



РЕСПУБЛИКÆ ЦÆГÆТ ИРЫСТОН-АЛАНИЙЫ ХИЦАУАД
У Ы Н А Ф Ф Æ
ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ-АЛАНИЯ
ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 10 марта 2026 г. № 64

г. Владикавказ

О внесении изменений в постановление Правительства Республики Северная Осетия-Алания от 25 декабря 2025 г. № 505 «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Северная Осетия-Алания на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов»

Правительство Республики Северная Осетия-Алания
п о с т а н о в л я е т :

Внести в постановление Правительства Республики Северная Осетия-Алания от 25 декабря 2025 г. № 505 «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Северная Осетия-Алания на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов» изменения согласно приложению к настоящему постановлению.

Председатель Правительства
Республики Северная Осетия-Алания



Б. Джанаев

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению Правительства
Республики Северная Осетия-Алания
от 10 марта 2026 г. № 64

ИЗМЕНЕНИЯ
в постановление Правительства
Республики Северная Осетия-Алания от 25 декабря 2025 г. № 505
«О Территориальной программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории
Республики Северная Осетия-Алания
на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов»

В Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Северная Осетия-Алания на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утвержденной постановлением:

1) в разделе I:

после абзаца двадцатого дополнить абзацем двадцать первым следующего содержания:

«Перечень и целевые значения критериев эффективности деятельности страховых медицинских организаций, подлежащие к включению в договоры, заключаемые ТФОМС РСО-Алания со страховой медицинской организацией (приложение 12).»;

абзац двадцать пятый изложить в следующей редакции:

«Индексация заработной платы медицинских работников осуществляется в установленном порядке.»;

абзац двадцать шестой признать утратившим силу;

абзац двадцать восьмой признать утратившим силу;

2) в разделе II:

абзац первый изложить в следующей редакции:

«В рамках Территориальной программы бесплатно предоставляются (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации):»;

в подразделе «Порядок оказания медицинской помощи отдельным категориям ветеранов боевых действий»:

в абзаце втором слова «(при наличии такой информации и несовпадении такого места нахождения от места регистрации участника),» заменить словами «(при наличии такой информации и отличии места нахождения участника специальной военной операции от места его регистрации),»;

в абзаце шестом слова «Рекомендуется обеспечить проведение таких дополнительных обследований и консультаций в день осуществления первого

этапа диспансеризации.» заменить словами «Рекомендуется обеспечить проведение таких дополнительных обследований и консультаций, в том числе консультирование медицинским психологом, в день осуществления первого этапа диспансеризации.»;

в абзаце пятнадцатом слова «При организации паллиативной медицинской помощи на дому за участником специальной военной операции закрепляется выездная паллиативная бригада, осуществляющая выезд к такому пациенту на дом с частотой не реже 1 раза в неделю и по медицинским показаниям.» заменить словами «При организации паллиативной медицинской помощи на дому за участником специальной военной операции закрепляется выездная паллиативная бригада, осуществляющая выезд к такому пациенту на дом с частотой, определяемой лечащим врачом с учетом медицинских показаний.»;

после абзаца семнадцатого дополнить абзацем следующего содержания:

«Перечень санаторно-курортных организаций, в которые могут быть направлены участники специальной военной операции с учетом состояния их здоровья, устанавливается Минздравом РСО-Алания.»;

подраздел «Порядок оказания медицинской помощи инвалидам, включая порядок наблюдения врачом за состоянием их здоровья, меры по обеспечению доступности для инвалидов медицинской инфраструктуры, возможности записи к врачу, а также порядок доведения до отдельных групп инвалидов информации о состоянии их здоровья» изложить в следующей редакции:

«Порядок оказания медицинской помощи инвалидам, включая порядок наблюдения врачом за состоянием их здоровья, меры по обеспечению доступности для инвалидов медицинской инфраструктуры, возможности записи к врачу, а также порядок доведения до отдельных групп инвалидов информации о состоянии их здоровья

Инвалидам, нуждающимся в постороннем уходе и помощи, Минздравом РСО-Алания обеспечивается доступная медицинская помощь, в том числе на дому.

В целях обеспечения доступности медицинской помощи инвалидам, проживающим в отдаленных населенных пунктах и сельской местности, Правительство Республики Северная Осетия-Алания вправе организовать доставку таких групп населения в медицинские организации и обратно по месту жительства с использованием транспортных средств (за исключением автомобилей скорой медицинской помощи) соответствующих медицинских организаций и организаций социального обслуживания, в том числе закупленных в рамках национальных проектов, включая национальный проект «Демография». Оплата такой доставки осуществляется за счет средств республиканского бюджета Республики Северная Осетия-Алания.

Порядок обеспечения доступности предоставляемых инвалидам услуг в сфере охраны здоровья, оказания им медицинской помощи, включая особенности записи отдельных групп инвалидов с нарушением слуха и зрения на прием к врачу (фельдшеру) и на медицинские вмешательства, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Инвалиды I группы в условиях круглосуточного стационара имеют право на получение ухода ближайшим родственником, законным представителем или иным лицом (привлекаемым ближайшим родственником или законным представителем). Правила осуществления такого ухода, включая порядок круглосуточного доступа ближайшего родственника, законного представителя или иного лица (привлекаемого ближайшим родственником или законным представителем) для осуществления ухода, устанавливаются медицинской организацией и доводятся до сведения граждан путем размещения на официальном сайте медицинской организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», а также в иных доступных местах на территории медицинской организации.

Круглосуточный доступ ближайшего родственника, законного представителя или иного лица (привлекаемого ближайшим родственником или законным представителем) для осуществления ухода осуществляется на безвозмездной основе с учетом соблюдения санитарно-эпидемиологического режима (при наличии).

Минздрав РСО-Алания, а также страховые медицинские организации, в которых застрахованы указанные лица, и ТФОМС РСО-Алания осуществляют контроль доступности оказания медицинской помощи инвалидам медицинскими организациями.»;

абзац одиннадцатый подраздела «Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь» изложить в следующей редакции:

«Финансовое обеспечение содержания неиспользуемого коечного фонда не может осуществляться за счет средств обязательного медицинского страхования.»;

абзац седьмой подраздела «Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь» изложить в следующей редакции:

«Минздрав РСО-Алания в целях принятия управленческих решений организует осуществление руководителем государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Станция скорой медицинской помощи» Минздрава РСО-Алания учет и анализ нагрузки на бригады скорой медицинской помощи по количеству выездов в смену, времени и порядка работы бригад скорой медицинской помощи, включая бригады скорой медицинской помощи, оказывающие медицинскую помощь при санитарно-авиационной эвакуации граждан, осуществляемой воздушным судном.»;

абзац первый подраздела «Медицинская реабилитация» изложить в следующей редакции:

«Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях и включает в себя комплексное применение природных лечебных ресурсов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов (включая лечебную физкультуру, бальнеологическое лечение (в составе комплексных услуг), физиотерапевтические методы лечения).»;

в подразделе «Паллиативная медицинская помощь»:

в абзаце четвертом после слов «, оказывающую первичную медико-санитарную помощь,» дополнить словами «в соответствии с маршрутизацией, принятой на территории Республики Северная Осетия-Алания.»;

абзац седьмой изложить в следующей редакции:

«Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках государственной программы «Развитие здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания», утвержденной постановлением Правительства Республики Северная Осетия-Алания от 10 декабря 2019 г. № 409 (с изменениями и дополнениями), включающей указанные мероприятия, а также целевые показатели их результативности.»;

в подразделе «Оказание гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи» название подраздела изложить в следующей редакции:

«Медицинская помощь гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания»;

абзац первый изложить в следующей редакции:

«В целях оказания медицинской помощи гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, Минздрав РСО-Алания организует взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с близлежащими медицинскими организациями в порядке, установленном нормативным правовым актом Минздрава РСО-Алания.»;

в подразделе «Оказание медицинской помощи лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения»:

название подраздела изложить в следующей редакции:

«Медицинская помощь лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения»;

в абзаце первом слово «Лицам» заменить словами «В отношении лиц»;

абзац второй изложить в следующей редакции:

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

в абзаце четвертом после слов «в сельской местности,» дополнить словами «рабочих поселках и поселках городского типа,»;

в подразделе «Санаторно-курортное лечение»:

абзац седьмой изложить в новой редакции:

«Порядок выдачи, отказа в выдаче и аннулирования путевки на санаторно-курортное лечение, в том числе с сопровождающим лицом, включая необходимые документы и основания выдачи, отказа в выдаче и аннулирования такой путевки федеральными санаторно-курортными организациями (за исключением санаторно-курортных организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в которых федеральными законами предусмотрена военная служба или приравненная к ней служба, санаторно-курортных организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, руководство деятельностью которых осуществляет Президент Российской Федерации, если указанными федеральными органами исполнительной власти не принято иное решение), в рамках государственного задания в ходе взаимодействия, в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий, с медицинской организацией государственной системы здравоохранения, предоставляющей независимо от организационно-правовой формы услуги в сфере охраны здоровья, установившей показания к санаторно-курортному лечению, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.»;

после абзаца седьмого дополнить абзацем следующего содержания:

«Граждане при наличии справки для получения путевки на санаторно-курортное лечение, форма которой утверждается Министерством здравоохранения Российской Федерации, вправе самостоятельно обратиться в федеральную медицинскую организацию (санаторно-курортную организацию), имеющую в своем составе структурное подразделение, осуществляющее санаторно-курортное лечение, в целях получения путевки на санаторно-курортное лечение.»;

абзац восьмой изложить в новой редакции:

«В случае если санаторно-курортное лечение оказывается на базе структурного подразделения федеральной медицинской организации (санаторно-курортной организации) и на эти цели федеральной медицинской организации (санаторно-курортной организации) утверждается государственное задание в установленном порядке, решение о выдаче, отказе в выдаче и аннулировании путевки на санаторно-курортное лечение принимается решением врачебной комиссии этой организации. Согласование такого решения с федеральным органом исполнительной власти, в ведении которого находится эта федеральная медицинская организация (санаторно-курортная организация), не требуется. Оформление путевки на санаторно-курортное лечение и справки для получения путевки на санаторно-курортное лечение, форма которой утверждается Министерством здравоохранения Российской Федерации, осуществляется федеральной медицинской организацией (санаторно-курортной организацией) самостоятельно.»;

в абзаце девятом после слов «медицинской организации» дополнить словами «(санаторно-курортной организации).».

3) в разделе III:

после абзаца тридцать пятого дополнить абзацем следующего содержания:

«на однократное определение уровня липопротеида (а) в крови у всех пациентов в возрастном интервале 18-40 лет и оценку липидного профиля (общий холестерин, холестерин липопротеидов высокой плотности, холестерин липопротеидов низкой плотности, холестерин липопротеидов очень низкой плотности, триглицериды) у пациентов в возрасте 18-39 лет - один раз в 6 лет, у пациентов с 40 лет и старше - один раз в 3 года.».

4) в разделе IV:

в абзаце втором слово «Программы» заменить на словами «Территориальная программа»;

в абзаце третьем после слов «репродуктивного здоровья» дополнить словами «, осмотры в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия),»;

после абзаца седьмого дополнить абзацем следующего содержания:

«Средние нормативы объема и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2026 - 2028 годы, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, установлены разделом II приложения № 9.»;

абзац двенадцатый изложить в следующей редакции:

«Расходы на разработку, внедрение, развитие, модернизацию и техническое обслуживание государственных информационных систем в сфере здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания и их подсистем не могут осуществляться за счет средств обязательного медицинского страхования. При наличии исключительных или неисключительных прав на использование программного продукта (информационной системы) в медицинской организации и постановки программного продукта на учет медицинской организации расходы на разработку, внедрение, развитие, модернизацию и техническое обслуживание государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации и медицинских информационных систем медицинских организаций могут быть оплачены за счет средств обязательного медицинского страхования.»;

после абзаца двадцать шестого дополнить абзацем следующего содержания:

«Руководители государственных медицинских организаций и Минздрав РСО-Алания ежемесячно осуществляют оценку исполнения медицинским работником трудовой функции, установленной в трудовом договоре, и по результатам такой оценки принимают соответствующие меры по повышению показателей трудовой функции медицинского работника.»;

в подразделе «Профилактические медицинские осмотры»:

после абзаца третьего дополнить абзацем следующего содержания:

«В целях выявления ранних признаков дислипидемии и формирования атеросклероза одновременно с прохождением профилактического

медицинского осмотра или диспансеризации организуются однократное определение уровня липопротеида (а) в крови у всех пациентов в возрасте 18-40 лет и оценка липидного профиля (общий холестерин, холестерин липопротеидов высокой плотности, холестерин липопротеидов низкой плотности, холестерин липопротеидов очень низкой плотности, триглицериды) у пациентов в возрасте 18-39 лет - один раз в 6 лет, у пациентов с 40 лет и старше - один раз в 3 года.»;

абзац девятый изложить в следующей редакции:

«Запись граждан на углубленную диспансеризацию осуществляется в том числе с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» или регионального портала государственных и муниципальных услуг (функций) в соответствии с законодательством Российской Федерации.»;

абзац тринадцатый изложить в следующей редакции:

«Для женщин и мужчин репродуктивного возраста поэтапно в зависимости от возрастных групп, в том числе одновременно с прохождением профилактического осмотра или диспансеризации, организуется проведение диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, включающей исследования и иные медицинские вмешательства по перечню согласно приложению 11 к Территориальной программе.»;

абзац шестнадцатый изложить в следующей редакции:

«В целях приближения к месту жительства, работы или учебы гражданина профилактических медицинских осмотров и диспансеризации медицинские организации формируют выездные медицинские бригады. О дате и месте выезда такой бригады медицинские организации за 7 календарных дней информируют страховые медицинские организации, в которых застрахованы граждане, подлежащие диспансеризации и проживающие в месте выезда медицинской бригады. Страховые медицинские организации в свою очередь не менее чем за 3 рабочих дня информируют всеми доступными способами застрахованных лиц, проживающих в месте выезда медицинской бригады, о дате выезда медицинской бригады и месте проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, направляя сведения о ходе информирования в территориальные фонды обязательного медицинского страхования. Страховые медицинские организации также осуществляют мониторинг посещения гражданами указанных осмотров с передачей его результатов ТФОМС РСО-Алания.»;

абзац восемнадцатый изложить в следующей редакции:

«Оплата диспансеризации маломобильных граждан, проводимой в стационарных условиях, осуществляется при условии обязательного выполнения 100 процентов объема первого этапа диспансеризации определенных групп взрослого населения, предусмотренной порядком проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденным Министерством

здравоохранения Российской Федерации, для соответствующего пола и возраста, а также второго этапа (при наличии показаний) по тарифам на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, устанавливаемым в соответствии с приложением № 4 к постановлению Правительства Российской Федерации «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов», в пределах объемов медицинской помощи, установленных в Территориальной программе ОМС.»;

после абзаца двадцать восьмого дополнить абзацами следующего содержания:

«При формировании планов-графиков проведения профилактических осмотров и диспансеризации, привлечении прикрепленных к медицинским организациям граждан к прохождению профилактических осмотров и диспансеризации учитываются случаи прохождения гражданами медицинских осмотров, включая диспансеризацию, проведенных не в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, в том числе за счет средств работодателей, личных средств граждан и иных источников, установленных законодательством Российской Федерации.

В этих целях Минздрав РСО-Алания организует:

взаимодействие с работодателями и иными заинтересованными органами и организациями, в том числе путем запроса соответствующих данных или заключения соглашений об обмене информацией;

обмен данными о прохождении гражданами медицинских осмотров, включая диспансеризацию, между государственными медицинскими организациями Республики Северная Осетия – Алания и медицинскими организациями частной формы собственности.»;

в абзаце двадцать девятом после слов «в рамках профилактического медицинского осмотра и диспансеризации.» дополнить словами «В этом случае стоимость такого профилактического медицинского осмотра или такой диспансеризации уменьшается на стоимость ранее проведенных медицинских вмешательств.»;

после подраздела «Профилактические медицинские осмотры» дополнить подразделом следующего содержания:

«Посещения центров здоровья
(центров медицины здорового долголетия)

В целях охраны здоровья граждан и внедрения здоровьесберегающих технологий в медицинских организациях осуществляется деятельность центров здоровья (центров медицины здорового долголетия).

Одновременно с проведением обследования граждан с целью оценки функциональных и адаптивных резервов здоровья, выявления факторов риска развития неинфекционных заболеваний, включая риск пагубного потребления алкоголя, потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, при наличии соответствующей инфраструктуры в центрах здоровья (центрах медицины здорового

долголетия) Минздрав РСО-Алания вправе организовать обследование граждан в целях выявления изменений в организме человека, которые могут привести к преждевременной активации механизмов старения и формированию факторов риска развития заболеваний и самих заболеваний (далее - предриски).

В этом случае в штатном расписании центров здоровья (центров медицины здорового долголетия) может быть предусмотрена должность врача по медицине здорового долголетия, включенная в номенклатуру должностей медицинских работников и фармацевтических работников, утвержденную Министерством здравоохранения Российской Федерации.

В случае если в центре здоровья (центре медицины здорового долголетия) обследование граждан проводится врачом по медицинской профилактике, то такой врач должен пройти обучение по вопросам медицины здорового долголетия в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Обследование граждан в центре здоровья (центре медицины здорового долголетия) осуществляется в 2 этапа.

На первом этапе все обратившиеся в центры здоровья (центры медицины здорового долголетия) граждане в возрасте 18 лет и старше (без ограничений по возрасту) проходят анкетирование и исследования, направленные на определение биологического возраста, в том числе с применением калькуляторов биологического возраста, включая использование в этих целях зарегистрированных медицинских изделий и программных продуктов.

Анкетирование граждан должно быть проведено до начала исследований, в том числе с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» или регионального портала государственных и муниципальных услуг (функций).

По результатам анкетирования и оценки биологического возраста врач по медицинской профилактике или врач по медицине здорового долголетия принимает решение о проведении дополнительных исследований (второй этап), предусмотренных примерными программами исследований, проводимых в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) и направленных на выявление изменений в организме человека, которые могут привести к преждевременной активации механизмов старения и формированию факторов риска развития заболеваний, приведенными в приложении № 7 к постановлению Правительства Российской Федерации «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов», направленных на: выявление признаков преждевременной активации механизмов старения и предрисков; выявление факторов риска развития заболеваний.

Второй этап проводится с учетом выявленных по результатам анкетирования и оценки биологического возраста отклонений в деятельности отдельных систем организма.

Если у гражданина ранее уже выявлены факторы риска развития того или иного заболевания или он состоит под диспансерным наблюдением по конкретному заболеванию или состоянию, такому гражданину исследования проводятся только в части механизмов преждевременного старения и предрисков, приводящих к формированию факторов риска,

возникновению заболеваний и состояний, по которым гражданин под диспансерным наблюдением не состоит.

Исследование микробиоты кишечника проводится только в случае наличия у гражданина: длительностью более месяца диспепсических или кишечных расстройств, причина которых ранее установлена не была; в анамнезе длительного (более 2 недель) приема антибактериальных препаратов или перенесенной в течение последних 3 лет кишечной инфекции; непереносимости отдельных продуктов питания, не подтвержденных исследованиями на выявление аллергена; железодефицитной анемии неясного генеза; жалоб на быструю утомляемость; учащения простудных заболеваний (более 5 раз в год); увеличения массы тела, не поддающегося коррекции изменением режима питания и образа жизни.

Анкетирование и исследования не проводятся лицам, получающим паллиативную медицинскую помощь, инвалидам I группы, лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения или тяжелыми когнитивными нарушениями, не позволяющими провести анкетирование и необходимые исследования.

Если в течение предыдущих 6 месяцев обратившийся гражданин уже проходил исследования, указанные в приложении № 7 к постановлению Правительства Российской Федерации «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов», такие исследования учитываются врачом по медицинской профилактике (врачом по медицине здорового долголетия) и повторно не проводятся при наличии подтверждающих результаты исследований медицинских документов, в том числе размещенных в информационных медицинских системах, доступных врачам центров здоровья (центров медицины здорового долголетия).

Врач по медицинской профилактике или врач по медицине здорового долголетия по результатам анкетирования и проведенных исследований проводит консультирование обратившегося гражданина.

В случае отсутствия необходимости проведения второго этапа исследования консультирование гражданина проводится в день его обращения.

При заборе на втором этапе материала для проведения исследований консультирование гражданина проводится в срок, не превышающий 10 рабочих дней после проведения первого этапа. Для граждан, проживающих в сельской местности или отдаленных от центра здоровья (центра медицины здорового долголетия) населенных пунктах, консультирование может быть проведено с использованием телекоммуникационных технологий с внесением соответствующей информации в медицинскую документацию гражданина.

В ходе консультирования врач по медицинской профилактике или врач по медицине здорового долголетия дает обратившемуся гражданину рекомендации, направленные на: ликвидацию или коррекцию признаков преждевременной активации механизмов старения, коррекцию предрисков и факторов риска развития заболеваний (в случае проведения соответствующих исследований в рамках второго этапа); коррекцию питания (переход на здоровое питание); формирование оптимального режима двигательной активности; улучшение когнитивных функций и психологического состояния, включая рекомендации, направленные на вовлечение граждан в творчество, формирование привычки регулярного посещения учреждений культуры и искусства, выставочных и иных культурных мероприятий, в соответствии с рекомендациями, утвержденными Министерством культуры Российской Федерации.

