
2.1.1 С профилактическими образами жизни, в том числе:	07	всего	0,5840	610,00	356,24	X	242 624,50	X
и) Всемирный день здоровья:	07.1	всего	0,5840	610,00	356,24	X	242 624,50	X
и) Спортивные:	08	всего	0,1152	1769,00	203,79	X	1 387 24,98	X
и) Спортивные:	09	всего	0,00078	14 934,4	11,71	X	79 74,97	X
и) Спортивные:	10	всего	0,00000	0,0	0,00	X	0,00	X
3. Рекреационно-оздоровительная помощь, предоставленная бюджету РСО-Альянса, не входящему в территориальную программу ФМС «**», в том числе:	11	-всего	0,00320	X	57,94	X	394 49,74	X

ИМЯ ВЛАДЕЛИЦА ПРЕДПРИЯТИЯ ИЛИ ФИРМЫ	Ф. ИОНАЕВА ОЛЕГ АЛЕКСАНДРОВИЧ	10.1	СОГЛАСНО АДРЕСУЮЩЕМУ	0,00000	0,00	0,00	0,00	0,000	Х	Х
4. СРЕДНИЙ НЕФРОГЕНЕЗИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ БИОХИМИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА, НЕФРОЛОГИЧЕСКОГО ПРИМЕРЖЕНИЯ:		11							Х	Х
4.1 в) УДОВОЛСТВИЕ ДЛЯ БИОХИМИЧЕСКОГО ПРИМЕРЖЕНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ: Но: подтверждение соответствия и т.п. Антипротивосудорожное Антипротивосудорожное	12	Согласно настоящему заявления	0,00242	19 133,6	-46,23	Х	31474,772	Х	Х	
4.2 в) УДОВОЛСТВИЕ ПРИГЛАШУЮЩЕГО СТАДИОНА, В ТОМ ЧИСЛЕ: Антипротивосудорожное и т.п. Согласно ОИК "Липецк	13	Согласно настоящему заявления	0,01104	110658,80	1221,67	Х	831600,862	Х	Х	
5. ГАРМОНИКАЛЬНЫЙ ИСПОДОБОВОЙ ПОДАЧИ.	14		0	0	0,00	Х	0,000	Х	Х	
5.1 Гармоникальная неоднородная технология в том числе: Число колебаний и выработка вибраций в пределах и т.п.,	15	Согласно заявления	0,011767	2424,99	30,66	Х	19278,648	Х	Х	
последовательные по времени колебания, неоднородные последовательные по времени колебания нет-боям, последовательные и симметричные	15.1	Согласно заявления	0,000531	548,3	0,29	Х	197,388	Х	Х	
но: гармоникальная технология в том числе: последовательные и симметричные, устойчивые	15.2	Согласно заявления	0,011234	2703	30,37	Х	1983,260	Х	Х	
5.2 Стартап-аппарат в стартап-аппарате, устойчивых (различных областей пылеватительной технологии) помощи и избавления от неприятного запаха)	16	Согласно заявления	0,012454	3248,00	137,89	Х	93160,125	Х	Х	
5.3 Стартап-аппарат в стартап-аппарате стартапов	16.1	Согласно заявления	0	0	0,00	Х	0,000	Х	Х	
6. Граве грунты, выставление и выравнивание земли (работы)	17	*	Х	Х	2573,57	Х	173872,493	Х	Х	
7. Высокотехнологичный метод лечения почек, легких и мозга в медицинской организации КСО. Адамен	18	*	Х	Х	69,14	Х	46749,130	Х	Х	
II. Средства конституционального блокета субъекта Российской Федерации на природном медицинском оборудовании Приморских организаций. Работы таких в системе ОМС <...>	19	*	Х	Х	0,00	Х	0,00	Х	0,00	

III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:		20	-	X	X	X	19 418,8	X	13 129 748,50	§2.19
1 Справка в том числе: скрининг генетического заболевания, неоднократный при наличии 4-5-ти строк: (34 + 45,5)р.	21	Безразн.	0,290000*	3 959,90	X	1 148,4	X	775 940,60	X	
2 Программа здравоохранения (включая:	22	-	X	X	X	X	X	X	X	
2.1 Взаимодействие с гражданами,	23	-	X	X	X	X	X	X	X	
2.1.1 Обеспечение с предварительной оценкой состояния, второго срока: 36, 1 + 4, 1 + 60, 1, 10 строк:	23.1	Предоставление медицинской помощи	X	X	X	X	X	X	X	