В случае выявления по результатам исследований факторов риска развития заболеваний гражданин направляется для дальнейшего диспансерного наблюдения к врачу по медицинской профилактике.

При выявлении в ходе исследований признаков наличия у обратившегося гражданина тех или иных заболеваний врач по медицинской профилактике или врач по медицине здорового долголетия направляет такого гражданина к соответствующему врачу для дальнейшего обследования, лечения и диспансерного наблюдения.

По результатам исследований и консультирования гражданину оформляется и выдается (в том числе в электронном виде) паспорт здоровья по форме и в порядке, которые утверждаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

В случае выявления в ходе исследований у гражданина признаков преждевременной активации механизмов старения и (или) предрисков врач по медицинской профилактике или врач по медицине здорового долголетия осуществляет учет и динамическое наблюдение за гражданином, включая оценку биологического возраста и проведение повторных исследований, по результатам которых в ходе второго этапа были выявлены отклонения от нормы: через 3 месяца после выявления признаков преждевременной активации механизмов старения и (или) предрисков; далее с установленной врачом периодичностью до стабилизации состояния организма, улучшения когнитивных функций и психоэмоционального состояния, но не чаще 2 раз в год.

В целях коррекции или ликвидации признаков преждевременной активации механизмов старения и предрисков, улучшения когнитивных функций и психоэмоционального состояния Минздрав РСО-Алания вправе организовать на базе центров здоровья (центров медицинской профилактики) кабинеты (подразделения) двигательной активности, нейрокогнитивной и психологической разгрузки, кабинеты для проведения медицинских вмешательств, необходимых для коррекции или ликвидации признаков преждевременной активации механизмов старения и предрисков, включая методы физиотерапии, а также школы по медицине здорового долголетия.

В целях оплаты проведенных исследований в тарифных соглашениях устанавливаются дифференцированные тарифы с учетом этапности обследования и объема проводимых исследований, включенных в соответствующие примерные программы исследований, указанные в приложении № 7 к постановлению Правительства Российской Федерации «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов» (при наличии инфраструктуры для проведения таких исследований). Контроль за установлением комиссиями по разработке территориальных программ обязательного медицинского страхования таких тарифов осуществляет Федеральный фонд обязательного медицинского страхования.

Порядок организации деятельности центра здоровья (центра медицины здорового долголетия), включая стандарт оснащения, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Также Министерством здравоохранения Российской Федерации разрабатываются и утверждаются методические рекомендации по проведению в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) анкетирования, оценки биологического возраста и исследований обратившихся граждан, интерпретации их результатов и порядка действий в случае выявления изменений.

Для определения биологического возраста, выявления признаков преждевременной активации механизмов старения, выявления предрисков и динамического наблюдения за ними Минздрав РСО-Алания за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Северная Осетия-Алания вправе закупать медицинские изделия и программное обеспечение, не включенные в стандарт оснащения центра здоровья, утвержденный Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Страховые медицинские организации осуществляют информирование застрахованных граждан о возможности прохождения обследования в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) с указанием адреса ближайшего к месту жительства застрахованного гражданина центра, ведут учет числа обратившихся граждан и контроль за полнотой проведения исследований.

Минздрав РСО-Алания: размещает на своем сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информацию о возможности прохождения обследования в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) с указанием адресов данных центров; доводит сведения о деятельности центров здоровья (центров медицины здорового долголетия) до жителей Республики Северная Осетия-Алания всеми доступными способами, включая размещение соответствующей информации в спортивных объектах, общественных местах, объектах розничной торговли и т.п., а также задействуя возможности регионального движения «За медицину здорового долголетия»; организует доставку в центры здоровья (центры медицины здорового долголетия) граждан, проживающих в сельской местности и отдаленных от центров здоровья (центров медицины здорового долголетия) населенных

пунктах; организует выездные формы работы центров здоровья (центров медицины здорового долголетия) с применением оснащения данных центров и забором материала для исследований; организует обучение врачей по вопросам медицины здорового долголетия и проведения обследования граждан в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) в соответствии с законодательством Российской Федерации.»;

в подразделе «Оказание медицинской помощи с применением телемедицинских технологий»:

абзац шестой изложить в следующей редакции:

«Медицинские работники медицинских организаций организуют проведение консультаций с использованием телемедицинских и (или) дистанционных технологий с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах таких консультаций в медицинскую документацию пациента, в том числе в форме электронного документа.»;

абзац восьмой изложить в следующей редакции:

«В тарифных соглашениях устанавливаются отдельный тариф на оплату медицинской помощи с применением телемедицинских технологий, в том числе при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой, при консультации пациента или его законного представителя медицинским работником с применением телемедицинских технологий при соблюдении особенностей, установленных частью 2 статьи 36 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», а также порядок проведения расчетов между медицинскими организациями за оказанную медицинскую помощь с применением телемедицинских технологий.»;

в подразделе «Способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по ОМС в Российской Федерации:

абзац третий изложить в следующей редакции:

«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), позитронной эмиссионной томографии и (или) позитронной эмиссионной томографии, совмещенной с компьютерной томографией, однофотонной эмиссионной компьютерной томографии и (или) однофотонной эмиссионной компьютерной томографии, совмещенной с компьютерной томографией, включая все виды сцинтиграфических исследований (далее-ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ), неинвазивного пренатального тестирования (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери), определения РНК-вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом полимеразной цепной

реакции, лабораторной диагностики для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа вируса гепатита С), на ведение школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе с сахарным диабетом, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, а также на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, посещений с профилактическими целями центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая динамическое наблюдение за выявленными предрисками и факторами риска развития заболеваний, дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом, медицинской помощи с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой, в том числе при проведении консилиумов врачей, и при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями и финансовое обеспечение фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов) 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»;

абзац восьмой изложить в следующей редакции:

«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, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, неинвазивного пренатального тестирования (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери), определения РНК-вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом полимеразной цепной реакции, лабораторной диагностики для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа вируса гепатита С)»;

абзац девятый признать утратившим силу;

абзац двенадцатый изложить в следующей редакции:

«посещений с профилактическими целями центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая динамическое наблюдение за выявленными предрисками и факторами риска развития заболеваний»;

абзац девятнадцатый после слов «за услугу диализа» дополнить словами «, а также за исключением случаев, когда в соответствии с территориальной

программой государственных гарантий для оплаты случаев госпитализации не применяются клинико-статистические группы заболеваний;»;

абзац двадцать второй после слов «Территориальной программе» дополнить словами «, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);»;

абзац двадцать шестой после слов «диспансерного наблюдения» дополнить словами «посещений центров здоровья (центров медицины здорового долголетия),»;

абзац двадцать седьмой признать утратившим силу;

абзац двадцать восьмой признать утратившим силу;

абзац тридцатый изложить в следующей редакции:

«При этом оплата иной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях (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, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, неинвазивного пренатального тестирования (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери), определения РНК-вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом полимеразной цепной реакции, лабораторной диагностики для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа вируса гепатита С), на ведение школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе с сахарным диабетом, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, а также на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, посещений с профилактическими целями центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая динамическое наблюдение за выявленными факторами риска и факторами риска развития заболеваний, дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом, медицинской помощи с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой, в том числе при проведении консилиумов врачей, и при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц), осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц, рассчитанному с учетом выделения объемов финансового обеспечения оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях по профилям «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» в отдельные подушевые

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

абзац тридцать второй изложить в следующей редакции:

«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 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, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, неинвазивного пренатального тестирования (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери), определения РНК-вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом полимеразной цепной реакции, лабораторной диагностики для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа вируса гепатита С), на ведение школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе с сахарным диабетом, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, а также на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, в том числе центрами здоровья (центрами медицины здорового долголетия), дистанционного наблюдения за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом и расходы на финансовое обеспечение фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов) и на медицинскую помощь с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой, в том числе при проведении консилиумов врачей, и при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами, относящимися к категории маломобильных граждан, имеющих физические ограничения, или их законными

представителями, а также с пациентами, являющимися жителями отдаленных и малонаселенных районов.»;

абзац сорок первый изложить в следующей редакции:

«Медицинскими организациями Республики Северная Осетия-Алания обеспечиваются забор и направление материала для проведения неинвазивного пренатального тестирования (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери) и предимплантационного генетического тестирования эмбриона на моногенные заболевания и на структурные хромосомные перестройки (ПГТ-М, ПГТ-СП) в медицинские организации, подведомственные федеральным органам исполнительной власти и Минздраву РСО-Алания, имеющие лицензию на предоставление работ (услуг) по лабораторной генетике, в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.»;

в абзаце четвертом подраздела «Структура базовой программы ОМС» цифру «2» заменить цифрой «9»;

абзац второй подраздела «Средства обязательного медицинского страхования» изложить в следующей редакции:

«первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь (профилактические медицинские осмотры, диспансеризация, углубленная диспансеризация, диспансеризация взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, посещения центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая транспортные расходы мобильных медицинских бригад, консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования (ветеранов боевых действий, супруги (супруга) участника специальной военной операции, а также супруги (супруга) участника специальной военной операции, пропавшего без вести, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродового периода), диспансерное наблюдение, дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и пациентов с сахарным диабетом, определение РНК-вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом полимеразной цепной реакции, лабораторной диагностики для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа вируса гепатита С), проведение аудиологического скрининга по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования (за исключением случаев, когда территориальной программой установлен иной источник финансирования, - за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Северная Осетия-Алания), однократное определение уровня липопротеида (а) в крови у пациентов в возрасте 18-40 лет и оценка липидного профиля у пациентов в возрасте 18-39 лет - один раз в 6 лет, у пациентов с 40 лет и старше - один раз в 3 года);»;

в подразделе «Средства республиканского бюджета Республики Северная Осетия-Алания»:

абзац двадцать второй изложить в следующей редакции: «обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях, подведомственных Минздраву РСО-Алания;»;

в абзаце двадцать четвертом после слов «центре медицинской профилактики» дополнить словами «и центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия),».

5) в разделе VI:

абзац двадцать второй изложить в следующей редакции:

«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, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ, ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, неинвазивного пренатального тестирования (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери), определения РНК-вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом полимеразной цепной реакции, лабораторной диагностики для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа вируса гепатита С), на ведение школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе с сахарным диабетом, и школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания и вправе корректировать их размеры с учетом применения в регионе различных видов и методов исследований систем, органов и тканей человека в зависимости от структуры заболеваемости населения.»;

абзац двадцать девятый изложить в следующей редакции:

«за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Северная Осетия - Алания (в расчете на одного жителя) в 2026 году – 4311,1 рубля, 2027 году – 3185,1 рубля и 2028 году – 3203,8 рубля;»;

в абзаце тридцатом цифры «524,5» заменить цифрами «575,7».

б) в разделе VII:

в абзацах восьмом и девятом подраздела «Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача (за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по желанию пациента), 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» слова «12 октября 2019 г. № 2406-р» заменить словами «18 декабря 2025 г. № 3867-р».

7) раздел VIII изложить в следующей редакции:

«VIII. Критерии доступности и качества медицинской помощи

Наименование показателя		Единица измерения	Целевой показатель	Целевой показатель	Целевой показатель
			2026 год	2027 год	2028 год
1		2	3	4	5
Критериями доступности медицинской помощи являются:					
1.	Удовлетворенность населения, в том числе городского и сельского населения, доступностью медицинской помощи	процентов от числа опрошенных	51,1	51,6	52,1
1.1	Удовлетворенность городского населения доступностью медицинской помощи	процентов от числа опрошенных	51,1	51,6	52,1
1.2	Удовлетворенность сельского населения доступностью медицинской помощи	процентов от числа опрошенных	51,1	51,6	52,1
2.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу государственных гарантий	процентов	8,9	8,7	8,2
3.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу государственных гарантий	процентов	2,25	2,19	2,19

4.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, в общем количестве пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	процентов	0,81	0,81	0,81
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	100,0	100,0	100,0
6.	Количество 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 пациентов	0	0	0
7.	Количество пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации	количество пациентов	0	0	0

	по месту жительства, на оказание паллиативной медицинской помощи 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	70,0	70,0	70,0
9.	Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения	процентов	100,0	100,0	100,0
10.	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	процентов	97,0	98,0	99,0
11.	Доля детей в возрасте от 2 до 17 лет с диагнозом «сахарный диабет»,	процентов	100,0	100,0	100,0

	обеспеченных медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови				
12.	Количество случаев лечения в стационарных условиях на одну занятую должность врача медицинского подразделения, оказывающего специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь	количество случаев лечения	71,23	71,5	72,0
13.	Оперативная активность на одну занятую должность врача хирургической специальности	процентов	60,0	61,0	62,0
Критериями качества медицинской помощи являются:					
14.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	процентов	18,0	18,5	19,0
15.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение	процентов	5,4	5,5	5,6

	года у несовершеннолетних				
16.	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	4,0	4,2	4,5
17.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве лиц, прошедших указанные осмотры;	процентов	0,07	0,08	0,1
18.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	процентов	95,0	95,0	100,0
19.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процентов	84,0	83,0	83,0

20.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к проведению стентирования	процентов	90,0	90,0	90,0
21.	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 проведению тромболизиса, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	процентов	85,0	90,0	95,0
22.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	процентов	85,0	90,0	95,0

23.	Доля работающих граждан, состоящих на учете по поводу хронического неинфекционного заболевания, которым проведено диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с Территориальной программой	процентов	35,0	35,0	35,0
24.	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	66,3	66,4	66,5
25.	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	8,6	8,7	8,8

26.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры	процентов	9,2	9,3	9,4
27.	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
28.	Доля пациентов, получающих лечебное (энтеральное) питание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в лечебном (энтеральном) питании при оказании паллиативной медицинской помощи	процентов	100,0	100,0	100,0
29.	Доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию, по оценке их репродуктивного	процентов	35,0	38,0	38,0

	здоровья (отдельно по мужчинам и женщинам):				
29.1	женщин	процентов	35,0	38,0	38,0
29.2	мужчин	процентов	35,0	38,0	38,0
30.	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,
31.	Число циклов экстракорпорального оплодотворения, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года	количество	254,0	254,0	254,0
32.	Доля случаев экстракорпорального оплодотворения, по результатам которого у женщины наступила беременность	процентов	32,5	33,0	33,0
33.	Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы	процентов	20,1	20,2	20,2

	с переносом эмбрионов)				
34.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы государственных гарантий	количество	44,0	43,0	42,0
35.	Охват диспансерным наблюдением граждан состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «хроническая обструктивная болезнь легких», процентов в год	процентов	93,0	94,0	95,0
36.	Доля пациентов с диагнозом «хроническая сердечная недостаточность», находящихся под диспансерным наблюдением, получающих лекарственное обеспечение	процентов	99,8	99,8	99,8
37.	Охват диспансерным наблюдением граждан состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «гипертоническая болезнь», процентов в год	процентов	95,5	95,5	95,5
38.	Охват диспансерным наблюдением граждан состоящих на учете в медицинской	процентов	81,1	84,7	87,6

	организации с диагнозом «сахарный диабет», процентов в год				
39.	Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год	количество	63,54	-	-
40.	Доля ветеранов боевых действий, получивших паллиативную медицинскую помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание, из числа нуждающихся	процентов	100,0	100,0	100,0
41.	Коэффициент выполнения функции врачебной должности в расчёте на одного врача в разрезе специальностей амбулаторно-поликлинической медицинской организации, имеющей прикрепленное население, как отношение годового фактического объёма посещений врача к плановому (нормативному) объёму посещений, в том числе:	коэффициент	0,8	0,81	0,82
41.1	врач - терапевт участковый	коэффициент	0,8	0,81	0,82
41.2	врач - педиатр участковый	коэффициент	0,8	0,81	0,82

42.	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза	процентов	40,0	42,0	43,0
-----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------	------	------	------

».

8) приложение 2 изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи на
территории Республики Северная Осетия-
Алания на 2026 год и на плановый период
2027 и 2028 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 со свободных цен, сформированный в объеме не менее объема установленного перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения,

утвержденным распоряжением

Правительства Российской Федерации

Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения на 2026 год

Код анатомо-терапевтическо-химической классификации	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
А	пищеварительный тракт и обмен веществ		

A02	средства для лечения кислотозависимых заболеваний		
A02B	противоязвенные средства и средства для лечения гастроэзофагеальной рефлюксной болезни (ГЭРБ)		
A02BA	блокаторы гистаминовых H ₂ -рецепторов	фамотидин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		эзомепразол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным

			высвобождением
A02BX	другие противоязвенные средства и средства для лечения ГЭРБ	висмута трикалия дицитрат	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
A03	средства для лечения функциональных нарушений желудочно- кишечного тракта		
A03A	средства для лечения функциональных нарушений желудочно- кишечного тракта	платифиллин	лекарственные формы для парентерального применения
A03AA	синтетические антихолинергиче- ские средства, эферы с третичной аминогруппой	мебеверин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением

A03B	белладонна и ее производные		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A04	противорвотные средства		
A04A	противорвотные средства		
A04AA	антагонисты серотониновых 5HT ₃ -рецепторов	ондансетрон	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема

			внутри с обычным или модифицированным высвобождением
A05	средства для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	средства для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	желчные кислоты и их производные	урсодезоксихолевая кислота	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A05B	средства для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	средства для лечения заболеваний печени	глицирризиновая кислота + фосфолипиды	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

		инозин + меглумин + метионин + никотинамид + янтарная кислота	лекарственные формы для парентерального применения
A06	средства для лечения запоров		
A06A	средства для лечения запоров		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		сеннозиды А и В	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A06AD	осмотические слабительные средства	лактолоза	жидкие лекарственные формы для приема внутрь
		макрогол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалите		

	льные/противомикробные средства		
A07A	кишечные противомикробные средства		
A07AA	антибиотики	нистатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A07B	кишечные адсорбенты		
A07BC	другие кишечные адсорбенты	смектит диоктаэдрический	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
A07C	электролиты в комбинации с углеводами		
A07CA	пероральные солевые составы для регидратации	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
A07D	средства,		

	снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	средства, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, требующие разжевывания или растворения во рту перед проглатыванием
A07E	кишечные противовоспалительные средства		
A07EC	аминосалициловая кислота и подобные средства	месалазин	жидкие или мягкие лекарственные формы для местного ректального применения, за исключением пены ректальной; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		сульфасалазин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	мягкие лекарственные формы для местного вагинального или ректального применения; твердые лекарственные формы,

			предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь и (или) местного применения
		пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A10	средства для лечения сахарного диабета		

A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин глулизин	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин лизпро	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	лекарственные формы для парентерального применения
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	лекарственные формы для парентерального применения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами	инсулин аспарт двухфазный	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин деглудек + инсулин аспарт	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	лекарственные формы для парентерального применения

	короткого действия для инъекционного введения	инсулин лизпро двухфазный	лекарственные формы для парентерального применения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин гларгин + ликсисенатид	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин деглудек	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин детемир	лекарственные формы для парентерального применения
A10B	гипогликемические средства, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A10BB	производные сульфонилмочевин ы	глибенкламид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		гликлазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A10BD	комбинации	алоглиптин +	твердые лекарственные формы для приема

	пероральных гипогликемических средств	пиоглитазон	внутри с обычным высвобождением
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		вилдаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		гозоглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		линаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		саксаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		ситаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		эвоглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1 (ГПП-1)	дулаглутид	лекарственные формы для парентерального применения
		семаглутид	лекарственные формы для парентерального применения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого	дапаглифлозин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением

	переносчика глюкозы 2 типа	ипраглифлозин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		эмпаглифлозин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
A10BX	другие гипогликемически е средства, кроме инсулинов	репаглинид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	ретинол	жидкие лекарственные формы для приема внутри и (или) наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	жидкие лекарственные формы для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		кальцитриол	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		колекальциферол	жидкие лекарственные формы для приема

			внутри
A11D	витамин В ₁ и его комбинации с витаминами В ₆ и В ₁₂		
A11DA	витамин В ₁	тиамин	лекарственные формы для парентерального применения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь, за исключением таблеток шипучих
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие	пиридоксин	лекарственные формы для парентерального

	витаминовые препараты		применения
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A16	другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие средства для лечения заболеваний		

	желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
A16AB	ферменты	агалсидаза альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		агалсидаза бета	лекарственные формы для парентерального применения
		велаглуцераза альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		галсульфаза	лекарственные формы для парентерального применения
		идурсульфаза	лекарственные формы для парентерального применения
		идурсульфаза бета	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением раствора для интрацеребровентрикулярного введения
		имиглуцераза	лекарственные формы для парентерального применения

		ларонидаза	лекарственные формы для парентерального применения
		себелипаза альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		талиглуцераза альфа	лекарственные формы для парентерального применения
A16AX	другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		нитизинон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		сапроптерин	твердые лекарственные формы, диспергируемые или растворимые в растворителе для приема внутрь
		тиоктовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
B	кровь и система кроветворения		
B01	антитромботические средства		
B01A	антитромботические средства		

B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	лекарственные формы для парентерального применения
		эноксапарин натрия	лекарственные формы для парентерального применения
		парнапарин натрия	лекарственные формы для парентерального применения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		селексилаг	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		тикагрелор	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
B01AD	ферменты	алтеплаза	лекарственные формы для парентерального применения
		проурокиназа	лекарственные формы для парентерального применения
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лекарственные формы для парентерального применения

		тенектеплаза	лекарственные формы для парентерального применения
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ривароксабан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		N-(5-Хлорпиридин-2-ил)-5-метил-2-(4-(N-метилацетимидамо) бензамидо) бензамида гидрохлорид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
		транексамовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

B02AB	ингибиторы протеиназ	апротинин	лекарственные формы для парентерального применения
B02B	витамин К и другие гемостатические средства		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	лекарственные формы для парентерального применения
B02BC	гемостатические средства для местного применения	фибриноген + тромбин	твердые лекарственные формы для местного применения
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лекарственные формы для парентерального применения
		мороктоког альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		нонаког альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		октоког альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий)	лекарственные формы для парентерального применения

		рекомбинантный)	
		фактор свертывания крови VII	лекарственные формы для парентерального применения
		фактор свертывания крови VIII	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением лиофилизата для приготовления дисперсии для внутривенного введения пролонгированного высвобождения
		фактор свертывания крови IX	лекарственные формы для парентерального применения
		факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лекарственные формы для парентерального применения
		факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лекарственные формы для парентерального применения
		фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лекарственные формы для парентерального применения
		эптаког альфа (активированный)	лекарственные формы для парентерального применения
		эфмороктоког альфа	лекарственные формы для парентерального применения

B02BX	другие гемостатические средства системного действия	ромиплостим	лекарственные формы для парентерального применения
		эльтромбопаг	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эмицизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		этамзилат	лекарственные формы для парентерального и (или) наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы, требующие разжевывания перед проглатыванием
B03AC	парентеральные препараты железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	лекарственные формы для парентерального применения
		железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	лекарственные формы для парентерального применения
		железа карбоксимальтозат	лекарственные формы для парентерального применения

B03B	витамин В ₁₂ и фолиевая кислота		
B03BA	витамин В ₁₂ (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	лекарственные формы для парентерального применения
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
B03X	другие антианемические препараты		
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	лекарственные формы для парентерального применения
		луспATERCEPT	лекарственные формы для парентерального применения
		роксадустат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эпоэтин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		эпоэтин бета	лекарственные формы для парентерального применения
B05	кровезаменители и		

	перфузионные растворы		
B05A	препараты крови и подобные средства		
B05AA	кровезаменители и белковые фракции плазмы крови	альбумин человека	лекарственные формы для парентерального применения
		гидроксиэтилкрахмал	лекарственные формы для парентерального применения
		декстран	лекарственные формы для парентерального применения
		желатин	лекарственные формы для парентерального применения
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BA	растворы для парентерального питания	декстроза	лекарственные формы для парентерального применения
		жировые эмульсии для парентерального питания	лекарственные формы для парентерального применения
B05BB	растворы, влияющие на водно-	натрия хлорид	лекарственные формы для парентерального применения
		калия ацетат + кальция	лекарственные формы для парентерального

электролитный баланс	ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	применения
	калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	лекарственные формы для парентерального применения
	меглюмина натрия сукцинат	лекарственные формы для парентерального применения
	натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	лекарственные формы для парентерального применения
	натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	лекарственные формы для парентерального применения
	натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	лекарственные формы для парентерального применения

B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	лекарственные формы для ингаляционного применения; лекарственные формы для парентерального применения
B05C	ирригационные растворы		
B05CB	солевые растворы	натрия гидрокарбонат	лекарственные формы для парентерального применения
B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа	жидкие лекарственные формы для перитонеального диализа
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	лекарственные формы для парентерального применения
		магния сульфат	лекарственные формы для парентерального применения
C	сердечно-сосудистая система		
C01	средства для лечения заболеваний		

	сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C01B	антиаритмические средства, классы I и III		
C01BA	антиаритмические средства, класс IA	прокаинамид	лекарственные формы для парентерального применения
C01BC	антиаритмические средства, класс IC	лаптаконитина гидробромид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пропафенон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C01BD	антиаритмические средства, класс III	амиодарон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамидагидрохлорид	лекарственные формы для парентерального применения

C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	лекарственные формы для парентерального применения
		допамин	лекарственные формы для парентерального применения
		норэпинефрин	лекарственные формы для парентерального применения
		фенилэфрин	лекарственные формы для парентерального применения
		эпинефрин	лекарственные формы для парентерального применения
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	лекарственные формы для парентерального применения
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	жидкие лекарственные формы для местного или местного подъязычного применения; лекарственные формы для парентерального

			применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением
		изосорбида мононитрат	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением
		нитроглицерин	жидкие лекарственные формы для местного подъязычного применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы для местного или местного подъязычного применения
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	простагландины	алпростадил	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением лиофилизата для приготовления раствора для внутрикавернозного введения
C01EB	другие препараты для лечения	ивабрадин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением

	заболеваний сердца		
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		моксонидин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		урапидил	лекарственные формы для парентерального применения

C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		бозентан	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		мацитентан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		риоцигуат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики (тиазиды)		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением

			высвобождением
C03C	"петлевые" диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C03D	антагонисты альдостерона и другие калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	лекарственные формы для парентерального применения
C05	ангиопротекторы		
C05X	другие ангиопротекторы		

C05XX	другие ангиопротекторы	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная [сверхскрученная кольцевая двуцепочечная]	лекарственные формы для парентерального применения
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		соталол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		бисопролол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		метопролол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		эсмолол	лекарственные формы для парентерального применения

C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		нимодипин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		нифедипин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на		

	сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента (АПФ)		
C09AA	ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента (АПФ)	каптоприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		лизиноприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		периндоприл	твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		рамиприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

		эналаприл	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
C09D	антагонисты рецепторов ангиотензина II, комбинации		
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II, другие комбинации	валсартан + сакубитрил	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
C10	гиполипидемическ ие средства		
C10A	гиполипидемическ ие средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ- КоА-редуктазы	аторвастатин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		симвастатин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением

C10AB	фибраты	фенофибрат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		эволокумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		инклизиран	лекарственные формы для парентерального применения
D	препараты, применяемые в дерматологии		
D01	противогрибковые средства, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые средства для наружного применения		
D01AE	другие противогрибковые средства для наружного применения	салициловая кислота	жидкие лекарственные формы для наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения

D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лекарственные формы для парентерального применения
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики и противомикробные средства, комбинации	диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мягкие лекарственные формы для наружного применения
D07	кортикостероиды, применяемые в дерматологии		
D07A	кортикостероиды		
D07AC	кортикостероиды с высокой	бетаметазон	мягкие лекарственные формы для наружного применения

	активностью (группа III)	мометазон	жидкие лекарственные формы для наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	жидкие лекарственные формы для местного и (или) наружного применения; мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения; твердые лекарственные формы для местного вагинального применения
D08AG	препараты йода	повидон-йод	жидкие лекарственные формы для местного и (или) наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	жидкие лекарственные формы для местного и (или) наружного применения, за исключением спрея назального
		калия перманганат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для местного и наружного применения

		этанол	жидкие лекарственные формы для наружного применения и (или) для приготовления лекарственных форм
D11	другие препараты, применяемые в дерматологии		
D11A	другие препараты, применяемые в дерматологии		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме кортикостероидов	дупилумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		пимекролимус	мягкие лекарственные формы для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные средства и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные средства и антисептики, кроме комбинаций с		

	кортикостероидам и		
G01AA	антибиотики	натамицин	мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения
G01AF	производные имидазола	клотримазол	мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения; твердые лекарственные формы для местного вагинального применения
G02	другие средства, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующ ие средства		
G02AD	простагландины	динопростон	мягкие лекарственные формы для местного применения, за исключением системы вагинальной терапевтической
		мизопростол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G02C	другие средства, применяемые в гинекологии		
G02CA	симпатомиметики, токолитические средства	гексопреналин	лекарственные формы для парентерального применения

G02CX	другие средства, применяемые в гинекологии	атозибан	лекарственные формы для парентерального применения
G03	половые гормоны и модуляторы половой системы		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения
		тестостерон (смесь эфиров)	лекарственные формы для парентерального применения
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		

G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лекарственные формы для парентерального применения
		корифоллитропин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		фоллитропин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		фоллитропин альфа + лутропин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G04	средства, применяемые в урологии		
G04B	средства, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения	солифенацин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

	учащенного мочеиспускания и недержания мочи		
G04C	средства для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		тамсулозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и		

	их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лекарственные формы для парентерального применения
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лекарственные формы для парентерального применения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	жидкие лекарственные формы для местного назального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта или требующие растворения во рту перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для местного подъязычного применения
		терлипрессин	лекарственные формы для парентерального применения
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	лекарственные формы для парентерального применения

		окситоцин	лекарственные формы для парентерального применения
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и его аналоги	ланреотид	лекарственные формы для парентерального применения
		октреотид	лекарственные формы для парентерального применения
		пасиреотид	лекарственные формы для парентерального применения
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	лекарственные формы для парентерального применения
		цетрореликс	лекарственные формы для парентерального применения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикостероиды	флудрокортизон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон	жидкие лекарственные формы для

			наружного применения; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического или наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дексаметазон	лекарственные формы для парентерального применения; лекарственные формы для парентерального интравитреального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		метилпреднизолон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		преднизолон	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной		

	железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
H03B	анти тиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лекарственные формы для парентерального применения

H05	средства, регулирующие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	лекарственные формы для парентерального применения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BX	другие антипаратиреоидные средства	парикальцитол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		цинакальцет	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		этелкальцетид	лекарственные формы для парентерального применения
J	противомикробные средства системного действия		
J01	антибактериальные средства		

	системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксицилин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тигецилин	лекарственные формы для парентерального применения
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J01C	бета-лактамы антибактериальные средства, пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления

			жидких лекарственных форм для приема внутри
		ампициллин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин	лекарственные формы для парентерального применения
		бензилпенициллин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для парентерального и местного применения
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета- лактамазам	оксациллин	лекарственные формы для парентерального применения
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема

			внутри
		ампициллин + сульбактам	лекарственные формы для парентерального применения
J01D	другие бета- лактамы антибактериальные средства		
J01DB	цефалоспорины первого поколения	цефазолин	лекарственные формы для парентерального применения
		цефалексин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутри
J01DC	цефалоспорины второго поколения	цефуроксим	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутри
J01DD	цефалоспорины третьего поколения	цефотаксим	лекарственные формы для парентерального применения
		цефотаксим +	лекарственные формы для парентерального

		[сульбактам]	применения
		цефтазидим	лекарственные формы для парентерального применения
		цефтриаксон	лекарственные формы для парентерального применения
		цефоперазон + сульбактам	лекарственные формы для парентерального применения
		цефтазидим + [авибактам]	лекарственные формы для парентерального применения
J01DE	цефалоспорины четвертого поколения	цефепим	лекарственные формы для парентерального применения
		цефепим + [сульбактам]	лекарственные формы для парентерального применения
J01DH	карбапенемы	биапенем	лекарственные формы для парентерального применения
		имипенем + циластатин	лекарственные формы для парентерального применения
		меропенем	лекарственные формы для парентерального применения
		эртапенем	лекарственные формы для парентерального применения
J01DI	другие цефалоспорины и	цефтаролина фосамил	лекарственные формы для парентерального применения

	пенемы	цефтолозан + [тазобактам]	лекарственные формы для парентерального применения
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинации сульфаниламидов с триметопримом или его производными	ко-тримоксазол	жидкие лекарственные формы для приема внутри; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмины		
J01FA	макролиды	азитромицин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутри
		джозамицин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутри;

			твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		кларитромицин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J01G	аминогликозиды		
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	лекарственные формы для парентерального применения
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лекарственные формы для парентерального применения
		гентамицин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения
		канамицин	лекарственные формы для парентерального

			применения
		тобрамицин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для ингаляционного применения
J01M	производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ломефлоксацин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		моксифлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		офлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического и (или)

			ушного применения; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		спарфлоксацин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ципрофлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического и (или) ушного применения; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
J01X	другие антибактериальные средства		
J01XA	антибактериальные средства гликопептидной структуры	ванкомицин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для

			парентерального применения и приема внутрь
		телаванцин	лекарственные формы для парентерального применения
J01XB	полимиксины	полимиксин В	лекарственные формы для парентерального применения
J01XD	производные имидазола	метронидазол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J01XX	другие антибактериальны е средства	даптомицин	лекарственные формы для парентерального применения
		линезолид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		тедизолид	лекарственные формы для парентерального применения
		фосфомицин	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением порошка для приготовления раствора для внутримышечного введения

J02	противогрибковые средства системного действия		
J02A	противогрибковые средства системного действия		
J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лекарственные формы для парентерального применения
J02AC	производные триазола и тетразола	вориконазол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		позаконазол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь
		флуконазол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема

			внутри
J02AX	другие противогрибковые средства системного действия	каспофунгин	лекарственные формы для парентерального применения
		микафунгин	лекарственные формы для парентерального применения
J04	средства, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные средства		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
J04AB	антибиотики	капреомицин	лекарственные формы для парентерального применения
		рифабутин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		рифампицин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		цикloserин	твердые лекарственные формы для приема

			внутри с обычным высвобождением
J04AC	гидразиды	изониазид	лекарственные формы для ингаляционного, и (или) парентерального, и (или) эндотрахеального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		этионамид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J04AK	другие противотуберкулезные средства	бедаквилин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		деламанид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		пиразинамид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		претоманид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		теризидон	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		тиоуреидоимино-метилпиридиния перхлорат	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением

		этамбутол	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J04AM	комбинации противотуберкулез ных средств	изониазид + пиразинамид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		изониазид + рифампицин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		изониазид + этамбутол	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J04B	противолепрозные средства		
J04BA	противолепрозные	дапсон	твердые лекарственные формы для приема

	средства		внутри с обычным высвобождением
J05	противовирусные средства системного действия		
J05A	противовирусные средства прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного, и (или) местного офтальмологического, и (или) наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		валганцикловир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ганцикловир	лекарственные формы для парентерального применения
		молнупиравир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ремдесивир	лекарственные формы для парентерального применения
J05AE	ингибиторы	атазанавир	твердые лекарственные формы для приема

	протеаз		внутри с обычным высвобождением
		атазанавир + ритонавир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		дарунавир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		нарлапревир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		нирматрелвир + ритонавир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		ритонавир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		саквинавир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		фосампренавир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J05AF	нуклеозидные и нуклеотидные ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	жидкие лекарственные формы для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		зидовудин	жидкие лекарственные формы для приема внутри; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема

			внутри с обычным высвобождением
		ламивудин	жидкие лекарственные формы для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		тенофовир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		тенофовира алафенамид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		фосфазид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		энтекавир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J05AG	нуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	доравирин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		невирапин	жидкие лекарственные формы для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		элсульфавирин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением

		этравирин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эфавиренз	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J05AJ	ингибиторы интегразы	долутегравир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ралтегравир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J05AP	противовирусные средства для лечения гепатита С	велпатасвир + софосбувир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		глекапревир + пибрентасвир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		даклатасвир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		рибавирин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		софосбувир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		гразопревир + элбасвир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J05AR	противовирусные	абакавир + ламивудин	твердые лекарственные формы для приема

средства для лечения ВИЧ- инфекции, комбинации		внутри с обычным высвобождением
	абакавир + зидовудин + ламивудин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
	биктегравир + тенофовира алафенамид + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
	доравирин + ламивудин + тенофовир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
	зидовудин + ламивудин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
	кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
	ламивудин + фосфазид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
	лопинавир + ритонавир	жидкие лекарственные формы для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
	рилпивирин + тенофовир +	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением

		эмтрицитабин	
		тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J05AX	другие противовирусные средства	булевертид	лекарственные формы для парентерального применения
		имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		кагоцел	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		маравирок	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		умифеновир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		фавипиравир	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		тилорон	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		

J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	антитоксин яда гадюки обыкновенной	лекарственные формы для парентерального применения
		антитоксин ботулинический типа А	лекарственные формы для парентерального применения
		антитоксин ботулинический типа В	лекарственные формы для парентерального применения
		антитоксин ботулинический типа Е	лекарственные формы для парентерального применения
		антитоксин гангренозный	лекарственные формы для парентерального применения
		антитоксин дифтерийный	лекарственные формы для парентерального применения
		антитоксин столбнячный	лекарственные формы для парентерального применения
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины человека нормальные	иммуноглобулин человека нормальный	лекарственные формы для парентерального применения

J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин против клещевого энцефалита	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин противостолбнячный человека	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин человека антирезус Rho(D)	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин человека противостафилококковый	лекарственные формы для парентерального применения
J06BD	противовирусные моноклональные антитела	паливизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для местного назального применения или приема внутрь

		вакцины в соответствии с календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для ингаляционного, и (или) местного назального, и (или) наружного, и (или) парентерального применения; твердые лекарственные формы для рассасывания в полости рта
J07A	бактериальные вакцины		
J07AF	вакцины против дифтерии	анатоксин дифтерийный	лекарственные формы для парентерального применения
J07AM	вакцины против столбняка	анатоксин дифтерийно-столбнячный	лекарственные формы для парентерального применения
		анатоксин столбнячный	лекарственные формы для парентерального применения
L	противоопухолевые средства и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые средства		
L01A	алкилирующие средства		

L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лекарственные формы для парентерального применения
		ифосфамид	лекарственные формы для парентерального применения
		мелфалан	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		хлорамбуцил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		циклофосфамид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лекарственные формы для парентерального применения
		ломустин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лекарственные формы для парентерального применения
		темозолomid	лекарственные формы для парентерального применения;

			твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		пеметрексед	лекарственные формы для парентерального применения
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		неларабин	лекарственные формы для парентерального применения
		флударабин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L01BC	аналоги пиримидина	азациитидин	лекарственные формы для парентерального применения
		гемцитабин	лекарственные формы для парентерального применения
		капецитабин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением

		фторурацил	лекарственные формы для парентерального применения
		цитарабин	лекарственные формы для парентерального применения
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лекарственные формы для парентерального применения
		винкристин	лекарственные формы для парентерального применения
		винорелбин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01CD	таксаны	доцетаксел	лекарственные формы для парентерального применения
		кабазитаксел	лекарственные формы для парентерального применения

		паклитаксел	лекарственные формы для парентерального применения
L01CE	ингибиторы топоизомеразы I	иринотекан	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением концентрата для приготовления дисперсии для инфузий
L01D	цитотоксические антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лекарственные формы для парентерального применения
		доксорубицин	лекарственные формы для парентерального применения
		идарубицин	лекарственные формы для парентерального применения
		митоксантрон	лекарственные формы для парентерального применения
		эпирубицин	лекарственные формы для парентерального применения
L01DC	другие цитотоксические антибиотики	блеомицин	лекарственные формы для парентерального применения
		иксабепилон	лекарственные формы для парентерального применения

		митомицин	лекарственные формы для парентерального применения
L01E	ингибиторы протеинкиназ		
L01EA	ингибиторы тирозинкиназы BCR-ABL	бозутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дазатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		иматиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		нилотиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EB	ингибиторы тирозинкиназы рецептора эпидермального фактора роста (EGFR)	афатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		гефитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		осимертиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эрлотиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EC	ингибиторы серин-треонинкиназы B-Raf (BRAF)	вемурафениб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дабрафениб	твердые лекарственные формы для приема

			внутри с обычным высвобождением
L01ED	ингибиторы киназы анапластической лимфомы (ALK)	алектиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		кризотиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		церитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		лорлатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L01EE	ингибиторы митоген-активируемых протеинкиназ (MEK)	кобиметиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		траметиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L01EF	ингибиторы циклин-зависимых киназ (CDK)	абемациклиб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		палбоциклиб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		рибоциклиб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L01EG	ингибиторы киназы mTOR (мишень рапамицина у	эверолимус	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема

	млекопитающих)		внутри с обычным высвобождением
L01EH	ингибиторы тирозинкиназы рецептора эпидермального фактора роста человека 2-го типа (HER2)	лапатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EJ	ингибиторы Янус-киназ (JAK)	руксолитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EK	ингибиторы тирозинкиназы рецепторов фактора роста эндотелия сосудов (VEGFR)	акситиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EL	ингибиторы тирозинкиназы Брутона (BTK)	акалабрутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ибрутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		занубрутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EM	ингибиторы фосфатидилинозитол-3-киназ (PI3K)	алпелисиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

L01EX	другие ингибиторы протеинкиназ	вандетаниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		кабозантиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		капивасертиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ленватиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		мидостаурин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		нинтеданиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пазопаниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		регорафениб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		сорафениб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		сунитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01F	моноклональные антитела и их конъюгаты с		

	лекарственными средствами		
L01FA	ингибиторы CD20 (кластеры дифференцировки 20)	обинутузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		ритуксимаб	лекарственные формы для парентерального применения
L01FB	ингибиторы CD22 (кластеры дифференцировки 22)	инотузумаб озогамицин	лекарственные формы для парентерального применения
L01FC	ингибиторы CD38 (кластеры дифференцировки 38)	даратумумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		изатуксимаб	лекарственные формы для парентерального применения
L01FD	ингибиторы HER2 (рецептор эпидермального фактора роста человека 2-го типа)	пертузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		трастузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		трастузумаб эмтанзин	лекарственные формы для парентерального применения
L01FE	ингибиторы EGFR (рецептор эпидермального фактора роста)	панитумумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		цетуксимаб	лекарственные формы для парентерального применения