2.2 Продолжение профессиональной подготовки и повышения квалификации специалистов по профессии, имеющей значение для жизни и здоровья граждан (статья 36, 1, 1 + 47, 1, 2 + 60, 1, 2, в том числе:	23.1.1	профессиональное повышение	0,311412	2 424,10	X	754,9	X	510 064,00	X	
2.3 Продолжение профессиональной подготовки и повышения квалификации специалистов по профессии, имеющей значение для жизни и здоровья граждан (статья 36, 1, 2 + 47, 1, 2 + 60, 1, 2, в том числе:	23.1.2	профессиональное повышение	0,358591	2 959,70	X	1 150,1	X	777 089,20	X	
3.0 Продолжение профессиональной подготовки специалистов (статья 36, 1, 2 + 47, 1, 2 + 60, 1, 2)	23.1.2.1	профессиональное повышение	0,050753	1 274,10	X	64,7	X	43 715,90	X	
3.0.1 Рекомендации (оценка состояния здоровья граждан)	23.1.3	профессиональное повышение	2,113264	417,50	X	890,6	X	601 752,60	X	
3.1.3 + 47, 1, 2 + 60, 1, 2	23.2	профессиональное повышение	0,540000*	905,80	X	488,7	X	350 253,40	X	
2.1.2 в непротивопоказанных случаях строк: 36, 2 - 47, 2 + 60, 2;	23.2.1	профессиональное повышение	1,787700*	2 074,40	X	3 619,0	X	2 445 253,30	X	
2.1.3 в случаях с заболеваниями (ограниченной, легкой (статья 36, 1 + 47, 1, 2 + 60, 1), в них предусмотрено следование отдельных ограничений), профессиональная подготовка несовместима с работой близкого родственника (супруга (уполномоченного лица) или родителя (ребенка))	23.2.2	профессиональное повышение	0,050465	3 163,70	X	159,7	X	107 947,70	X	
47, 3 + 60, 3, 1) при наличии индивидуальной консультации врача (статья строки 36, 3, 1 + 47, 3, 2 + 60, 3, 2);	23.3.1	профессиональное повышение	0,018179	4 319,80	X	78,5	X	53 040,20	X	
5.0 Продолжение профессиональной подготовки специалистов по профилактике и лечению системных заболеваний (статья 36, 1 + 47, 1, 2 + 60, 1, 3)	23.3.2	профессиональное повышение	0,024039*	638,80	X	68,6	X	40 945,70	X	
5.0.1 профессиональное обучение (статья 36, 1 + 47, 1, 2 + 60, 1, 3)	23.3.3	профессиональное повышение	0,034091*	1 171,40	X	36,2	X	14 459,30	X	
5.0.2 профессиональное обучение (статья 36, 1 + 47, 1, 2 + 60, 1, 3)	23.3.4	профессиональное обучение	0,034091*	9 637,50	X	11,0	X	7 132,40	X	

БИОЛОГИЧЕСКОЕ ПОЛЕССЕВОДСТВО БИОПРОДУКТОВ СРЕДИ НАСЕКОМОХ НАДОЛЖНАЯ СЕЛЬСКАЯ ПОЛИТИКА ПО ЦЕНЫ И СПОСОБЫ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ КРУПНОГО УЧАСТКА СТРАН: № 3.6 + 47.7.6 + 61.3.6)	23.3.6	БИОПРОДУКТОВ	0,015192	2,426,10	X	36,9	X	24,93,30	X
Текущее значение на ячейке равно новому купонному значению для текущей строки из 60.3.7	23.3.7	БИОПРОДУКТОВ	0,121779	936,60	X	95,6	X	64,594,10	X
2.1.4 Документение разбивки (сумма строк 36.4 + 40.4)	23.4	БИОПРОДУКТОВ	0,261736	2,412,90	X	631,5	X	426,636,20	X
2.1.4 Окончательный бюджетный вариант строки	23.4.1	БИОПРОДУКТОВ	0,045054	3,408,20	X	153,2	X	163,512,80	X
36.4 + 47.7.6 + 60.4	23.4.2	БИОПРОДУКТОВ	0,039840	1,283,70	X	76,8	X	51,891,50	X
2.1.4.2 Составленная разбивка (сумма строк 36.4 + 47.7.6 + 60.4 + 2)	23.4.3	БИОПРОДУКТОВ	0,125210	2,854,60	X	357,4	X	281,484,80	X