			применения
L01FF	ингибиторы PD-1/PDL-1 (белок запрограммированной гибели клеток I/его лиганд)	авелумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		атезолизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		дурвалумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		камрелизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		ниволумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		пембролизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		пролголимаб	лекарственные формы для парентерального применения
L01FG	ингибиторы VEGF/VEGFR (фактор роста эндотелия сосудов)	бевацизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		рамуцирумаб	лекарственные формы для парентерального применения
L01FX	другие моноклональные антитела и их конъюгаты с	блинатумомаб	лекарственные формы для парентерального применения
		брентуксимаб ведотин	лекарственные формы для парентерального применения

	лекарственными средствами	ипилимумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		элотузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		полатузумаб ведотин	лекарственные формы для парентерального применения
L01X	другие противоопухолевые средства		
L01XA	соединения платины	карбоплатин	лекарственные формы для парентерального применения
		оксалиплатин	лекарственные формы для парентерального применения
		цисплатин	лекарственные формы для парентерального применения
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01XF	ретиноиды для лечения злокачественных опухолей	третиноин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01XG	ингибиторы протеасом	бортезомиб	лекарственные формы для парентерального применения

		иксазомиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		карфилзомиб	лекарственные формы для парентерального применения
L01XJ	ингибиторы сигнального пути Hedgehog	висмодегиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01XK	ингибиторы поли(АДФ-рибоза)-полимераз (PARP)	олапариб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		талазопариб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01XX	другие противоопухолевые средства	аспарагиназа	лекарственные формы для парентерального применения
		афлиберцепт	жидкие лекарственные формы для парентерального внутриглазного применения; лекарственные формы для парентерального применения
		венетоклакс	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		гидроксикарбамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		митотан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

		пэгаспаргаза	лекарственные формы для парентерального применения
		фактор некроза опухолей-тимозин альфа-1 рекомбинантный	лекарственные формы для парентерального применения
		эрибулин	лекарственные формы для парентерального применения
L01XY	комбинации противоопухолевы х средств	нурулимаб + пролголимаб	лекарственные формы для парентерального применения
L02	противоопухолевы е гормональные препараты и антагонисты гормонов		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L02AE	аналоги гонадотропин-	бусерелин	лекарственные формы для парентерального применения

	рилизинг гормона	гозерелин	твердые лекарственные формы для парентерального подкожного применения
		лейпрорелин	лекарственные формы для парентерального применения
		трипторелин	лекарственные формы для парентерального применения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		фулвестрант	лекарственные формы для парентерального применения
L02BB	антиандрогены	апалутамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		бикалутамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		даролутамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		флутамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		энзалутамид	твердые лекарственные формы для приема

			внутри с обычным высвобождением
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дегареликс	лекарственные формы для парентерального применения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	лекарственные формы для парентерального применения
		пэгфилграстим	лекарственные формы для парентерального применения
		эмпэгфилграстим	лекарственные формы для парентерального применения
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	жидкие лекарственные формы для местного назального, и (или) местного офтальмологического, и (или) парентерального, и (или) парентерального субконъюнктивального применения; лекарственные формы для парентерального применения;

			<p>мягкие лекарственные формы для местного и наружного применения;</p> <p>мягкие лекарственные формы для местного ректального применения;</p> <p>твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для ингаляционного, и (или) местного назального, и (или) местного офтальмологического, и (или) парентерального, и (или) парентерального субконъюнктивального применения, и (или) приема внутрь</p>
		интерферон бета-1a	лекарственные формы для парентерального применения
		интерферон бета-1b	лекарственные формы для парентерального применения
		интерферон гамма	лекарственные формы для парентерального применения
		пэгинтерферон альфа-2b	лекарственные формы для парентерального применения
		пэгинтерферон бета-1a	лекарственные формы для парентерального применения
		сампэгинтерферон бета-1a	лекарственные формы для парентерального применения
L03AX	другие	азоксимера бромид	лекарственные формы для местного и (или)

	иммуностимуляторы		парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного вагинального и (или) ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лекарственные формы для парентерального применения
		глатирамера ацетат	лекарственные формы для парентерального применения
		глутамил-цистеинил-глицин динатрия	лекарственные формы для парентерального применения
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лекарственные формы для парентерального применения
		алемтузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		апремиласт	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дивозилимаб	лекарственные формы для парентерального

			применения
		иммуноглобулин антитимоцитарный	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин антитимоцитарный лошадиный	лекарственные формы для парентерального применения
		кладрибин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		микофенолата мофетил	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		микофеноловая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутри с модифицированным высвобождением
		окрелизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		сипонимод	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		терифлуномид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		финголимод	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		экулизумаб	лекарственные формы для парентерального применения

L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		голимумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		инфликсимаб	лекарственные формы для парентерального применения
		цертолизумаба пэгол	лекарственные формы для парентерального применения
		этанерцепт	лекарственные формы для парентерального применения
L04AC	ингибиторы интерлейкинов	анакинра	лекарственные формы для парентерального применения
		базиликсимаб	лекарственные формы для парентерального применения
		гуселькумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		иксекизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		канакинумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		левилимаб	лекарственные формы для парентерального применения
		нетакимаб	лекарственные формы для парентерального применения

			применения
		олокизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		рисанкизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		секукинумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		тоцилизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		устекинумаб	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением концентрата для приготовления раствора для инфузий
		гофликицепт	лекарственные формы для парентерального применения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		циклоспорин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения;

			твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L04AF	ингибиторы Янус-киназ (JAK)	барицитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тофацитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		упадацитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
L04AG	моноклональные антитела	анифролумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		белимумаб	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением раствора для подкожного введения
		ведолизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		натализумаб	лекарственные формы для парентерального применения
L04AK	ингибиторы дигидрооротатдегидрогеназы	лефлуномид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

	ы	диметилфумарат	твердые лекарственные формы для приема внутри с модифицированным высвобождением
		леналидомид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		пирфенидон	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		помалидомид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалите льные и противоревматиче ские препараты		
M01A	нестероидные противовоспалите льные и противоревматиче ские препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема

			внутри с обычным или модифицированным высвобождением
		кеторолак	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	лекарственные формы для парентерального применения
		ибупрофен	жидкие лекарственные формы для приема внутри; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутри
		кетопрофен	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема

			внутри с обычным или модифицированным высвобождением
M01C	базисные противоревматические средства		
M01CC	пеницилламин и подобные средства	пеницилламин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AB	производные холина	суксаметония йодид	лекарственные формы для парентерального применения
		суксаметония хлорид	лекарственные формы для парентерального применения
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лекарственные формы для парентерального применения
		рокурония бромид	лекарственные формы для парентерального применения
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лекарственные формы для парентерального применения
		ботулинический токсин типа А-	лекарственные формы для парентерального применения

		гемагглютинин комплекс	
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	лекарственные формы для парентерального интратекального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		tizанидин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	препараты, ингибирующие синтез мочевой кислоты	аллопуринол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты,		

	влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бисфосфонаты	алендроновая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		золедроновая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		стронция ранелат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
M09	другие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы		
M09A	другие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы		
M09AX	прочие препараты для лечения	нусинерсен	лекарственные формы для парентерального интратекального применения

	заболеваний костно-мышечной системы	рисдиплам	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	общие анестетики		
N01AB	галогенированные углеводороды	галотан	лекарственные формы для ингаляционного применения
		десфлуран	лекарственные формы для ингаляционного применения
		севофлуран	лекарственные формы для ингаляционного применения
N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	лекарственные формы для парентерального применения
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N01AX	другие общие анестетики	динитрогена оксид	лекарственные формы для ингаляционного применения
		кетамин	лекарственные формы для парентерального применения

		натрия оксibuтират	лекарственные формы для парентерального применения
		пропофол	лекарственные формы для парентерального применения
N01B	местные анестетики		
N01BA	эфиры аминокислоты	прокаин	лекарственные формы для парентерального применения
N01BB	амиды	бупивакаин	лекарственные формы для парентерального или парентерального интратекального применения
		левобупивакаин	лекарственные формы для парентерального применения
		лидокаин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического и (или) наружного применения; лекарственные формы для парентерального применения
		ропивакаин	лекарственные формы для парентерального применения
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		

N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		налоксон + оксикодон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного трансдермального применения
		пропионилфенилэтокс изтилпиперидин	твердые лекарственные формы для местного подъязычного применения
N02AE	производные орипавина	бупренорфин	лекарственные формы для парентерального применения
N02AX	другие опиоиды	тапентадол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		трамадол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением

N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением, за исключением таблеток шипучих
N02BE	анилиды	парацетамол	жидкие лекарственные формы для приема внутри; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N02BF	габапентиноиды	прегабалин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N03	противоэпилептич еские средства		
N03A	противоэпилептич еские средства		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		фенобарбитал	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением

N03AB	производные гидантоина	фенитоин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		окскарбазепин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
N03AX	другие противоэпилептические средства	бриварацетам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		лакосамид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

		леветирацетам	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		перампанел	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		топирамат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N04	противопаркинсонические средства		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тригексифенидил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	ДОФА и его производные	леводопа + [бенсеразид]	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением

		леводопа + [карбидопа]	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N04BB	производные адамантиана	амантадин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	бромокриптин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		пирибедил	твердые лекарственные формы для приема внутри с модифицированным высвобождением
		прамипексол	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением
N05	психолептики		
N05A	антипсихотически е средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		хлорпромазин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением

N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		трифлуоперазин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		флуфеназин	лекарственные формы для парентерального применения
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тиоридазин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дроперидол	лекарственные формы для парентерального применения
N05AE	производные индола	луразидон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		сертиндол	твердые лекарственные формы для приема

			внутри с обычным высвобождением
N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		флупентиксол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05AH	дiazепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		оланзапин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05AL	бензамиды	сульпирид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05AX	другие антипсихотические средства	карипразин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		палиперидон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема

			внутри с модифицированным высвобождением
		рисперидон	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы для рассасывания в полости рта
N05B	анксиолитические средства		
N05BA	производные бензодиазепа	диазепам	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		лоразепам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		оксазепам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05BX	другие	бромдигидрохлорфени	лекарственные формы для парентерального

	анксиолитические средства	лбензодиазепин	применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодиазепаина	мидазолам	лекарственные формы для парентерального применения
		нитразепам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		имипрамин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		кломипрамин	лекарственные формы для парентерального

			применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	жидкие лекарственные формы для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		сертралин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		флуоксетин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		пипофезин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N06B	психостимуляторы , средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные средства		
N06BC	производные	кофеин	жидкие лекарственные формы для

	ксантина		парентерального и (или) субконъюнктивального применения
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные средства	винпоцетин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		глицин	твердые лекарственные формы для местного подъязычного и (или) защечного применения
		метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	жидкие лекарственные формы для местного назального применения
		пирацетам	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		полипептиды коры головного мозга скота	лекарственные формы для парентерального применения
		фонтурацетам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пептиды головного мозга свиньи	лекарственные формы для парентерального применения
		цитиколин	лекарственные формы для парентерального применения

N06D	средства для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		ривастигмин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; мягкие лекарственные формы для наружного трансдермального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N06DX	другие средства для лечения деменции	мемантин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N07	другие средства для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пиридостигмина	твердые лекарственные формы для приема

		бромид	внутри с обычным высвобождением
N07AX	другие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N07B	средства, применяемые при аддиктивных расстройствах		
N07BB	средства, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N07C	препараты для лечения головокружения		
N07CA	препараты для лечения головокружения	бетагистин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N07X	другие средства для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	другие средства	инозин + никотинамид	лекарственные формы для парентерального

	для лечения заболеваний нервной системы	+ рибофлавин + янтарная кислота	применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тетрабеназин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		этилметилгидроксипиридина сукцинат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		фампридин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
P	противопаразитарные средства, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные средства		
P01B	противомалярийные средства		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

P02	антигельминтные средства		
P02B	средства для лечения трематодозов		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
P02C	средства для лечения нематодозов		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
P02CE	производные имидазотиазола	левамизол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
P03	средства для уничтожения эктопаразитов (включая чесоточного клеща),		

	инсектициды и репелленты		
P03A	средства для уничтожения эктопаразитов, включая чесоточного клеща		
P03AX	другие средства для уничтожения эктопаразитов, включая чесоточного клеща	бензилбензоат	жидкие лекарственные формы для наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	препараты для лечения заболеваний носа		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	симпатомиметики	ксилометазолин	жидкие лекарственные формы для местного назального применения
R02	препараты для лечения заболеваний горла		

R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептики	йод + калия йодид + глицерол	жидкие лекарственные формы для местного применения
R03	средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета2-адреномиметики	индакатерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
		сальбутамол	лекарственные формы для ингаляционного применения
		формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидам	беклометазон + формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
		будесонид + формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения

	и или другими средствами, кроме антихолинергических средств	вилантерол + флутиказона фуруат	лекарственные формы для ингаляционного применения
		салметерол + флутиказон	лекарственные формы для ингаляционного применения
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с глюкокортикостероидами	аклидиния бромид + формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
		беклометазон + гликопиррония бромид + формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
		будесонид + гликопиррония бромид + формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
		вилантерол + умеклидиния бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
		вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуруат	лекарственные формы для ингаляционного применения
		гликопиррония бромид + индакатерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
		гликопиррония бромид + индакатерол + мометазон	лекарственные формы для ингаляционного применения
		ипратропия бромид + фенотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения

		олодаторол + тиотропия бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
R03B	другие средства для ингаляционного введения, применяемые для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	жидкие лекарственные формы для местного назального применения; лекарственные формы для ингаляционного применения
		будесонид	жидкие лекарственные формы для местного назального применения; лекарственные формы для ингаляционного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением, за исключением гранул кишечнорастворимых и таблеток кишечнорастворимых с пролонгированным высвобождением, покрытых пленочной оболочкой
R03BB	антихолинергичес	аклидиния бромид	лекарственные формы для ингаляционного

	кие средства		применения
		гликопиррония бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
		ипратропия бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
		тиотропия бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для ингаляционного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		меполизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		омализумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		тезепелумаб	лекарственные формы для парентерального применения
R05	препараты, применяемые при кашле и простудных заболеваниях		
R05C	отхаркивающие средства, кроме комбинаций с противокашлевым и средствами		
R05CB	муколитические средства	амброксол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь и (или) ингаляционного применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь;

			твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы для рассасывания в полости рта
		ацетилцистеин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для ингаляционного и парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые или растворяемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		дорназа альфа	лекарственные формы для ингаляционного применения
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	лекарственные формы для парентерального применения;

			твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	жидкие лекарственные формы для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	жидкие лекарственные формы для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные	берактант	лекарственные формы для

	сурфактанты		эндотрахеального применения
		порактант альфа	лекарственные формы для эндотрахеального применения
		таурактант	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для ингаляционного, и (или) эндобронхиального, и (или) эндотрахеального применения
R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы	ивакафтор + лумакафтор	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тирозил-D-аланил-глицил-фенилаланил-лейцил-аргинина сукцинат	лекарственные формы для ингаляционного и парентерального применения
S	органы чувств		
S01	средства, применяемые в офтальмологии		
S01A	противомикробные средства		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01E	противоглаукомные		

	е препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дорзоламид	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01H	местные анестетики		

S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01K	средства, применяемые в хирургии глаза		
S01KA	вязкоупругие вещества	гипромеллоза	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие неоваскуляризации	бролуцизумаб	лекарственные формы для парентерального внутриглазного применения
		ранибизумаб	лекарственные формы для парентерального внутриглазного применения
S02	средства для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные средства		
S02AA	противомикробные средства	рифамицин	жидкие лекарственные формы для местного ушного применения

V	прочие средства		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01AA	экстракты аллергенов	аллергены бактерий	лекарственные формы для парентерального применения
		аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	лекарственные формы для парентерального применения
V03	прочие лечебные средства		
V03A	прочие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия	лекарственные формы для парентерального применения
		калий-железо гексацианоферрат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		кальция тринатрия пентетат	лекарственные формы для ингаляционного и (или) парентерального применения
		карбоксим	лекарственные формы для парентерального применения
		налоксон	лекарственные формы для парентерального применения

		натрия тиосульфат	лекарственные формы для парентерального применения
		протамина сульфат	лекарственные формы для парентерального применения
		сугаммадекс	лекарственные формы для парентерального применения
		цинка бисвинилимидазола диацетат	лекарственные формы для парентерального применения
V03AC	железосвязывающие средства	деферазирокс	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
V03AE	средства для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	кальция полистиролсульфонат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		комплекс β -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	твердые лекарственные формы, требующие разжевывания перед проглатыванием
		севеламер	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
V03AF	средства,	кальция фолинат	лекарственные формы для парентерального

	снижающие токсичность противоопухолевой терапии		применения
		месна	лекарственные формы для парентерального применения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	лекарственные формы для парентерального применения
		аминокислоты и их смеси	лекарственные формы для парентерального применения
		кетаналоги аминокислот	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
V06DE	аминокислоты/углеводы/минеральные вещества/витамины, комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	лекарственные формы для парентерального применения
V07	прочие нелечебные средства		
V07A	прочие нелечебные средства		
V07AB	растворители и	вода для инъекций	жидкие лекарственные формы,

	разбавители, включая ирригационные растворы		предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для парентерального применения
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастн ые средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастн ые средства	натрия амидотризоат	лекарственные формы для парентерального применения
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастн ые средства	йоверсол	лекарственные формы для парентерального применения
		йогексол	лекарственные формы для местного ректального применения, и (или) парентерального применения, и (или) приема внутрь
		йомерпол	лекарственные формы для парентерального применения
		йопромид	лекарственные формы для парентерального применения
V08B	рентгеноконтрастн		

	ые средства, кроме йодсодержащих		
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
		гадобутрол	лекарственные формы для парентерального применения
		гадодиамид	лекарственные формы для парентерального применения
		гадоксетовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
		гадопентетовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
		гадотеридол	лекарственные формы для парентерального применения
		гадотеровая кислота	лекарственные формы для парентерального применения

			применения
V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин	лекарственные формы для парентерального применения
		пентатех ^{99m}Tc	лекарственные формы для парентерального применения
		пирфотех ^{99m}Tc	лекарственные формы для парентерального применения
		технеция (^{99m}Tc) оксабифор	лекарственные формы для парентерального применения
		технеция (^{99m}Tc) фитат	лекарственные формы для парентерального применения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид ^{89}Sr	лекарственные формы для парентерального применения

V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства		
V10XX	другие терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид [223 Ra]	лекарственные формы для парентерального применения

».