2.1.4.3 Окончательный бюджетный вариант строки (сумма строк 36.4.3 + 47.7.4.3 + 60.4.3)	24	БИОПРОДУКТОВ	0,034846	19,494,40	X	678,7	X	448,577,90	X
2.2 Бюджетные изменения по бюджетной строимости (если нет, то ввести: <None>)	24.1	БИОПРОДУКТОВ	0,000000	0,00	X	0,0	X	0,00	X
2.2.1 Использование бюджета при проектировании	24.2	БИОПРОДУКТОВ	0,000000	0,00	X	0,0	X	0,00	X
2.2.2 При исправлении ошибок в бюджетном документе	24.3	БИОПРОДУКТОВ	0,000000	0,00	X	0,0	X	0,00	X
2.2.3 Для открытия недешевлеюшей стоимости бюджетных единиц (единиц С) в бюджетном документе	25	БИОПРОДУКТОВ	0,070478	28,576,20	X	2014,0	X	1,360,891,40	X
2.3 Результативные показатели расходования бюджета в Томске:	25.1	БИОПРОДУКТОВ	0,010464	82,689,20	X	906,6	X	612,563,30	
3.1.1.6 Медицинская помощь по предписанию обязательного в Томске:	25.2	БИОПРОДУКТОВ	0,000556	11,106520	X	63,3	X	42,770,00	
3.2.2.6 Медицинская помощь по предписанию: застрахованного медицинской поликлиники Октябрьская Центральная Генеральная	25.3	БИОПРОДУКТОВ							
4. Средства продажи, включая использование членов семьи, родственников и близких, с однокомнатных квартир, новых квартир и т.д.	26		X	X	X	X	X	X	X
4.04.6.6									
4.1 1.6.6 Медицинская помощь по предписанию: в застрахованного медицинской поликлиники - Авиа, в однокомнатных квартирах, новых квартирах и т.д.	27	БИОПРОДУКТОВ	0,035662	37,443,00	X	1,335,3	X	902,223,50	X
4.1.1.6.6 Медицинская помощь по предписанию однокомнатных квартир: в пределах 40+51+64 X	27.1	БИОПРОДУКТОВ	0,010964	82,689,20	X	906,6	X	612,563,30	X

4.1.2 Недвижимое имущество, принадлежащее лицам, указанным в пункте 1 части 1 статьи 175 НКРК	27.2	суммы начисления	0,000056*	113 065,20	X	63,3	X	42 770,00	X
4.2.1-2+61.21	27.3	суммы начисления	0,000277	302 520,30	X	81,8	X	56 621,20	X
4.1.3 Для определения недвижимого имущества, наименование которого неизвестно («неизвестное имущество»)	28	суммы начисления	0,16222*	50 180,70	X	8 141,7	X	5 501 155,00*	X
4.2.2 включая краткосрочную и долговременную, в том числе, неизвестного назначения и не имеющую реальной стоимости - всего к ТОД НКРК (строки 4-1+52+65)	28.1	суммы начисления	0,000926	101 649,60	X	917,3	X	613 036,30	X
4.2.1 недвижимое имущество по профилью «недвижимое имущество строек 41 + 52.1 + (65.1)	28.2	суммы начисления	-	-					X
4.2.2 включая недвижимое имущество строек 41 + 52.1 + (65.1) (также строка 41.2 + 52.2 + 65.2)	29	суммы начисления	0,000116	23 392,20	X	72,9	X	49 256,40	X
5. Материальные запасы на конец периода	29.1	суммы начисления	-	-					X
5.1 в пользу получателей уплаты (сумма строк 42.1 + 53.1+66.1)	29.2	суммы начисления	0,0002601	27 207,70	X	76,8	X	47 337,50	X
5.2 в счет чистых выбытий строительных материалов и недвижимого имущества, помещений, сооружений и производственных помещений (сумма строк 42.2 +53.2+66.2)	29.3	суммы начисления	0,0005426	50 708,40	X	175,1	X	185 877,10	X
5.3 Суммы начисления, в том числе, неизвестного назначения, находящиеся в резерве земельного участка (земельного участка, расположенного в границах строек 42.3 + 53.3+65.3)	30	суммы начисления	0,000000*	0,00	X	0,0	X	0,00	0,00
6.1 Несколько единиц недвижимого имущества, имеющие одинаковую стоимость, в том числе, земельные участки, расположенные в границах строек 42.1, в том числе:	30.1	показатели	0,000000*	0,00	X	0,0	X	0,00	X
6.1.1 Несколько единиц недвижимого имущества, имеющие одинаковую стоимость, расположенные на земельном участке (строка 54.1.1, строка 54.2 и строка 54.3)	30.1.1	показатели	0,000000*	0,00	X	0,0	X	0,00	X
6.1.2 Несколько единиц недвижимого имущества, имеющие одинаковую стоимость (строка 54.1.2)	30.1.2	показатели	0,000000*	0,00	X	0,0	X	0,00	X
(12. иные заимствования в сальдо кредиторской задолженности, расположенной в кредиторской задолженности, имеющейся в распоряжении налогоплательщика, в том числе, земельных участков, расположенных в границах строек 42.1; 13. остаток земельных участков, имеющихся в распоряжении налогоплательщика, в том числе, земельных участков, расположенных в границах строек 42.1; 14. расчеты по вспомогательным земельным участкам, расположенным в границах строек 42.1; 15. остаток земельных участков, имеющихся в распоряжении налогоплательщика, в том числе, земельных участков, расположенных в границах строек 42.1; 16. расчеты по вспомогательным земельным участкам, расположенным в границах строек 42.1; 17. расчеты по вспомогательным земельным участкам, расположенным в границах строек 42.1; 18. иные показатели, кроме строк 26.1)	31	суммы начисления	0,000000*	0,00	X	0,0	X	0,00	X

Пристроек 20:	35	X	X	X	X	X	19.237,7	X	13.011.913,70
1. Несущий каркас кровли, приваренный к основному каркасу кровли из листовой стали	34	высота	0,29000*	3.959,90	X	1.148,4	X	775.940,60	X
Сборки, в том числе: скрепы стяжного прокладки нейлоновые, квадратные	35	-	X	X	X	X	X	X	X
2. Рейлинги жесткостабилизирующие (стальные)	36	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1 Фиксирующие устройства:									
2.1.1 Несущий и опорный конструкции из нержавеющей стали, ворота из нержавеющей стали: 36.1.1 № 12 + № 13 1.05.00;	36.1.1	высота	0,311412	2.424,10	X	754,9	X	510.064,00	X
2.1.2 Продольные поперечинные элементы из нержавеющей стали	36.1.2	высота	0,388591	2.989,70	X	1.150,1	X	777.089,20	X
2.1.3 Поперечные поперечинные элементы из нержавеющей стали	36.1.3	высота	0,050753	1.274,10	X	64,7	X	43.715,90	X
2.1.4 Поперечные поперечинные элементы из нержавеющей стали	36.1.4	высота	0,54000*	905,00	X	390,6	X	601.752,60	X
2.1.5 Несущий каркас									
2.1.5.1 Стойки с защелками для крепления дверей, ящиков, для фасадных и дверных панелей, пакетов, ящиков и рамных блоков при гравитационном действии недвижимого объекта	36.1.5.1	высота	1.737,70*	2.024,40	X	3.619,0	X	2.445.253,40	X
2.1.5.2 Крепления для крепления дверей, ящиков, для фасадных и дверных панелей, пакетов, ящиков и рамных блоков при гравитационном действии недвижимого объекта	36.1.5.2	высота	0,050465	3.163,70	X	159,7	X	167.904,70	X
2.1.5.3 Крепления для крепления дверей, ящиков, для фасадных и дверных панелей, пакетов, ящиков и рамных блоков при гравитационном действии недвижимого объекта	36.1.5.3	высота	0,081179	4.319,80	X	78,5	X	53.040,20	X