9) приложение 3 изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на
территории Республики Северная
Осетия-Алания на 2026 год на
плановый период 2027 и 2028
годов

Стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по источникам финансового обеспечения на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее - территориальная программа государственных гарантий)	№ строки	2026 год				Плановый период			
		Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Северная Осетия-Алания на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов		Утвержденная Законом Республики Северная Осетия-Алания от 26 декабря 2025 г. № 80-РЗ «О республиканском бюджете Республики Северная Осетия-Алания на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов» расходы на финансовое обеспечение территориальной программы государственных гарантий		2027 год		2028 год	
		всего	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год	всего	на 1 жителя	всего	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год	всего	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год
		тысячи рублей	рубли	тысячи рублей	рубли	тысячи рублей	рубли	тысячи рублей	рубли
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	1	18 367 651,1	27 524,2	2 912 840,8	4 311,1	18 838 430,9	28 264,5	20 068 800,4	30 129,8
I. Средства консолидированного бюджета Республики Северная Осетия-Алания <*>	2	2 912 840,8	4 311,1	2 912 840,8	4 311,1	2 141 048,2	3 185,1	2 141 959,9	3 203,8
II. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее - ОМС) всего <*> (сумма строк 04 + 08)	3	15 454 810,3	23 213,1			16 697 382,7	25 079,4	17 926 840,5	26 926,0
I. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС <*> (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	4	15 454 810,3	23 213,1	X	X	16 697 382,7	25 079,4	17 926 840,5	26 926,0
1.1. субвенции из бюджета ФОМС <*>	5	15 454 810,3	23 213,1	X	X	16 697 382,7	25 079,4	17 926 840,5	26 926,0
1.2. межбюджетные трансферты бюджета Республики Северная Осетия-Алания на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС	6	0	0	0	0	0	0	0	0
1.3. прочие поступления	7	0	0	X	X	0	0	0	0

2. межбюджетные трансферты бюджета Республики Северная Осетия-Алания на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, предоставляемых в дополнение к установленным базовой программой ОМС, из них:	8	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Республики Северная Осетия-Алания в бюджет Территориального фонда ОМС на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, предоставляемых в дополнение к установленным базовой программой ОМС	9	0	0	0	0	0	0	0	0
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Республики Северная Осетия-Алания в бюджет Территориального фонда ОМС на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС	10	0	0	0	0	0	0	0	0

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

Справочные данные, использованные при расчете стоимости территориальной программы государственных гарантий за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	2026 год	2027 год	2028 год
Численность населения Республики Северная Осетия-Алания по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики (человек)	675661	672208	668570
Численность лиц, застрахованных по обязательному медицинскому страхованию в Республике Северная Осетия-Алания (человек)	665782	665782	665782
Коэффициент дифференциации, рассчитанный в соответствии с методикой, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. № 462	1,019	1,019	1,019
Коэффициент доступности медицинской помощи, рассчитанный в соответствии с методикой, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. № 462	1	1	1

<*> без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами ОМС своих функций, предусмотренных законом о бюджете Территориального фонда ОМС по разделу 01 "Общегосударственные вопросы", расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, в рамках базовой программы ОМС за счет средств бюджета Федерального фонда ОМС

Справочно	2026 год				2027 год		2028 год	
	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо в год (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом ОМС своих функций за счет субвенции из бюджета Федерального фонда ОМС	97765,1	146,8	X	X	101675,6	152,7	105 742,60	158,8
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом ОМС своих функций за счет иных источников	0	0	X	X	0	0	0	0

10) приложение 4 изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ 4
к Территориальной программе государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории Республики
Северная Осетия-Алания на 2026 год на
плановый период 2027 и 2028 годов

Утвержденная стоимость Территориальной программы на 2026 год

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Северная Осетия-Алания на 2026 год

Установленные территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее - ТПГТ) виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Республики Северная Осетия-Алания (далее - бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее - МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования сверх установленных базовой программой обязательного медицинского страхования (далее - МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования (далее - МБТ, ТФОМС) в том числе: - ТП ОМС, базовая программа ОМС)	№ строки	Единица измерения	Установленный ТПГТ объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя			Установленный ТПГТ норматив финансовых затрат консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС			Подушевой норматив финансирования ТПГТ в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации			Утвержденная стоимость ТПГТ по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации			
			Общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС, в том числе:	норматив объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС)	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС, в том числе:	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС на предоставление медицинской помощи сверх базовой программы ОМС)	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС	за счет бюджетных ассигнований, за исключением средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС	доли в общей структуре бюджетных расходов	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС	доли средств МБТ в общей структуре расходов за счет бюджетных ассигнований
			4 =5+6	5	6	7 = 10/4	8	9	10 =11+12	11 =5*8	12 =6*9	13	14	15	16
Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты (поддержки), предоставляемые за счет бюджетных ассигнований, в том числе:	01		X	X	X	X	X	X	4311,1	4311,1	0	2912840,8	100,0	0	
I. Нормируемая медицинская помощь	02		X	X	X	X	X	X	2023,1	2023,1	0,0	1366908,5	46,9	0	
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС, в том числе:	03	вызовов	0,012432	0,012432	0	1495,4	1495,4	0	18,6	18,6	0	12561,7	0,4	0	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	04	вызовов	0,000525	0,000525	X	4225,4	4225,4	X	2,2	2,2	X	1500,0		X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	05	вызовов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях:	06		X	X	X	X	X	X	695,6	695,6	0,0	469984,6	16,1	0	
2.1. с профилактической и иными целями, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи, в том числе:	07	посещений	0,652149	0,652149	0	648,2	648,2	0	422,7	422,7	0	285617,2	9,8	0	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08	посещений	0	0	X	0	0	X	0	0	X	0		X	X
2.2. в связи с заболеваниями - обращений, в том числе:	09	обращений	0,128700	0,128700	0	2 120,20	2 120,20	0,00	272,9	272,90	0,0	184367,4	6,3	0	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10	обращений	0	0	X	0	0	X	0	0	X	0		X	X
3. Первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи, в том числе:	11	случаев лечения	0,001421	0,001421	0	21 128,90	21 128,90	0,00	30,0	30,00	0,0	20283,7	0,7	0	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12	случаев лечения	0	0	X	0	0	X	0	0	X	0		X	X

4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи, в том числе:	13	случаев госпитализации	0,009449	0,009449	0	112863,58	112863,58	0	1066,4	1066,4	0	720521,1	24,7	0	
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	14	случаев госпитализации	0	0	X	0	0	X	0	0	X	0		X	X
5. Медицинская реабилитация	15		X	X	X	X	X	X	91,4	91,4	0	61773,7	2,1	0	
5.1. в амбулаторных условиях	16	комплексных посещений	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0
5.2. в условиях дневного стационара	17	случаев лечения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0
5.3. в условиях круглосуточного стационара	18	случаев госпитализации	0,000807	0,000807	0	113346,2	113346,2	0	91,4	91,4	0	61773,7			0
6. Паллиативная медицинская помощь (доврачебная и врачебная), включая оказываемую ветеранам боевых действий:	19		X	X	X	X	X	X	121,0	121,0	0	81 783,7	2,8	0	
6.1. паллиативная медицинская помощь в амбулаторных условиях, всего, в том числе:	20	посещений	0,030000	0,030000	0	1 313,00	1 313,00	0,00	39,4	39,4	0	26 614,4		0	
6.1.1. посещения, включая посещения на дому (без учета посещений на дому патронажными бригадами)	21	посещений	0,022000	0,022000	0	638,50	638,50	0,00	14,0	14,0	0	9 491,0		0	
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	22	посещений	0,008000	0,008000	0	3 167,90	3 167,90	0,00	25,3	25,3	0	17 123,4		0	
<i>в том числе для сельского населения</i>	23	посещений	0,000604	0,000604	0	3 167,90	3 167,90	0,00	1,9	1,9	0	1 292,8		0	
6.2. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая оказываемую на койках паллиативной медицинской помощи и койках сестринского ухода)	24	койко-дней	0,031408	0,031408	0	2 599,8	2 599,8	0,00	81,7	81,7	0	55 169,3		0	
<i>в том числе для сельского населения</i>	25	койко-дней	0,002516	0,002516	0	3 490,9	3 490,9	0,00	8,8	8,8	0	5 934,5		0	
6.3 Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара	26	случаев лечения	0,000000	0,000000	0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,0		0	
II. Непланируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:	27		X	X	X	X	X	X	1082,7	1082,7	0,0	770210,3	26,4	0	0,0
7. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных Минздраву РСО-Алания, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Минздравом России (далее - подведомственные медицинские организации), за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС	28		X	X	X	X	X	X	912,4	912,4	0,0	655131,5		0	
8. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, не включенная в базовую программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2025 г. № 2188	29		X	X	X	X	X	X	70,1	70,1	0,0	47375,2		0	
9. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, в том числе на:	30		X	X	X	X	X	X	100,2	100,2	0,0	67703,4		0	
9.1. финансовое обеспечение расходов медицинских организаций, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее - тарифы ОМС)	31		X	X	X	X	X	X	100,2	100,2	0,0	67703,4		0	
9.2. приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	32		X	X	X	X	X	X	0,0	0,0	X	0,0		X	X
III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и Республики Северная Осетия-Алания, в том числе:	35		X	X	X	X	X	X	1148,1	1148,1	X	775722,0	26,6	X	X

10. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания	36		X	X	X	X	X	X	1144,1	1144,1	X	772994,4		X	X
11. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование	37		X	X	X	X	X	X	4,0	4,0	X	2727,60		X	X
12. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно	38		X	X	X	X	X	X	0,0	0,0	X	0,0		X	X

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Северная Осетия-Алания на 2027 год

Установленные территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее - ТПГТ) виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Республики Северная Осетия-Алания (далее - бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее - МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования сверх установленных базовой программой обязательного медицинского страхования (далее соответственно - ТП ОМС, базовая программа ОМС)	№ строки	Единица измерения	Установленный ТПГТ объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя			Установленный ТПГТ норматив финансовых затрат консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС			Подушевой норматив финансирования ТПГТ в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации				Утвержденная стоимость ТПГТ по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации			
			Общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства ТФОМС, в том числе:	норматив объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств ТФОМС)	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС, в том числе:	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС на предоставление медицинской помощи сверх базовой программы ОМС)	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС	за счет бюджетных ассигнований, за исключением средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС	доли в общей структуре бюджетных расходов	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС	доли средств МБТ в общей структуре расходов за счет бюджетных ассигнований	
1	2	3	4 = 5+6	5	6	7 = 10/4	8	9	10 = 11+12	11	12 = 5*8	13 = 6*9	13	14	15	16
Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты (поддержки), предоставляемые за счет бюджетных ассигнований, в том числе:	01		X	X	X	X	X	X	3185,1	3185,1	0,0	2141048,2	100,0			
<i>1. Нормируемая медицинская помощь</i>	02		X	X	X	X	X	X	1540,4	1540,4	0,0	1035497,0	48,4			2141048,2
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС, в том числе:	03	вызовов	0,012496	0,012496	0,000000	789,5	789,5	0,0	9,9	9,9	0	6631,7				
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	04	вызовов	0,000528	0,000528	X	4225,4	4225,4	X	2,2	2,2	X	1500,0		X		X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	05	вызовов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях:	06		X	X	X	X	X	X	546,3	546,3	0,0	367234,6	17,2			
2.1. с профилактической и иными целями, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи, в том числе:	07	посещений	0,652140	0,652140	0	509,1	509,1	0,0	332,0	332,0	0	223174,40				
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	08	посещений	0	0	X	0	0	X	0	0	X	0,00	0,0	X		X
2.2. в связи с заболеваниями - обращений, в том числе:	09	обращений	0,128250	0,128250	0,000000	1671,0	1671,0	0,0	214,3	214,3	0,0	144060,20				
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	10	обращений	0	0	X	0	0	X	0	0	X	0,00	0,0	X		X
3. Первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи, в том числе:	11	случаев лечения	0,001428	0,001428	0,000000	16509,6	16509,6	0,0	23,6	23,6	0,0	15849,20	0,7			
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	12	случаев лечения	0	0	X	0	0	X	0	0	X	0,00	0,0	X		X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи, в том числе:	13	случаев госпитализации	0,009497	0,009497	0,000000	88188,9	88188,9	0,0	837,5	837,5	0	562997,80	26,3			
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	14	случаев госпитализации	0	0	X	0	0	X	0	0	X	0,00	0,0	X		X
5. Медицинская реабилитация	15		X	X	X	X	X	X	71,8	71,8	0,0	48268,50	2,3			
5.1. в амбулаторных условиях	16	комплексных посещений	0,000000	0,000000	0,000000	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00				
5.2. в условиях дневного стационара	17	случаев лечения	0,000000	0,000000	0,000000	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00				

5.3. в условиях круглосуточного стационара	18	случаев госпитализации	0,000811	0,000811	0,000000	88566,1	88566,1	0,0	71,8	71,8	0,0	48268,50			
6. Паллиативная медицинская помощь (доврачебная и врачебная), включая оказываемую ветеранам боевых действий:	19		X	X	X	X	X	X	51,3	51,3	0,0	34515,2	1,6		
6.1. паллиативная медицинская помощь в амбулаторных условиях, всего, в том числе:	20	посещений	0,030000	0,030000	0,00	335,1	335,1	0,0	10,1	10,1	0,00	6757,4			
6.1.1. посещения, включая посещения на дому (без учета посещений на дому патронажными бригадами)	21	посещений	0,022000	0,022000	0,00	162,9	162,9	0,0	3,6	3,6	0,00	2409,6			
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	22	посещений	0,008000	0,008000	0,00	808,4	808,4	0,0	6,5	6,5	0,00	4347,8			
<i>в том числе для детского населения</i>	23	посещений	0,000650	0,000650	0,00	3393,4	3393,4	0,0	2,2	2,2	0,00	1479,5			
6.2. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая оказываемую на койках паллиативной медицинской помощи и койках сестринского ухода)	24	койко-дней	0,031672	0,031672	0,00	1303,8	1303,8	0,0	41,3	41,3	0,00	27757,8			
<i>в том числе для детского населения</i>	25	койко-дней	0,002529	0,002529	0,00	2450,8	2450,8	0,0	6,2	6,2	0,00	4166,4			
6.3 Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара	26	случаев лечения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
II. Непримируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:	27		X	X	X	X	X	X	685,8	685,8	0,0	461033,3	21,5		
7. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных Минздраву РС(О)-Алания, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Минздравом России (далее - подведомственные медицинские организации), за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС	28		X	X	X	X	X	X	566,2	566,2	0	380573,4			
8. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, не включенная в базовую программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2025 г. № 2188	29		X	X	X	X	X	X	70,5	70,5	0,0	47375,3			
9. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, в том числе на:	30		X	X	X	X	X	X	49,2	49,2	0,0	33084,5			
9.1. финансовое обеспечение расходов медицинских организаций, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее - тарифы ОМС)	31		X	X	X	X	X	X	492,2	492,2	0,0	33084,5			
9.2. приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	32		X	X	X	X	X	X	0	0	X	0		X	X
III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и Республики Северная Осетия-Алания, в том числе:	35		X	X	X	X	X	X	958,8	958,8	X	644517,9	30,1	X	X
10. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания	36		X	X	X	X	X	X	952,8	952,8	X	640478,2		X	X
11. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование	37		X	X	X	X	X	X	4,2	4,2	X	2836,7		X	X
12. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно	38		X	X	X	X	X	X	0,0	0,0	X	0,0		X	X

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Северная Осетия-Алания на 2028 год

Установленные территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее - ТПТ) виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Республики Северная Осетия-Алания (далее - бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее - МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования сверх установленных базовой программой обязательного медицинского страхования (далее соответственно - ТП ОМС, базовая программа ОМС)	№ строки	Единица измерения	Установленный ТПТГ объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя			Установленный ТПТГ норматив финансовых затрат консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС			Подушевой норматив финансирования ТПТ в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации			Утвержденная стоимость ТПТ по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации			
			Общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС, в том числе:	норматив объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС)	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС, в том числе:	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС на предоставление медицинской помощи сверх базовой программы ОМС)	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС	за счет бюджетных ассигнований, за исключением средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС	доли в общей структуре бюджетных расходов	за счет средств ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС	доли средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС
1	2	3	4 =5+6	5	6	7 10+4	8	9	10 =11+12	11	12 =6*9	13	14	15	16
Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты (поддержки), предоставляемые за счет бюджетных ассигнований, в том числе:	01		X	X	X	X	X	X	3203,8	3203,8	0,0	2141959,9	100,0	0	
1. Нормируемая медицинская помощь	02		X	X	X	X	X	X	1549,1	1549,1	0,0	1035683,6	48,4		
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС, в том числе:	03	вызовов	0,012564	0,012564	0	789,5	789,5	0,0	9,9	9,9	0,0	6631,6	0,3		
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	04	вызовов	0,000531	0,000531	X	4225,4	4225,4	X	2,2	2,2	X	1500,0		X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	05	вызовов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях:	06		X	X	X	X	X	X	549,3	549,3	0	367234,6	17,1		
2.1. с профилактической и иными целями, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи, в том числе:	07	посещений	0,652140	0,652140	0	511,9	511,9	0,0	333,8	333,8	0,0	223174,4			
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	08	посещений	0	0	X	0	0	X	0	0	X	0		X	X
2.2. в связи с заболеваниями - обращениями, в том числе:	09	обращений	0,128250	0,128250	0	1680,1	1680,1	0,0	215,5	215,5	0	144060,2			
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	10	обращений	0	0	X	0	0	X	0	0	X	0		X	X
3. Первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи, в том числе:	11	случаев лечения	0,001436	0,001436	0	16509,6	16509,6	0,0	23,7	23,7	0	15849,2	0,7		
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	12	случаев лечения	0	0	X	0	0	X	0	0	X	0		X	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи, в том числе:	13	случаев госпитализации	0,009549	0,009549	0	88188,9	88188,9	0,0	842,1	842,1	0	562997,8	26,3		
<i>не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	14	случаев госпитализации	0	0	X	0	0	X	0	0	X	0		X	X
5. Медицинская реабилитация	15		X	X	X	X	X	X	72,2	72,2	0	48268,5	2,3		
5.1. в амбулаторных условиях	16	комплексных посещений	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
5.2. в условиях дневного стационара	17	случаев лечения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
5.3. в условиях круглосуточного стационара	18	случаев госпитализации	0,000815	0,000815	0	88566,1	88566,1	0,0	72,2	72,2	0,0	48268,5			

6. Паллиативная медицинская помощь (доврачебная и врачебная), включая оказываемую ветеранам боевых действий:	19		X	X	X	X	X	X	51,9	51,9	0,0	34701,9	1,6		
6.1. паллиативная медицинская помощь в амбулаторных условиях, всего, в том числе:	20	посещений	0,030000	0,030000	0	346,2	346,2	0,0	10,4	10,4	0	6944,1			
6.1.1. посещения, включая посещения на дому (без учета посещений на дому патронажными бригадами)	21	посещений	0,022000	0,022000	0	168,3	168,3	0,0	3,7	3,7	0	2475,4			
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	22	посещений	0,008000	0,008000	0	835,2	835,2	0,0	6,7	6,7	0	4468,7			
<i>в том числе для детского населения</i>	23	посещений	0,000650	0,000650	0	3635,9	3635,9	0,0	2,4	2,4	0,0	1581,6			
6.2. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая оказываемую на койках паллиативной медицинской помощи и койках сестринского ухода)	24	койко-дней	0,031844	0,031844	0	1303,8	1303,8	0,0	41,5	41,5	0,0	27757,8			
<i>в том числе для детского населения</i>	25	койко-дней	0,002543	0,002543	0	2450,8	2450,8	0,0	6,2	6,2	0	4166,4			
6.3 Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара	26	случаев лечения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
II. Непормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:	27		X	X	X	X	X	X	690,5	690,5	0	461619,7	21,6		
7. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных Минздраву РСО-Алания, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Минздравом России (далее - подведомственные медицинские организации), за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС	28		X	X	X	X	X	X	569,2	569,2	0	380573,4			
8. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, не включенная в базовую программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2025 г. № 2188	29		X	X	X	X	X	X	70,9	70,9	0	47375,3			
9. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, в том числе на:	30		X	X	X	X	X	X	50,4	50,4	0	33671,0			
9.1. финансовое обеспечение расходов медицинских организаций, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее - тарифы ОМС)	31		X	X	X	X	X	X	50,4	50,4	0	33671,0			
9.2. приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	32		X	X	X	X	X	X	0,0	0,0	X	0,0		X	X
III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и Республики Северная Осетия-Алания, в том числе:	35		X	X	X	X	X	X	964,2	964,2	X	644656,6	30,1	X	X
10. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания	36		X	X	X	X	X	X	958,0	958,0	X	640503,5		X	X
11. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование	37		X	X	X	X	X	X	4,4	4,4	X	2950,2		X	X
12. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно	38		X	X	X	X	X	X	0,0	0,0	X	0,0		X	X

Утвержденная стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования Республики Северная Осетия-Алания по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2026 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
					руб.	тыс. руб.
А	Б	1	2	3	4	5
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	1	X	X	X	23 213,1	15 454 810,3
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 12 + 20 + 28)	2	вызовов	0,252323	5 197,3	1 311,4	873 106,5
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	3	X	X	X	8 789,7	5 851 957,4
2.1. В амбулаторных условиях:	4	X	X	X	8 789,7	5 851 957,4
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 14.1 + 22.1 + 30.1)	4.1	комплексных посещений	0,260168	2 660,7	692,2	460 854,3
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 14.2 + 22.2 + 30.2), в том числе:	4.2	комплексных посещений	0,439948	3 182,3	1 400,0	932 094,8
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 14.2.1 + 22.2.1 + 30.2.1)	4.2.1	комплексных посещений	0,050758	2 394,2	121,5	80 892,5
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщины и мужчины (сумма строк 14.3 + 22.3 + 30.3)	4.3	комплексных посещений	0,145709	1 971,3	287,2	191 212,6
женщины	4.3.1	комплексных посещений	0,074587	3 112,8	232,2	154 594,6
мужчины	4.3.2	комплексных посещений	0,071122	774,0	55,0	36 618,0
2.1.4. для посещений с иными целями (сумма строк 14.4 + 22.4 + 30.4)	4.4	посещений	2,618238	448,6	1 174,5	781 894,5
2.1.5. в неотложной форме (сумма строк 14.5 + 22.5 + 30.5)	4.5	посещений	0,582143	1 070,7	623,3	414 981,9
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего (сумма строк 14.6 + 22.6 + 30.6), из них:	4.6	обращений	1,311802	2 130,9	2 759,9	1 837 491,8
2.1.6.1. консультации с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	4.6.1	консультаций	0,080667	387,1	31,2	20 772,4
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	4.6.2	консультаций	0,030555	342,7	10,5	6 990,7
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг), сумма строк (14.7+22.7+30.7):	4.7	исследований	0,274512	2 347,5	644,3	428 963,1
2.1.7.1. компьютерная томография (сумма строк 14.7.1 + 22.7.1 + 30.7.1)	4.7.1	исследований	0,057732	3 504,2	202,3	134 687,7
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография (сумма строк 14.7.2 + 22.7.2 + 30.7.2)	4.7.2	исследований	0,022033	4 784,7	105,4	70 173,4
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 14.7.3 + 22.7.3 + 30.7.3)	4.7.3	исследований	0,122408	755,9	92,5	61 584,8
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 14.7.4 + 22.7.4 + 30.7.4)	4.7.4	исследований	0,035370	1 386,0	49,0	32 623,3
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 14.7.5 + 22.7.5 + 30.7.5)	4.7.5	исследований	0,001492	10 896,4	16,3	10 852,2
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 14.7.6 + 22.7.6 + 30.7.6)	4.7.6	исследований	0,027103	2 687,2	72,8	48 468,9
2.1.7.7. ПЭТ-КТ (сумма строк 14.7.7 + 22.7.7 + 30.7.7)	4.7.7	исследований	0,002081	36 087,3	75,1	50 000,2
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия (сумма строк 14.7.8 + 22.7.8 + 30.7.8)	4.7.8	исследований	0,003783	4 951,9	18,7	12 450,1
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери) (сумма строк 14.7.9 + 22.7.9 + 30.7.9)	4.7.9	исследований	0,000647	14 786,2	9,6	6 391,5
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР (сумма строк 14.7.10 + 22.7.10 + 30.7.10)	4.7.10	исследований	0,001241	1 123,2	1,4	932,1
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС) (сумма строк 14.7.11 + 22.7.11 + 30.7.11)	4.7.11	исследований	0,000622	1 991,3	1,2	798,9
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе: (сумма строк 14.8 + 22.8 + 30.8)	4.8	комплексных посещений	0,210277	979,1	205,9	137 084,5
школа сахарного диабета (сумма строк 14.8.1 + 22.8.1 + 30.8.1)	4.8.1	комплексных посещений	0,005620	1 441,7	8,1	5 392,8
2.1.9. Дистанционное наблюдение (сумма строк 14.9 + 22.9 + 30.9), в том числе по поводу:	4.9	комплексных посещений	0,275509	3 172,7	874,1	581 960,0
онкологических заболеваний (сумма строк 14.8.1 + 22.8.1 + 30.8.1)	4.9.1	комплексных посещений	0,045050	4 414,0	198,9	132 424,0
сахарного диабета (сумма строк 14.8.2 + 22.8.2 + 30.8.2)	4.9.2	комплексных посещений	0,059800	1 918,9	114,8	76 431,8
болезней системы кровообращения (сумма строк 14.8.3 + 22.8.3 + 30.8.3)	4.9.3	комплексных посещений	0,138983	3 750,6	521,3	347 072,2
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов (сумма строк 14.10 + 22.10 + 30.10), в том числе:	4.10	комплексных посещений	0,018057	1 129,5	20,4	13 582,0
2.1.10.1. пациентов с сахарным диабетом	4.10.1	комплексных посещений	0,000970	3 721,1	3,6	2 396,8
2.1.10.2. пациентов с артериальной гипертензией	4.10.2	комплексных посещений	0,017087	982,3	16,8	11 185,2
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая дистанционное наблюдение (сумма строк 14.11 + 22.11 + 30.11)	4.11	комплексных посещений	0,032831	3 287,2	107,9	71 837,9