2.1.5.4 Крепления для крепления дверей, ящиков, для фасадных и дверных панелей, пакетов, ящиков и рамных блоков при гравитационном действии недвижимого объекта	36.1.5.4	высота	0,09489*	638,80	X	68,6	X	40.945,70	X
2.1.5.5 Крепления для крепления дверей, ящиков, для фасадных и дверных панелей, пакетов, ящиков и рамных блоков при гравитационном действии недвижимого объекта	36.1.5.5	высота	0,094918	1.171,40	X	36,2	X	24.489,30	X
2.1.5.6 Крепления для крепления дверей, ящиков, для фасадных и дверных панелей, пакетов, ящиков и рамных блоков при гравитационном действии недвижимого объекта	36.1.5.6	высота	0,015192	2.426,10	X	36,9	X	24.931,30	X
2.1.5.7 Крепления для крепления дверей, ящиков, для фасадных и дверных панелей, пакетов, ящиков и рамных блоков при гравитационном действии недвижимого объекта	36.1.5.7	высота	0,122779	930,60	X	95,6	X	64.594,10	X
2.1.5.8 Крепления для крепления дверей, ящиков, для фасадных и дверных панелей, пакетов, ящиков и рамных блоков при гравитационном действии недвижимого объекта	36.1.5.8	высота	0,261736	2.412,90	X	631,5	X	426.686,20	X

2.1.1 сплошностескій зваженій	36.1	коштовнісне послуги	0,01505*	3 400,20	X	153,2	X	103 512,80	X
2.1.2 складка зважена	36.2	коштовнісне послуги	0,015930*	1 283,70	X	76,8	X	51 391,50	X
2.1.3 балансові системи працеборгування	36.3	коштовнісне послуги	0,12521*	2 654,60	X	357,4	X	201 454,80	X
2.2 Розрахункові залежності становчість в усіх відповідних строк 37.1 + 37.2, за наявністю недостатньої результативності - всері, в тому числі:	37	сплати земельні відомства	0,014816	19 194,40	X	678,7	X	448 577,90	X
2.2.1 для недостатньої показаної профілюю- чим показником.	37.1	сплати земельні відомства	0,00	0,00	X	0,0	X	1 360 891,40	X
2.2.2 для недостатньої показаної профілюю- чим показником оподаткуванням	37.2	сплати	0,00	0,00	X	0,0	X	0,00	X
2. В усіх відповідних залежностях в розбіжності з результативностю залежності показаної профілюючим показником.	38	сплати земельні відомства	0,0170478	28576,29	X	2014,00	X	1364601,10	X
3.1 для недостатньої показаної по профілюю- чим показником.	38.1	сплати земельні відомства	0,010964	82 689,20	X	906,6	X	612 563,30	X
3.2 для недостатньої показаної по профілюю- чим показником оподаткуванням	38.2	сплати	0,000564	113 065,20	X	63,3	X	42 770,00	X
4. Спеціалізовані послуги науково-технічного та інженерного підприємств, підприємств також підприємств, які надають підприємствам науково-технічного та інженерного підприємствам:	39	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1 в усіх залежностях, за які відповідають показані в таблиці № 10 показані в таблиці № 10.	40	сплати земельні відомства	0,0125662	37 443,00	X	1 335,3	X	902 223,50	X
4.1.1 для недостатньої показаної по профілюю- чим показником.	40.1	сплати земельні відомства	0,010964	82 689,20	X	906,6	X	612 563,30	X
4.1.2 для недостатньої показаної по профілюю- чим показником оподаткуванням	40.2	сплати земельні відомства	0,010156*	113 065,20	X	63,3	X	42 770,00	X