3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 15 + 23 + 31), в том числе:	5	случаев лечения	0,069345	33 735,7	2 339,4	1 557 572,8
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе: (сумма строк 15.1 + 23.1 + 31.1)	5.1	случаев лечения	0,018434	81 664,5	1 505,4	1 002 268,2
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 15.2 + 23.2 + 31.2)	5.2	случаев лечения	0,000741	120 076,8	89,0	59 254,6
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 15.3 + 23.3 + 31.3)	5.3	случаев лечения	0,001288	64 000,2	82,4	54 860,4
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 15.4 + 23.4 + 31.4)	5.4	случаев лечения	0	0,0	0,0	0,0
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, (сумма строк 16 + 24 + 32) в том числе:	6	случаев госпитализации	0,176524	56 808,9	10 028,1	6 676 528,5
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 16.1 + 24.1 + 32.1)	6.1	случаев госпитализации	0,010265	104 977,6	1 077,6	717 446,7
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.2 + 24.2 + 32.2)	6.2	случаев госпитализации	0,002327	171 104,4	398,2	265 114,4
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.3 + 24.3 + 32.3)	6.3	случаев госпитализации	0,00043	264 322,5	113,7	75 699,4
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 16.4 + 24.4 + 32.4)	6.4	случаев госпитализации	0,000189	358 072,6	67,7	45 073,4
4.5. оперативные вмешательства на брахицефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.5 + 24.5 + 32.5)	6.5	случаев госпитализации	0,000472	215 171,8	101,6	67 643,5
4.6. трансплантации почки (сумма строк 16.6 + 24.6 + 32.6)	6.6	случаев госпитализации	0,000025	1 324 627,0	33,1	22 037,4
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 16.7 + 24.7 + 32.7)	6.7	случаев госпитализации	0,005326	226 605,3	1 206,9	803 524,9
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 17 + 25 + 33):	7	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях (сумма строк 17.1 + 25.1 + 33.1)	7.1	комплексных посещений	0,005203	27 686,0	144,1	95 939,2
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 17.2 + 25.2 + 33.2)	7.2	случаев лечения	0,002813	30 451,0	85,7	57 057,5
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 17.3 + 25.3 + 33.3)	7.3	случаев госпитализации	0,005869	58 935,6	345,9	230 294,0
6. паллиативная медицинская помощь	8	X	0	0,0	0,0	0,0
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 34.1), в том числе:	8.1	посещений	0	0,0	0,0	0,0
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 34.1.1)	8.1.1	посещений	0	0,0	0,0	0,0
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 34.1.2)	8.1.2	посещений	0	0,0	0,0	0,0
6.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 34.2)	8.2	койко-дней	0	0,0	0,0	0,0
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 34.3)	8.3	случаев лечения	0	0,0	0,0	0,0
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 18 + 26 + 35)	9	X	X	X	168,8	112 354,4
8. Иные расходы (равно строке 36)	10	X	X	X	0,0	0,0
из строки 20:	11	X	X	X	0,0	0,0
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)		X	X	X	23 213,1	15 454 810,3
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	12	вызвов	0,252323	5 197,3	1 311,4	873 106,5
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	13	X	X	X	8 840,5	5 885 779,1
2.1. В амбулаторных условиях:	14	X	X	X	8 840,5	5 885 779,1
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	14.1	комплексных посещений	0,260168	2 660,7	692,2	460 854,3
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	14.2	комплексных посещений	0,439948	3 182,3	1 400,0	932 094,8
для проведения углубленной диспансеризации	14.2.1	комплексных посещений	0,050758	2 394,2	121,5	80 892,5
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщины и мужчины	14.3	комплексных посещений	0,145709	1 971,3	287,2	191 212,6
женщины	14.3.1	комплексных посещений	0,074587	3 112,8	232,2	154 594,6
мужчины	14.3.2	комплексных посещений	0,071122	774,0	55,0	36 618,0
2.1.4. для посещений с иными целями	14.4	посещений	2,618238	448,6	1 174,5	781 894,5
2.1.5. в неотложной форме	14.5	посещений	0,582143	1 070,7	623,3	414 981,9
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	14.6	обращений	1,311802	2 130,9	2 759,9	1 837 491,8
2.1.6.1. консультации с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	14.6.1	консультаций	0,080667	387,1	31,2	20 772,4
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	14.6.2	консультаций	0,030555	342,7	10,5	6 990,7
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	14.7	исследований	0,274512	2 347,5	644,3	428 963,1
2.1.7.1. компьютерная томография	14.7.1	исследований	0,057732	3 504,2	202,3	134 687,7
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	14.7.2	исследований	0,022033	4 784,7	105,4	70 173,4
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	14.7.3	исследований	0,122408	755,9	92,5	61 584,8
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	14.7.4	исследований	0,03537	1 386,0	49,0	32 623,3
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	14.7.5	исследований	0,001492	10 896,4	16,3	10 852,2

2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	14.7.6	исследований	0,027103	2 687,2	72,8	48 468,9
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	14.7.7	исследований	0,002081	36 087,3	75,1	50 000,2
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	14.7.8	исследований	0,003783	4 951,9	18,7	12 450,1
2.1.7.9. Независимое пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	14.7.9	исследований	0,000647	14 786,2	9,6	6 391,5
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	14.7.10	исследований	0,001241	1 123,2	1,4	932,1
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	14.7.11	исследований	0,000622	1 991,3	1,2	798,9
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	14.8	комплексных посещений	0,210277	979,1	205,9	137 084,5
школа сахарного диабета	14.8.1	комплексных посещений	0,00562	1 441,7	8,1	5 392,8
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	14.9	комплексных посещений	0,275509	3 172,7	874,1	581 960,0
онкологических заболеваний	14.9.1	комплексных посещений	0,04505	4 414,0	198,9	132 424,0
сахарного диабета	14.9.2	комплексных посещений	0,0598	1 918,9	114,8	76 431,8
болезней системы кровообращения	14.9.3	комплексных посещений	0,138983	3 750,6	521,3	347 072,2
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	14.10	комплексных посещений	0,018057	1 129,5	20,4	13 582,0
пациентов с сахарным диабетом	14.10.1	комплексных посещений	0,00097	3 721,1	3,6	2 396,8
пациентов с артериальной гипертензией	14.10.2	комплексных посещений	0,017087	982,3	16,8	11 185,2
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	14.11	комплексных посещений	0,032831	3 287,2	107,9	71 837,9
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	15	случаев лечения	0,069345	33 735,7	2 339,4	1 557 572,8
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	15.1	случаев лечения	0,018434	81 664,5	1 505,4	1 002 268,2
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	15.2	случаев лечения	0,000741	120 076,8	89,0	59 254,6
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	15.3	случаев лечения	0,001288	64 000,2	82,4	54 860,4
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	15.4	случаев лечения	0	0,0	0,0	0,0
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	16	случаев госпитализации	0,176524	56 808,9	10 028,1	6 676 528,5
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	16.1	случаев госпитализации	0,010265	104 977,6	1 077,6	717 446,7
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.2	случаев госпитализации	0,002327	171 104,4	398,2	265 114,4
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.3	случаев госпитализации	0,00043	264 322,5	113,7	75 699,4
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	16.4	случаев госпитализации	0,000189	358 072,6	67,7	45 073,4
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.5	случаев госпитализации	0,000472	215 171,8	101,6	67 643,5
4.6. трансплантации почки	16.6	случаев госпитализации	0,000025	1 324 627,0	33,1	22 037,4
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	16.7	случаев госпитализации	0,005326	226 605,3	1 206,9	803 524,9
5. Медицинская реабилитация:	17	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	17.1	комплексных посещений	0,005203	27 686,0	144,1	95 939,2
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	17.2	случаев лечения	0,002813	30 451,0	85,7	57 057,5
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	17.3	случаев госпитализации	0,005869	58 935,6	345,9	230 294,0
6. Расходы на ведение дела СМО	18	X	X	X	168,8	112 354,4
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	19	0	0	0,0	0,0	0,0
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	20	вызовов	0	0,0	0,0	0,0
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	21	X	X	X	0,0	0,0
2.1. В амбулаторных условиях:	22	X	X	X	0,0	0,0
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	22.1	комплексных посещений	0	0,0	0,0	0,0
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	22.2	комплексных посещений	0	0,0	0,0	0,0
для проведения углубленной диспансеризации	22.2.1	комплексных посещений	0	0,0	0,0	0,0
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	22.3	комплексных посещений	0	0,0	0,0	0,0
женщины	22.3.1	комплексных посещений	0	0,0	0,0	0,0
мужчины	22.3.2	комплексных посещений	0	0,0	0,0	0,0
2.1.4. для посещений с иными целями	22.4	посещений	0	0,0	0,0	0,0
2.1.5. в неотложной форме	22.5	посещений	0	0,0	0,0	0,0
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	22.6	обращений	0	0,0	0,0	0,0

2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	22.6.1	консультаций	0	0,0	0,0	0,0
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	22.6.2	консультаций	0	0,0	0,0	0,0
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	22.7	исследований	0	0,0	0,0	0,0
2.1.7.1. компьютерная томография	22.7.1	исследований	0	0,0	0,0	0,0
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	22.7.2	исследований	0	0,0	0,0	0,0
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	22.7.3	исследований	0	0,0	0,0	0,0
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	22.7.4	исследований	0	0,0	0,0	0,0
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	22.7.5	исследований	0	0,0	0,0	0,0
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	22.7.6	исследований	0	0,0	0,0	0,0
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	22.7.7	исследований	0	0,0	0,0	0,0
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	22.7.8	исследований	0	0,0	0,0	0,0
2.1.7.9. Независимое пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	22.7.9	исследований	0	0,0	0,0	0,0
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	22.7.10	исследований	0	0,0	0,0	0,0
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	2.7.11	исследований	0	0,0	0,0	0,0
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	22.8	комплексных посещений	0	0,0	0,0	0,0
школа сахарного диабета	22.8.1	комплексных посещений	0	0,0	0,0	0,0
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	22.9	комплексных посещений	0	0,0	0,0	0,0
онкологических заболеваний	22.9.1	комплексных посещений	0	0,0	0,0	0,0
сахарного диабета	22.9.2	комплексных посещений	0	0,0	0,0	0,0
болезней системы кровообращения	22.9.3	комплексных посещений	0	0,0	0,0	0,0
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	22.10	комплексных посещений	0	0,0	0,0	0,0
пациентов с сахарным диабетом	22.10.1	комплексных посещений	0	0,0	0,0	0,0
пациентов с артериальной гипертензией	22.10.2	комплексных посещений	0	0,0	0,0	0,0
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	22.11	комплексных посещений	0	0,0	0,0	0,0
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	23	случаев лечения	0	0,0	0,0	0,0
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	23.1	случаев лечения	0	0,0	0,0	0,0
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	23.2	случаев лечения	0	0,0	0,0	0,0
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	23.3	случаев лечения	0	0,0	0,0	0,0
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	23.4	случаев лечения	0	0,0	0,0	0,0
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	24	случаев госпитализации	0	0,0	0,0	0,0
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	24.1	случаев госпитализации	0	0,0	0,0	0,0
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.2	случаев госпитализации	0	0,0	0,0	0,0
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.3	случаев госпитализации	0	0,0	0,0	0,0
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	24.4	случаев госпитализации	0	0,0	0,0	0,0
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.5	случаев госпитализации	0	0,0	0,0	0,0
4.6. трансплантация почки	24.6	случаев госпитализации	0	0,0	0,0	0,0
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	24.7	случаев госпитализации	0	0,0	0,0	0,0
5. Медицинская реабилитация:	25	X	X	X	0,0	0,0
5.1 В амбулаторных условиях	25.1	комплексных посещений	0	0,0	0,0	0,0
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	25.2	случаев лечения	0	0,0	0,0	0,0
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	25.3	случаев госпитализации	0	0,0	0,0	0,0
7. Расходы на ведение дела СМО	26	X	X	X	0,0	0,0
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	27		X	X	0,0	0,0
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	28	вызовов	0	0,0	0,0	0,0
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации:	29	X	X	X	0,0	0,0
2.1. В амбулаторных условиях:	30	X	X	X	0,0	0,0

2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	30.1	комплексных посещений	0	0,0	0,0	0,0
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	30.2	комплексных посещений	0	0,0	0,0	0,0
для проведения углубленной диспансеризации	30.2.1	комплексных посещений	0	0,0	0,0	0,0
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщины и мужчин	30.3	комплексных посещений	0	0,0	0,0	0,0
женщины	30.3.1	комплексных посещений	0	0,0	0,0	0,0
мужчины	30.3.2	комплексных посещений	0	0,0	0,0	0,0
2.1.4. для посещений с иными целями	30.4	посещений	0	0,0	0,0	0,0
2.1.5. в неотложной форме	30.5	посещений	0	0,0	0,0	0,0
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	30.6	обращений	0	0,0	0,0	0,0
2.1.6.1. консультации с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	30.6.1	консультаций	0	0,0	0,0	0,0
2.1.6.2. консультации с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	30.6.2	консультаций	0	0,0	0,0	0,0
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	30.7	исследований	0	0,0	0,0	0,0
2.1.7.1. компьютерная томография	30.7.1	исследований	0	0,0	0,0	0,0
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	30.7.2	исследований	0	0,0	0,0	0,0
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	30.7.3	исследований	0	0,0	0,0	0,0
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	30.7.4	исследований	0	0,0	0,0	0,0
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	30.7.5	исследований	0	0,0	0,0	0,0
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	30.7.6	исследований	0	0,0	0,0	0,0
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	30.7.7	исследований	0	0,0	0,0	0,0
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	30.7.8	исследований	0	0,0	0,0	0,0
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	30.7.9	исследований	0	0,0	0,0	0,0
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР (сумма строк 33.7.10 + 41.7.10 + 49.7.10)	30.7.10	исследований	0	0,0	0,0	0,0
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС) (сумма строк 33.7.11 + 41.7.11 + 49.7.11)	30.7.11	исследований	0	0,0	0,0	0,0
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	30.8	комплексных посещений	0	0,0	0,0	0,0
школа сахарного диабета	30.8.1	комплексных посещений	0	0,0	0,0	0,0
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	30.9	комплексных посещений	0	0,0	0,0	0,0
онкологических заболеваний	30.9.1	комплексных посещений	0	0,0	0,0	0,0
сахарного диабета	30.9.2	комплексных посещений	0	0,0	0,0	0,0
болезней системы кровообращения	30.9.3	комплексных посещений	0	0,0	0,0	0,0
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	30.10	комплексных посещений	0	0,0	0,0	0,0
2.1.10.1. пациентов с сахарным диабетом	30.10.1	комплексных посещений	0	0,0	0,0	0,0
2.1.10.2. пациентов с артериальной гипертензией	30.10.2	комплексных посещений	0	0,0	0,0	0,0
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	30.11	комплексных посещений	0	0,0	0,0	0,0
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	31	случаев лечения	0	0,0	0,0	0,0
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	31.1	случаев лечения	0	0,0	0,0	0,0
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	31.2	случаев лечения	0	0,0	0,0	0,0
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	31.3	случаев лечения	0	0,0	0,0	0,0
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	31.4	случаев лечения	0	0,0	0,0	0,0
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	32	случаев госпитализации	0	0,0	0,0	0,0
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	32.1	случаев госпитализации	0	0,0	0,0	0,0
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.2	случаев госпитализации	0	0,0	0,0	0,0
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.3	случаев госпитализации	0	0,0	0,0	0,0
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	32.4	случаев госпитализации	0	0,0	0,0	0,0
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.5	случаев госпитализации	0	0,0	0,0	0,0
4.6. трансплантация почки	32.6	случаев госпитализации	0	0,0	0,0	0,0
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	32.7	случаев госпитализации	0	0,0	0,0	0,0
5. Медицинская реабилитация:	33	X	0	0,0	0,0	0,0

5.1 В амбулаторных условиях	33.1	комплексных посещений	0	0,0	0,0	0,0
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	33.2	случаев лечения	0	0,0	0,0	0,0
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	33.3	случаев госпитализации	0	0,0	0,0	0,0
6. паллиативная медицинская помощь	34	X	0	0,0	0,0	0,0
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	34.1	посещений	0	0,0	0,0	0,0
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	34.1.1	посещений	0	0,0	0,0	0,0
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	34.1.2	посещений	0	0,0	0,0	0,0
6.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	34.2	койко-дней	0	0,0	0,0	0,0
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	34.3	случаев лечения	0	0,0	0,0	0,0
7. Расходы на ведение дела СМО	35	X	X	X	0,0	0,0
8. Иные расходы	36	X	X	X	0,0	0,0

Утвержденная стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования Республики Северная Осетия-Алания по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2027 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
					руб.	тыс. руб.
А	Б	В	Г	Д	Е	Ж
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	1	X	X	X	25 079,4	16 697 382,7
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 12 + 20 + 28)	2	вызовов	0,261000	5 575,2	1 455,1	968 779,4
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	3	X	X	X	9 484,4	6 314 542,8
2.1. В амбулаторных условиях:	4	X	X	X	9 484,4	6 314 542,8
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 14.1 + 22.1 + 30.1)	4.1	комплексных посещений	0,260168	2 851,0	741,7	493 810,5
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 14.2 + 22.2 + 30.2), в том числе:	4.2	комплексных посещений	0,439948	3 410,0	1 500,2	998 806,2
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 14.2.1 + 22.2.1 + 30.2.1)	4.2.1	комплексных посещений	0,050758	2 565,4	130,2	86 684,8
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщины и мужчин (сумма строк 14.3 + 22.3 + 30.3)	4.3	комплексных посещений	0,158198	2 112,2	334,1	222 437,8
женщины	4.3.1	комплексных посещений	0,080980	3 335,5	270,1	179 827,8
мужчины	4.3.2	комплексных посещений	0,077218	829,4	64,0	42 610,0
2.1.4. для посещений с иными детьми (сумма строк 14.4 + 22.4 + 30.4)	4.4	посещений	2,618238	480,7	1 258,6	837 953,2
2.1.5. в несложной форме (сумма строк 14.5 + 22.5 + 30.5)	4.5	посещений	0,540000	1 147,2	619,5	412 451,9
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего (сумма строк 14.6 + 22.6 + 30.6), из них:	4.6	обращений	1,335969	2 254,4	3 011,8	2 005 202,2
2.1.6.1. консультации с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	4.6.1	консультаций	0,080667	414,8	33,5	22 303,7
2.1.6.2. консультации с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	4.6.2	консультаций	0,030555	367,2	11,2	7 456,8
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг), сумма строк (14.7+22.7+30.7):	4.7	исследований	0,274786	2 508,7	692,2	460 854,4
2.1.7.1. компьютерная томография (сумма строк 14.7.1 + 22.7.1 + 30.7.1)	4.7.1	исследований	0,057732	3 754,9	216,8	144 341,5
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография (сумма строк 14.7.2 + 22.7.2 + 30.7.2)	4.7.2	исследований	0,022033	5 126,9	113,0	75 233,4
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 14.7.3 + 22.7.3 + 30.7.3)	4.7.3	исследований	0,122408	810,0	99,2	66 045,6
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 14.7.4 + 22.7.4 + 30.7.4)	4.7.4	исследований	0,035370	1 485,2	52,5	34 953,6
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 14.7.5 + 22.7.5 + 30.7.5)	4.7.5	исследований	0,001492	11 675,7	17,4	11 584,6
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 14.7.6 + 22.7.6 + 30.7.6)	4.7.6	исследований	0,027103	2 879,4	78,0	51 931,0
2.1.7.7. ПЭТ-КТ (сумма строк 14.7.7 + 22.7.7 + 30.7.7)	4.7.7	исследований	0,002141	37 835,7	81,0	53 928,3
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфии (сумма строк 14.7.8 + 22.7.8 + 30.7.8)	4.7.8	исследований	0,003997	5 306,1	21,2	14 114,6
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери) (сумма строк 14.7.9 + 22.7.9 + 30.7.9)	4.7.9	исследований	0,000647	15 843,7	10,3	6 857,6
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР (сумма строк 14.7.10 + 22.7.10 + 30.7.10)	4.7.10	исследований	0,001241	1 203,5	1,5	998,7
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение гепатита ВГС) (сумма строк 14.7.11 + 22.7.11 + 30.7.11)	4.7.11	исследований	0,000622	2 133,7	1,3	865,5
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе (сумма строк 14.8 + 22.8 + 30.8)	4.8	комплексных посещений	0,210277	1 049,1	220,6	146 871,5
школа сахарного диабета (сумма строк 14.8.1 + 22.8.1 + 30.8.1)	4.8.1	комплексных посещений	0,005620	1 544,8	8,7	5 792,3
2.1.9. Диспансерное наблюдение (сумма строк 14.9 + 22.9 + 30.9), в том числе по поводу:	4.9	комплексных посещений	0,275509	3 399,5	936,6	623 571,4
онкологических заболеваний (сумма строк 14.8.1 + 22.8.1 + 30.8.1)	4.9.1	комплексных посещений	0,045050	4 729,7	213,1	141 878,1
сахарного диабета (сумма строк 14.8.2 + 22.8.2 + 30.8.2)	4.9.2	комплексных посещений	0,059800	2 056,1	123,0	81 891,2
болезней системы кровообращения (сумма строк 14.8.3 + 22.8.3 + 30.8.3)	4.9.3	комплексных посещений	0,138983	4 018,8	558,5	371 839,2
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов (сумма строк 14.10 + 22.10 + 30.10), в том числе:	4.10	комплексных посещений	0,040988	1 305,2	53,5	35 619,3
2.1.10.1. пациентов с сахарным диабетом	4.10.1	комплексных посещений	0,001293	3 952,3	5,1	3 395,5
2.1.10.2. пациентов с артериальной гипертензией	4.10.2	комплексных посещений	0,039695	1 219,0	48,4	32 223,8
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение (сумма строк 14.11 + 22.11 + 30.11)	4.11	комплексных посещений	0,032831	3 522,3	115,6	76 964,4
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 15 + 23 + 31), в том числе:	5	случаев лечения	0,069345	33 735,7	2 339,4	1 557 572,8

3.1 для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе: (сумма строк 15.1 + 23.1 + 31.1)	5.1	случаев лечения	0,014388	86 059,4	1 238,2	824 371,3
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 15.2 + 23.2 + 31.2)	5.2	случаев лечения	0,000741	125 855,9	93,3	62 117,5
3.3 для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 15.3 + 23.3 + 31.3)	5.3	случаев лечения	0,001288	66 561,7	85,7	57 057,5
3.4 высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 15.4 + 23.4 + 31.4)	5.4	случаев лечения	-	-	-	-
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, (сумма строк 16 + 24 + 32) в том числе:	6	случаев госпитализации	0,176524	62 512,7	11 035,0	7 346 830,8
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 16.1 + 24.1 + 32.1)	6.1	случаев госпитализации	0,010265	111 834,7	1 148,0	764 317,7
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.2 + 24.2 + 32.2)	6.2	случаев госпитализации	0,002327	179 625,1	418,0	278 296,9
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.3 + 24.3 + 32.3)	6.3	случаев госпитализации	0,000430	275 604,0	118,5	78 895,2
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 16.4 + 24.4 + 32.4)	6.4	случаев госпитализации	0,000189	373 768,7	70,6	47 004,2
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.5 + 24.5 + 32.5)	6.5	случаев госпитализации	0,000472	228 204,2	107,7	71 704,7
4.6. трансплантация почки (сумма строк 16.6 + 24.6 + 32.6)	6.6	случаев госпитализации	0,000025	1 395 519,3	34,9	23 235,8
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 16.7 + 24.7 + 32.7)	6.7	случаев госпитализации	0,005326	226 605,3	1 206,9	803 524,9
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 17 + 25 + 33):	7	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях (сумма строк 17.1 + 25.1 + 33.1)	7.1	комплексных посещений	0,003506	29 674,4	104,0	69 241,3
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 17.2 + 25.2 + 33.2)	7.2	случаев лечения	0,002926	32 544,7	95,2	63 382,4
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 17.3 + 25.3 + 33.3)	7.3	случаев госпитализации	0,006104	62 884,5	383,8	255 527,1
6. паллиативная медицинская помощь	8	X	0	0	0	0
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 34.1), в том числе:	8.1	посещений	0	0	0	0
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 34.1.1)	8.1.1	посещений	0	0	0	0
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 34.1.2)	8.1.2	посещений	0	0	0	0
6.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 34.2)	8.2	койко-дней	0	0	0	0
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 34.3)	8.3	случаев лечения	0	0	0	0
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 18 + 26 + 35)	9	X	X	X	182,5	121 506,1
8. Иные расходы (равно строке 36)	10	X	X	X	0	0
из строки 20:	11	X	X	X	0	0
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)		X	X	X	25079,4	16697382,7
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	12	вызовов	0,261000	5575,2	1455,1	968779,4
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	13	X	X	X	9484,4	6314542,8
2.1. В амбулаторных условиях:	14	X	X	X	9484,4	6314542,8
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	14.1	комплексных посещений	0,260168	2851,0	741,7	493810,5
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	14.2	комплексных посещений	0,439948	3410,0	1500,2	998806,2
для проведения углубленной диспансеризации	14.2.1	комплексных посещений	0,050758	2565,4	130,2	86684,8
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	14.3	комплексных посещений	0,158198	2112,2	334,1	222437,8
женщины	14.3.1	комплексных посещений	0,080980	3335,5	270,1	179827,8
мужчины	14.3.2	комплексных посещений	0,077218	829,4	64,0	42610,0
2.1.4. для посещений с иными целями	14.4	посещений	2,618238	480,7	1258,6	837953,2
2.1.5. в неотложной форме	14.5	посещений	0,540000	1147,2	619,5	412451,9
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	14.6	обращений	1,335969	2254,4	3011,8	2005202,2
2.1.6.1. консультации с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	14.6.1	консультаций	0,080667	414,8	33,5	22303,7
2.1.6.2. консультации с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	14.6.2	консультаций	0,030555	367,2	11,2	7456,8
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	14.7	исследований	0,274786	2508,7	692,2	460854,4
2.1.7.1. компьютерная томография	14.7.1	исследований	0,057732	3754,9	216,8	144341,5
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	14.7.2	исследований	0,022033	5126,9	113,0	75233,4
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	14.7.3	исследований	0,122408	810,0	99,2	60045,6
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	14.7.4	исследований	0,035370	1485,2	52,5	34953,6
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	14.7.5	исследований	0,001492	11675,7	17,4	11584,6
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	14.7.6	исследований	0,027103	2879,4	78,0	51931,0
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	14.7.7	исследований	0,002141	37835,7	81,0	53928,3
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ-сцинтиграфия	14.7.8	исследований	0,003997	5306,1	21,2	14114,6
2.1.7.9. Независимое пренатальное тестирование (определение вискозной ДНК плода по крови матери)	14.7.9	исследований	0,000647	15843,7	10,3	6857,6

2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	14.7.10	исследований	0,001241	1203,5	1,5	998,7
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	14.7.11	исследований	0,000622	2133,7	1,3	865,5
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	14.8	комплексных посещений	0,210277	1049,1	220,6	146871,5
школа сахарного диабета	14.8.1	комплексных посещений	0,005620	1544,8	8,7	5792,3
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	14.9	комплексных посещений	0,275509	3399,5	936,6	623571,4
онкологических заболеваний	14.9.1	комплексных посещений	0,045050	4729,7	213,1	141878,1
сахарного диабета	14.9.2	комплексных посещений	0,059800	2056,1	123,0	81891,2
болезней системы кровообращения	14.9.3	комплексных посещений	0,138983	4018,8	558,5	371839,2
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	14.10	комплексных посещений	0,040988	1305,2	53,5	35619,3
пациентов с сахарным диабетом	14.10.1	комплексных посещений	0,001293	3952,3	5,1	3395,5
пациентов с артериальной гипертензией	14.10.2	комплексных посещений	0,039695	1219,0	48,4	32223,8
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	14.11	комплексных посещений	0,032831	3522,3	115,6	76964,4
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	15	случаев лечения	0,069345	33735,7	2339,4	1557572,8
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	15.1	случаев лечения	0,014388	86059,4	1238,2	824371,3
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	15.2	случаев лечения	0,000741	125855,9	93,3	62117,5
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	15.3	случаев лечения	0,001288	66561,7	85,7	57057,5
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	15.4	случаев лечения	0,000000	0,0	0,0	0,0
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	16	случаев госпитализации	0,176524	62512,7	11035,0	7346830,8
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	16.1	случаев госпитализации	0,010265	111834,7	1148,0	764317,7
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.2	случаев госпитализации	0,002327	179625,1	418,0	278296,9
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора в взрослых медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.3	случаев госпитализации	0,000430	275604,0	118,5	78895,2
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	16.4	случаев госпитализации	0,000189	373768,7	70,6	47004,2
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.5	случаев госпитализации	0,000472	228204,2	107,7	71704,7
4.6. трансплантация почки	16.6	случаев госпитализации	0,000025	1395519,3	34,9	23235,8
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	16.7	случаев госпитализации	0,005326	226605,3	1206,9	803524,9
5. Медицинская реабилитация:	17	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	17.1	комплексных посещений	0,003506	29674,4	104,0	69241,3
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	17.2	случаев лечения	0,002926	32544,7	95,2	63382,4
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	17.3	случаев госпитализации	0,006104	62884,5	383,8	255527,1
6. Расходы на ведение дела СМО	18	X	X	X	182,5	121506,1
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	19		0	0	0	0
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	20	вызовов	0	0	0	0
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	21	X	X	X	0	0
2.1. В амбулаторных условиях:	22	X	X	X	0	0
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	22.1	комплексных посещений	0	0	0	0
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	22.2	комплексных посещений	0	0	0	0
для проведения углубленной диспансеризации	22.2.1	комплексных посещений	0	0	0	0
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	22.3	комплексных посещений	0	0	0	0
женщины	22.3.1	комплексных посещений	0	0	0	0
мужчины	22.3.2	комплексных посещений	0	0	0	0
2.1.4. для посещений с иными целями	22.4	посещений	0	0	0	0
2.1.5. в неотложной форме	22.5	посещений	0	0	0	0
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	22.6	обращений	0	0	0	0
2.1.6.1. консультации с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	22.6.1	консультаций	0	0	0	0
2.1.6.2. консультации с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	22.6.2	консультаций	0	0	0	0
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	22.7	исследований	0	0	0	0
2.1.7.1. компьютерная томография	22.7.1	исследований	0	0	0	0
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	22.7.2	исследований	0	0	0	0

2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	22.7.3	исследований	0	0	0	0
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	22.7.4	исследований	0	0	0	0
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	22.7.5	исследований	0	0	0	0
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	22.7.6	исследований	0	0	0	0
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	22.7.7	исследований	0	0	0	0
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	22.7.8	исследований	0	0	0	0
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внематочной ДНК плода по крови матери)	22.7.9	исследований	0	0	0	0
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	22.7.10	исследований	0	0	0	0
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	2.7.11	исследований	0	0	0	0
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	22.8	комплексных посещений	0	0	0	0
школа сахарного диабета	22.8.1	комплексных посещений	0	0	0	0
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	22.9	комплексных посещений	0	0	0	0
онкологических заболеваний	22.9.1	комплексных посещений	0	0	0	0
сахарного диабета	22.9.2	комплексных посещений	0	0	0	0
болезней системы кровообращения	22.9.3	комплексных посещений	0	0	0	0
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	22.10	комплексных посещений	0	0	0	0
пациентов с сахарным диабетом	22.10.1	комплексных посещений	0	0	0	0
пациентов с артериальной гипертензией	22.10.2	комплексных посещений	0	0	0	0
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	22.11	комплексных посещений	0	0	0	0
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	23	случаев лечения	0	0	0	0
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	23.1	случаев лечения	0	0	0	0
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	23.2	случаев лечения	0	0	0	0
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	23.3	случаев лечения	0	0	0	0
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	23.4	случаев лечения	0	0	0	0
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	24	случаев госпитализации	0	0	0	0
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	24.1	случаев госпитализации	0	0	0	0
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.2	случаев госпитализации	0	0	0	0
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.3	случаев госпитализации	0	0	0	0
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	24.4	случаев госпитализации	0	0	0	0
4.5. оперативные вмешательства на брахицефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.5	случаев госпитализации	0	0	0	0
4.6. трансплантация почки	24.6	случаев госпитализации	0	0	0	0
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	24.7	случаев госпитализации	0	0	0	0
5. Медицинская реабилитация	25	X	X	X	0	0
5.1. В амбулаторных условиях	25.1	комплексных посещений	0	0	0	0
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	25.2	случаев лечения	0	0	0	0
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	25.3	случаев госпитализации	0	0	0	0
7. Расходы на ведение дела СМО	26	X	X	X	0	0
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	27	X	X	X	0	0
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	28	вызовов	0	0	0	0
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	29	X	X	X	0	0
2.1. В амбулаторных условиях	30	X	X	X	0	0
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	30.1	комплексных посещений	0	0	0	0
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	30.2	комплексных посещений	0	0	0	0
для проведения углубленной диспансеризации	30.2.1	комплексных посещений	0	0	0	0
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	30.3	комплексных посещений	0	0	0	0
женщины	30.3.1	комплексных посещений	0	0	0	0
мужчины	30.3.2	комплексных посещений	0	0	0	0
2.1.4. для посещений с иными целями	30.4	посещений	0	0	0	0
2.1.5. в неотложной форме	30.5	посещений	0	0	0	0

2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	30.6	обращений	0	0	0	0
2.1.6.1. консультации с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	30.6.1	консультаций	0	0	0	0
2.1.6.2. консультации с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	30.6.2	консультаций	0	0	0	0
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	30.7	исследований	0	0	0	0
2.1.7.1. компьютерная томография	30.7.1	исследований	0	0	0	0
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	30.7.2	исследований	0	0	0	0
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	30.7.3	исследований	0	0	0	0
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	30.7.4	исследований	0	0	0	0
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	30.7.5	исследований	0	0	0	0
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	30.7.6	исследований	0	0	0	0
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	30.7.7	исследований	0	0	0	0
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	30.7.8	исследований	0	0	0	0
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	30.7.9	исследований	0	0	0	0
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР (сумма строк 33.7.10 + 41.7.10 + 49.7.10)	30.7.10	исследований	0	0	0	0
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС) (сумма строк 33.7.11 + 41.7.11 + 49.7.11)	30.7.11	исследований	0	0	0	0
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	30.8	комплексных посещений	0	0	0	0
школа сахарного диабета	30.8.1	комплексных посещений	0	0	0	0
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	30.9	комплексных посещений	0	0	0	0
онкологических заболеваний	30.9.1	комплексных посещений	0	0	0	0
сахарного диабета	30.9.2	комплексных посещений	0	0	0	0
болезней системы кровообращения	30.9.3	комплексных посещений	0	0	0	0
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	30.10	комплексных посещений	0	0	0	0
2.1.10.1. пациентов с сахарным диабетом	30.10.1	комплексных посещений	0	0	0	0
2.1.10.2. пациентов с артериальной гипертензией	30.10.2	комплексных посещений	0	0	0	0
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	30.11	комплексных посещений	0	0	0	0
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	31	случаев лечения	0	0	0	0
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	31.1	случаев лечения	0	0	0	0
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	31.2	случаев лечения	0	0	0	0
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	31.3	случаев лечения	0	0	0	0
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	31.4	случаев лечения	0	0	0	0
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	32	случаев госпитализации	0	0	0	0
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	32.1	случаев госпитализации	0	0	0	0
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.2	случаев госпитализации	0	0	0	0
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора в учреждениях медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.3	случаев госпитализации	0	0	0	0
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	32.4	случаев госпитализации	0	0	0	0
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.5	случаев госпитализации	0	0	0	0
4.6. трансплантация почки	32.6	случаев госпитализации	0	0	0	0
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	32.7	случаев госпитализации	0	0	0	0
5. Медицинская реабилитация:	33	X	0	0	0	0
5.1. В амбулаторных условиях	33.1	комплексных посещений	0	0	0	0
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	33.2	случаев лечения	0	0	0	0
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	33.3	случаев госпитализации	0	0	0	0
6. паллиативная медицинская помощь	34	X	0	0	0	0
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	34.1	посещений	0	0	0	0
6.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	34.1.1	посещений	0	0	0	0
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	34.1.2	посещений	0	0	0	0
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	34.2	койко-дни	0	0	0	0

6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	34.3	случаев лечения	0	0	0	0
7. Расходы на ведение дела СМО	35	X	X	X	0	0
8. Иные расходы	36	X	X	X	0	0

Утвержденная стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования Республики Северная Осетия-Алания по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2028 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
					руб.	тыс. руб.
А	Б	1	2	3	4	5
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	1	X	X	X	26926,0	17926840,5
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 12 + 20 + 28)	2	вызовов	0,261000	5949,9	1552,9	1033892,9
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	3	X	X	X	10146,8	6755556,9
2.1. В амбулаторных условиях:	4	X	X	X	10146,8	6755556,9
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 14.1 + 22.1 + 30.1)	4.1	комплексных посещений	0,260168	3039,8	790,9	526567,0
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 14.2 + 22.2 + 30.2), в том числе:	4.2	комплексных посещений	0,439948	3635,9	1599,6	1064984,9
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 14.2.1 + 22.2.1 + 30.2.1)	4.2.1	комплексных посещений	0,050758	2735,4	138,8	92410,5
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщины и мужчины (сумма строк 14.3 + 22.3 + 30.3)	4.3	комплексных посещений	0,170688	2252,1	384,4	255926,6
женщины	4.3.1	комплексных посещений	0,087373	3556,4	310,7	206858,5
мужчины	4.3.2	комплексных посещений	0,083314	884,3	73,7	49068,1
2.1.4. для посещений с иными целями (сумма строк 14.4 + 22.4 + 30.4)	4.4	посещений	2,618238	512,5	1341,8	893346,3
2.1.5. в неотложной форме (сумма строк 14.5 + 22.5 + 30.5)	4.5	посещений	0,540000	1223,2	660,5	439749,0
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего (сумма строк 14.6 + 22.6 + 30.6), из них:	4.6	обращений	1,335969	2403,7	3211,3	2138025,7
2.1.6.1. консультации с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	4.6.1	консультаций	0,080667	442,3	35,7	23768,4
2.1.6.2. консультации с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	4.6.2	консультаций	0,030555	391,6	12,0	7989,4
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг), сумма строк (14.7+22.7+30.7):	4.7	исследований	0,275063	2679,9	740,0	492678,8
2.1.7.1. компьютерная томография (сумма строк 14.7.1 + 22.7.1 + 30.7.1)	4.7.1	исследований	0,057732	4003,7	231,1	153862,2
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография (сумма строк 14.7.2 + 22.7.2 + 30.7.2)	4.7.2	исследований	0,022033	5466,5	120,4	80160,2
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 14.7.3 + 22.7.3 + 30.7.3)	4.7.3	исследований	0,122408	863,7	105,7	70373,2
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 14.7.4 + 22.7.4 + 30.7.4)	4.7.4	исследований	0,035370	1583,5	56,0	37283,8
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 14.7.5 + 22.7.5 + 30.7.5)	4.7.5	исследований	0,001492	12449,1	18,6	12383,5
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 14.7.6 + 22.7.6 + 30.7.6)	4.7.6	исследований	0,027103	3070,1	83,2	55393,1
2.1.7.7. ПЭТ-КТ (сумма строк 14.7.7 + 22.7.7 + 30.7.7)	4.7.7	исследований	0,002203	39614,3	87,3	58122,8
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия (сумма строк 14.7.8 + 22.7.8 + 30.7.8)	4.7.8	исследований	0,004212	5657,6	23,8	15845,6
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери) (сумма строк 14.7.9 + 22.7.9 + 30.7.9)	4.7.9	исследований	0,000647	16893,2	10,9	7257,0
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР (сумма строк 14.7.10 + 22.7.10 + 30.7.10)	4.7.10	исследований	0,001241	1283,2	1,6	1065,3
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС) (сумма строк 14.7.11 + 22.7.11 + 30.7.11)	4.7.11	исследований	0,000622	2275,0	1,4	932,1
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе: (сумма строк 14.8 + 22.8 + 30.8)	4.8	комплексных посещений	0,210277	1118,6	235,2	156591,9
школа сахарного диабета (сумма строк 14.8.1 + 22.8.1 + 30.8.1)	4.8.1	комплексных посещений	0,005620	1647,1	9,3	6191,8
2.1.9. Диспансерное наблюдение (сумма строк 14.9 + 22.9 + 30.9), в том числе по поводу:	4.9	комплексных посещений	0,275509	3624,7	998,6	664849,9
онкологических заболеваний (сумма строк 14.8.1 + 22.8.1 + 30.8.1)	4.9.1	комплексных посещений	0,045050	5042,9	227,2	151265,7
сахарного диабета (сумма строк 14.8.2 + 22.8.2 + 30.8.2)	4.9.2	комплексных посещений	0,059800	2192,4	131,1	87284,0
болезней системы кровообращения (сумма строк 14.8.3 + 22.8.3 + 30.8.3)	4.9.3	комплексных посещений	0,138983	4285,0	595,5	396473,2
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов (сумма строк 14.10 + 22.10 + 30.10), в том числе:	4.10	комплексных посещений	0,042831	1428,2	61,2	40745,9
2.1.10.1. пациентов с сахарным диабетом	4.10.1	комплексных посещений	0,001940	4217,4	8,2	5459,4
2.1.10.2. пациентов с артериальной гипертензией	4.10.2	комплексных посещений	0,040891	1295,9	53,0	35286,5