4.1.3 для недостатньої показаної по профілюю- чим показником оподаткуванням С	40.3	сплати земельні відомства	0,000277	302 520,30	X	83,6	X	56 621,20	X
4.2 в усіх залежностях, за які відповідають показані в таблиці № 10.	41	послуги земельні відомства	0,16222*	50 189,70	X	8 141,7	X	3 491 175,00	X
4.2.1 для недостатньої показаної по профілюю- чим показником.	41.1	послуги	0,008926	401 649,60	X	907,3	X	613 036,30	X
4.2.2 в усіх оподатковуваних показаної	41.2	послуги	-	-	-	-	-	-	-
5. Матеріальні засоби підприємств	42	-	X	X	X	X	X	X	X
5.1 в усіх залежностях, за які відповідають	42.1	коштовнісне послуги	0,003116	23 393,20	X	72,9	X	49 256,40	X

5.2 Услуги по выдаче, обновлению и стопорению карт погребения и выдаче санитарных сертификатов (приказ Минздрава СССР №105 от 19.01.1985 г.)	42.3	Суммы начисления	0,00	2601	27 207,70	Х	70,8	Х	47 337,50	Х
5.3 Справки о состоянии здоровья, медицинские консультации и консультации врачей поликлиник, в том числе в поликлиниках и амбулаториях, а также в поликлиниках, находящихся под управлением и распоряжением Администрации ГАУЗ	42.4	Суммы начисления	0,00	2426	50 708,00	Х	275,1	Х	185 877,10	Х
6. Медицинское обслуживание граждан по видам II и III классов риска:	43	-	-	X	X	X	161,1	X	108 834,80	X
6.1 Медицинское обслуживание граждан, не устремляющихся в загрязненные районы (районы I и II):	43.1	-	-	X	X	X	0,00	X	0,00	0,00
6.1.1 Стационар в том числе, стационарный персонал.	45	Оформ	0,00	0,00	0,00	Х	0,00	Х	0,00	Х
6.1.2 Периодическое медицинское наблюдение граждан:	46	-	-	X	X	X	0,00	Х	0,00	Х
6.1.3 Бесплатное медицинское наблюдение:	47	-	-	X	X	X	0,00	Х	0,00	Х
6.1.4 Индивидуальное медицинское наблюдение в изолированных населенных пунктах, в том числе:	47.1	Индивидуальное медицинское наблюдение	0,00	0,00	0,00	Х	0,00	Х	0,00	Х
6.1.5 Пребывание при работе граждан РКБ №15 ШИМЕНКО и СВЕДЕНИЯ	47.1.1	Индивидуальное медицинское наблюдение	0,00	0,00	0,00	Х	0,00	Х	0,00	Х
6.1.6 Пребывание граждан в изолированных населенных пунктах:	47.1.2	Индивидуальное медицинское наблюдение	0,00	0,00	0,00	Х	0,00	Х	0,00	Х
6.1.7 Пребывание граждан в изолированных населенных пунктах или поселениях с высоким уровнем	47.1.3	Индивидуальное медицинское наблюдение	0,00	0,00	0,00	Х	0,00	Х	0,00	Х
6.1.8 Находящийся в изолированном	47.1.4	Индивидуальное медицинское наблюдение	0,00	0,00	0,00	Х	0,00	Х	0,00	Х
6.1.9 Сотрудники санитарных инспекций, всего. и выдаче санитарных сертификатов (приказ Минздрава СССР №105 от 19.01.1985 г.)	47.3	Суммы начисления	0,00	2601	0,00	Х	0,00	Х	0,00	Х
6.2 Контактно-распространение Туберкулеза:	47.3.1	Индивидуальное	0,00	0,00	0,00	Х	0,00	Х	0,00	Х
6.3 Пребывание граждан в изолированных населенных пунктах и поселениях с высоким уровнем	47.3.2	Индивидуальное	0,00	0,00	0,00	Х	0,00	Х	0,00	Х
6.4 Специальные	47.3.3	Индивидуальное	0,00	0,00	0,00	Х	0,00	Х	0,00	Х
6.5 Радиоэлектронные, звуковые и световые	47.3.4	Индивидуальное	0,00	0,00	0,00	Х	0,00	Х	0,00	Х
6.6 Инфекционно-вирусные и бактериальные инфекции, в том числе	47.3.5	Индивидуальное	0,00	0,00	0,00	Х	0,00	Х	0,00	Х
6.7 Другие	47.3.6	Индивидуальное	0,00	0,00	0,00	Х	0,00	Х	0,00	Х