2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение (сумма строк 14.11 + 22.11 + 30.11)	4.11	комплексных посещений	0,032831	3755,6	123,3	82090,9
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 15 + 23 + 31), в том числе:	5	случаев лечения	0,069345	33735,7	2339,4	1557572,8
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе: (сумма строк 15.1 + 23.1 + 31.1)	5.1	случаев лечения	0,014388	90490,1	1302,0	866848,2
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 15.2 + 23.2 + 31.2)	5.2	случаев лечения	0,000741	131738,6	97,6	64980,3
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 15.3 + 23.3 + 31.3)	5.3	случаев лечения	0,001288	69223,1	89,2	59387,8
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 15.4 + 23.4 + 31.4)	5.4	случаев лечения	0,000000	0,0	0,0	0,0
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, (сумма строк 16 + 24 + 32) в том числе:	6	случаев госпитализации	0,176524	68238,3	12045,7	8019757,9
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 16.1 + 24.1 + 32.1)	6.1	случаев госпитализации	0,010265	118664,6	1218,1	810989,1
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.2 + 24.2 + 32.2)	6.2	случаев госпитализации	0,002327	188271,2	438,1	291679,1
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.3 + 24.3 + 32.3)	6.3	случаев госпитализации	0,000430	287234,9	123,5	82224,1
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 16.4 + 24.4 + 32.4)	6.4	случаев госпитализации	0,000189	389901,7	73,7	49068,1
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.5 + 24.5 + 32.5)	6.5	случаев госпитализации	0,000472	241236,8	113,9	75832,6
4.6. трансплантации почки (сумма строк 16.6 + 24.6 + 32.6)	6.6	случаев госпитализации	0,000025	1467017,6	36,7	24434,2
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 16.7 + 24.7 + 32.7)	6.7	случаев госпитализации	0,005326	226605,3	1206,9	803524,9
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 17 + 25 + 33):	7	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях (сумма строк 17.1 + 25.1 + 33.1)	7.1	комплексных посещений	0,003647	31647,4	115,4	76831,2
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 17.2 + 25.2 + 33.2)	7.2	случаев лечения	0,003044	34625,5	105,4	70173,4
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 17.3 + 25.3 + 33.3)	7.3	случаев госпитализации	0,006350	66813,2	424,3	282491,3
6. паллиативная медицинская помощь	8	X	0	0	0	0
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 34.1), в том числе:	8.1	посещений	0	0	0	0
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 34.1.1)	8.1.1	посещений	0	0	0	0
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 34.1.2)	8.1.2	посещений	0	0	0	0
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 34.2)	8.2	койко-дней	0	0	0	0
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 34.3)	8.3	случаев лечения	0	0	0	0
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 18 + 26 + 35)	9	X	X	X	196,1	130564,1
8. Иные расходы (равно строке 36)	10	X	X	X	0	0
из строки 20:	11	X	X	X	0	0
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)		X	X	X	26926,0	17926840,5
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	12	вызовов	0,261000	5949,9	1552,9	1033892,9
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	13	X	X	X	10146,8	6755556,9
2.1. В амбулаторных условиях:	14	X	X	X	10146,8	6755556,9
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	14.1	комплексных посещений	0,260168	3039,8	790,9	526567,0
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	14.2	комплексных посещений	0,439948	3635,9	1599,6	1064984,9
для проведения углубленной диспансеризации	14.2.1	комплексных посещений	0,050758	2735,4	138,8	92410,5
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	14.3	комплексных посещений	0,170688	2252,1	384,4	255926,6
женщины	14.3.1	комплексных посещений	0,087373	3556,4	310,7	206858,5
мужчины	14.3.2	комплексных посещений	0,083314	884,3	73,7	49068,1
2.1.4. для посещений с иными целями	14.4	посещений	2,618238	512,5	1341,8	893346,3
2.1.5. в неотложной форме	14.5	посещений	0,540000	1223,2	660,5	439749,0
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	14.6	обращений	1,335969	2403,7	3211,3	2138025,7
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	14.6.1	консультаций	0,080667	442,3	35,7	23768,4
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	14.6.2	консультаций	0,030555	391,6	12,0	7989,4
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	14.7	исследований	0,275063	2679,9	740,0	492678,8
2.1.7.1. компьютерная томография	14.7.1	исследований	0,057732	4003,7	231,1	153862,2
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	14.7.2	исследований	0,022033	5466,5	120,4	80160,2

2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	14.7.3	исследований	0,122408	863,7	105,7	70373,2
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	14.7.4	исследований	0,035370	1583,5	56,0	37283,8
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	14.7.5	исследований	0,001492	12449,1	18,6	12383,5
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	14.7.6	исследований	0,027103	3070,1	83,2	55393,1
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	14.7.7	исследований	0,002203	39614,3	87,3	58122,8
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	14.7.8	исследований	0,004212	5657,6	23,8	15845,6
2.1.7.9. Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	14.7.9	исследований	0,000647	16893,2	10,9	7257,0
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	14.7.10	исследований	0,001241	1283,2	1,6	1065,3
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	14.7.11	исследований	0,000622	2275,0	1,4	932,1
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	14.8	комплексных посещений	0,210277	1118,6	235,2	156591,9
школа сахарного диабета	14.8.1	комплексных посещений	0,005620	1647,1	9,3	6191,8
2.1.9. Дистансерное наблюдение, в том числе по поводу:	14.9	комплексных посещений	0,275509	3624,7	998,6	664849,9
онкологических заболеваний	14.9.1	комплексных посещений	0,045050	5042,9	227,2	151265,7
сахарного диабета	14.9.2	комплексных посещений	0,059800	2192,4	131,1	87284,0
болезней системы кровообращения	14.9.3	комплексных посещений	0,138983	4285,0	595,5	396473,2
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	14.10	комплексных посещений	0,042831	1428,2	61,2	40745,9
пациентов с сахарным диабетом	14.10.1	комплексных посещений	0,001940	4217,4	8,2	5459,4
пациентов с артериальной гипертензией	14.10.2	комплексных посещений	0,040891	1295,9	53,0	35286,5
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая дистансерное наблюдение	14.11	комплексных посещений	0,032831	3755,6	123,3	82090,9
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	15	случаев лечения	0,069345	33735,7	2339,4	1557572,8
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	15.1	случаев лечения	0,014388	90490,1	1302,0	866848,2
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	15.2	случаев лечения	0,000741	131738,6	97,6	64980,3
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	15.3	случаев лечения	0,001288	69223,1	89,2	59387,8
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	15.4	случаев лечения	0	0	0	0
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	16	случаев госпитализации	0,176524	68238,3	12045,7	8019757,9
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	16.1	случаев госпитализации	0,010265	118664,6	1218,1	810989,1
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.2	случаев госпитализации	0,002327	188271,2	438,1	291679,1
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.3	случаев госпитализации	0,000430	287234,9	123,5	82224,1
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	16.4	случаев госпитализации	0,000189	389901,7	73,7	49068,1
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.5	случаев госпитализации	0,000472	241236,8372	113,9	75832,6
4.6. трансплантация почки	16.6	случаев госпитализации	0,000025	1467017,6	36,7	24434,2
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	16.7	случаев госпитализации	0,005326	226605,3	1206,9	803524,9
5. Медицинская реабилитация:	17	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	17.1	комплексных посещений	0,003647	31647,4	115,4	76831,2
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	17.2	случаев лечения	0,003044	34625,5	105,4	70173,4
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	17.3	случаев госпитализации	0,006350	66813,2	424,3	282491,3
6. Расходы на ведение дела СМО	18	X	X	X	196,1	130564,1
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	19		0	0	0	0
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	20	вызовов	0	0	0	0
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	21	X	X	X	0	0
2.1. В амбулаторных условиях:	22	X	X	X	0	0
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	22.1	комплексных посещений	0	0	0	0
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	22.2	комплексных посещений	0	0	0	0
для проведения углубленной диспансеризации	22.2.1	комплексных посещений	0	0	0	0
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщины и мужчины	22.3	комплексных посещений	0	0	0	0

женщины	22.3.1	комплексных посещений	0	0	0	0
мужчины	22.3.2	комплексных посещений	0	0	0	0
2.1.4. для посещений с иными целями	22.4	посещений	0	0	0	0
2.1.5. в неотложной форме	22.5	посещений	0	0	0	0
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	22.6	обращений	0	0	0	0
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	22.6.1	консультаций	0	0	0	0
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	22.6.2	консультаций	0	0	0	0
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	22.7	исследований	0	0	0	0
2.1.7.1. компьютерная томография	22.7.1	исследований	0	0	0	0
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	22.7.2	исследований	0	0	0	0
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	22.7.3	исследований	0	0	0	0
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	22.7.4	исследований	0	0	0	0
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	22.7.5	исследований	0	0	0	0
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	22.7.6	исследований	0	0	0	0
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	22.7.7	исследований	0	0	0	0
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	22.7.8	исследований	0	0	0	0
2.1.7.9. Независимое пренатальное тестирование (определение вискелоточной ДНК плода по крови матери)	22.7.9	исследований	0	0	0	0
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	22.7.10	исследований	0	0	0	0
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	2.7.11	исследований	0	0	0	0
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	22.8	комплексных посещений	0	0	0	0
школа сахарного диабета	22.8.1	комплексных посещений	0	0	0	0
2.1.9. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	22.9	комплексных посещений	0	0	0	0
онкологических заболеваний	22.9.1	комплексных посещений	0	0	0	0
сахарного диабета	22.9.2	комплексных посещений	0	0	0	0
болезней системы кровообращения	22.9.3	комплексных посещений	0	0	0	0
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	22.10	комплексных посещений	0	0	0	0
пациентов с сахарным диабетом	22.10.1	комплексных посещений	0	0	0	0
пациентов с артериальной гипертензией	22.10.2	комплексных посещений	0	0	0	0
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	22.11	комплексных посещений	0	0	0	0
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	23	случаев лечения	0	0	0	0
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	23.1	случаев лечения	0	0	0	0
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	23.2	случаев лечения	0	0	0	0
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	23.3	случаев лечения	0	0	0	0
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	23.4	случаев лечения	0	0	0	0
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	24	случаев госпитализации	0	0	0	0
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	24.1	случаев госпитализации	0	0	0	0
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.2	случаев госпитализации	0	0	0	0
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.3	случаев госпитализации	0	0	0	0
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	24.4	случаев госпитализации	0	0	0	0
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.5	случаев госпитализации	0	0	0	0
4.6. трансплантация почки	24.6	случаев госпитализации	0	0	0	0
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	24.7	случаев госпитализации	0	0	0	0
5. Медицинская реабилитация:	25	X	X	X	0	0
5.1 В амбулаторных условиях	25.1	комплексных посещений	0	0	0	0
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	25.2	случаев лечения	0	0	0	0
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	25.3	случаев госпитализации	0	0	0	0
7. Расходы на ведение дела СМО	26	X	X	X	0	0

3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	27		X	X	0	0
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	28	вызовов	0	0	0	0
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	29	X	X	X	0	0
2.1. В амбулаторных условиях:	30	X	X	X	0	0
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	30.1	комплексных посещений	0	0	0	0
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	30.2	комплексных посещений	0	0	0	0
для проведения углубленной диспансеризации	30.2.1	комплексных посещений	0	0	0	0
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщины и мужчин	30.3	комплексных посещений	0	0	0	0
женщины	30.3.1	комплексных посещений	0	0	0	0
мужчины	30.3.2	комплексных посещений	0	0	0	0
2.1.4. для посещений с иными целями	30.4	посещений	0	0	0	0
2.1.5. в неотложной форме	30.5	посещений	0	0	0	0
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	30.6	обращений	0	0	0	0
2.1.6.1. консультации с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	30.6.1	консультаций	0	0	0	0
2.1.6.2. консультации с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	30.6.2	консультаций	0	0	0	0
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	30.7	исследований	0	0	0	0
2.1.7.1. компьютерная томография	30.7.1	исследований	0	0	0	0
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	30.7.2	исследований	0	0	0	0
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	30.7.3	исследований	0	0	0	0
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	30.7.4	исследований	0	0	0	0
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	30.7.5	исследований	0	0	0	0
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	30.7.6	исследований	0	0	0	0
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	30.7.7	исследований	0	0	0	0
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	30.7.8	исследований	0	0	0	0
2.1.7.9. Независимое пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	30.7.9	исследований	0	0	0	0
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР (сумма строк 33.7.10 + 41.7.10 + 49.7.10)	30.7.10	исследований	0	0	0	0
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС) (сумма строк 33.7.11+ 41.7.11 + 49.7.11)	30.7.11	исследований	0	0	0	0
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	30.8	комплексных посещений	0	0	0	0
школа сахарного диабета	30.8.1	комплексных посещений	0	0	0	0
2.1.9. Дистансерное наблюдение, в том числе по поводу:	30.9	комплексных посещений	0	0	0	0
онкологических заболеваний	30.9.1	комплексных посещений	0	0	0	0
сахарного диабета	30.9.2	комплексных посещений	0	0	0	0
болезней системы кровообращения	30.9.3	комплексных посещений	0	0	0	0
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	30.10	комплексных посещений	0	0	0	0
2.1.10.1. пациентов с сахарным диабетом	30.10.1	комплексных посещений	0	0	0	0
2.1.10.2. пациентов с артериальной гипертензией	30.10.2	комплексных посещений	0	0	0	0
2.1.11. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая дистансерное наблюдение	30.11	комплексных посещений	0	0	0	0
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	31	случаев лечения	0	0	0	0
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	31.1	случаев лечения	0	0	0	0
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	31.2	случаев лечения	0	0	0	0
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	31.3	случаев лечения	0	0	0	0
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	31.4	случаев лечения	0	0	0	0
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	32	случаев госпитализации	0	0	0	0
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	32.1	случаев госпитализации	0	0	0	0
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.2	случаев госпитализации	0	0	0	0
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.3	случаев госпитализации	0	0	0	0

4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	32.4	случаев госпитализации	0	0	0	0
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.5	случаев госпитализации	0	0	0	0
4.6. трансплантация почки	32.6	случаев госпитализации	0	0	0	0
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	32.7	случаев госпитализации	0	0	0	0
5. Медицинская реабилитация:	33	X	0	0	0	0
5.1 В амбулаторных условиях	33.1	комплексных посещений	0	0	0	0
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	33.2	случаев лечения	0	0	0	0
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	33.3	случаев госпитализации	0	0	0	0
6. паллиативная медицинская помощь	34	X	0	0	0	0
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	34.1	посещений	0	0	0	0
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	34.1.1	посещений	0	0	0	0
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	34.1.2	посещений	0	0	0	0
6.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	34.2	койко-дней	0	0	0	0
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	34.3	случаев лечения	0	0	0	0
7. Расходы на ведение дела СМО	35	X	X	X	0	0
8. Иные расходы	36	X	X	X	0	0

».

«ПРИЛОЖЕНИЕ 5
к Территориальной программе государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории Республики
Северная Осетия-Алания на 2026 год на плановый
период 2027 и 2028 годов

**Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями, на 1
жителя/застрахованное лицо на 2026 год**

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования бюджета Республики Северная Осетия-Алания	Средства ОМС
1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4 + 5 + 12 + 13), всего,	0,682149	3,707171
	в том числе:		
2	I. Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,245156	0,260168
3	II. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:	0	0,439948
3.1	для проведения углубленной диспансеризации	0	0,050758
4	III. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	0	0,145709
4.1	женщины	0	0,074587
4.2	мужчины	0	0,071122
5	IV. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 6 + 9 + 10 + 11), в том числе	0,436993	2,618238
6	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7 + 8), в том числе	0,030000	0
7	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,022000	0
8	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,008000	0
9	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,354554	1,603373
10	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,052439	0,961413
11	объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0	0,053720
12	V. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	0	0,032831
13	VI. Объем комплексных посещений для школы для больных с хроническими заболеваниями, школы для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе	0	0,210277
13.1	школа сахарного диабета	0	0,005620
	Справочно:		
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	0	22450
	объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации	0	69857
	объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	0	183273
	объем комплексных посещений дистанционного наблюдения за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	0	12022
	пациентов с сахарным диабетом	0	646
	пациентов с артериальной гипертензией	0	11376

12) приложение 7 изложить в новой редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ 7
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории
Республики Северная Осетия-Алания
на 2026 год и на плановый
период 2027 и 2028 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

**заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний) с оптимальной
длительностью лечения до 3 дней (включительно)**

Код КСГ	Наименование
В стационарных условиях	
st02.001	Осложнения, связанные с беременностью
st02.002	Беременность, закончившаяся абортным исходом
st02.003	Родоразрешение
st02.004	Кесарево сечение
st02.010	Операции на женских половых органах (уровень 1)
st02.011	Операции на женских половых органах (уровень 2)
st02.015	Операции на женских половых органах (уровень 5)
st02.016	Операции на женских половых органах (уровень 6)
st02.017	Операции на женских половых органах (уровень 7)
st03.002	Ангионевротический отек, анафилактический шок
st05.008	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырьном заносе*
st08.001	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети*
st08.002	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети*
st08.003	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети*
st09.011	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 7)
st10.008	Другие операции на органах брюшной полости, дети

Код КСГ	Наименование
st12.010	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые
st12.011	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети
st14.002	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2)
st14.004	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 4)
st15.008	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)*
st15.009	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)*
st16.005	Сотрясение головного мозга
st19.007	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2)
st19.038	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований
st19.182	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)*
st19.183	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2)*
st19.184	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3)*
st19.185	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4)*
st19.186	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5)*
st19.187	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6)*
st19.188	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)*
st19.189	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной

Код КСГ	Наименование
	тканей), взрослые (уровень 8)*
st19.190	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9)*
st19.191	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10)*
st19.192	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11)*
st19.193	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12)*
st19.194	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13)*
st19.195	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14)*
st19.196	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15)*
st19.197	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16)*
st19.198	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17)*
st19.199	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18)*
st19.200	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19)*
st19.201	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 20)*
st19.202	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной

Код КСГ	Наименование
	тканей), взрослые (уровень 21)*
st19.082	Лучевая терапия (уровень 8)
st19.090	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)
st19.094	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)
st19.097	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)
st19.100	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4)
st20.005	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)
st20.006	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
st20.010	Замена речевого процессора
st21.001	Операции на органе зрения (уровень 1)
st21.002	Операции на органе зрения (уровень 2)
st21.003	Операции на органе зрения (уровень 3)
st21.004	Операции на органе зрения (уровень 4)
st21.005	Операции на органе зрения (уровень 5)
st21.006	Операции на органе зрения (уровень 6)
st21.009	Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ)
st21.010	Интравитреальное введение лекарственных препаратов
st25.004	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы
st27.012	Отравления и другие воздействия внешних причин
st30.006	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)
st30.010	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)
st30.011	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2)
st30.012	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые

Код КСГ	Наименование
	(уровень 3)
st30.014	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5)
st30.016	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 7)
st31.017	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой ткани и другие болезни кожи
st32.002	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2)
st32.016	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)
st32.020	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 4)
st32.021	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 5)
st34.002	Операции на органах полости рта (уровень 1)
st36.001	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина*
st36.020	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 1)
st36.021	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 2)
st36.022	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 3)
st36.023	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 4)
st36.007	Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов
st36.009	Реинфузия аутокрови
st36.010	Баллонная внутриаортальная контрпульсация
st36.011	Экстракорпоральная мембранная оксигенация
st36.024	Радиойодтерапия
st36.025	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1)
st36.026	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2)
st36.028	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и

Код КСГ	Наименование
	препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 14)*
st36.042	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 15)*
st36.043	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 16)*
st36.044	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 17)*
st36.045	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 18)*
st36.046	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 19)*
st36.047	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 20)*
st36.048	Досуточная госпитализация в диагностических целях
st36.049	Госпитализация маломобильных граждан в целях прохождения диспансеризации, первый этап (второй этап при наличии показания)
В условиях дневного стационара	
ds02.001	Осложнения беременности, родов, послеродового периода
ds02.006	Искусственное прерывание беременности (аборт)
ds02.007	Аборт медикаментозный
ds02.008	Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1)
ds05.005	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырьном заносе*
ds08.001	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети*
ds08.002	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети*
ds08.003	Лекарственная терапия при других злокачественных

Код КСГ	Наименование
	новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети *
ds15.002	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)*
ds15.003	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)*
ds19.028	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований
ds19.029	Госпитализация в диагностических целях с постановкой (подтверждением) диагноза злокачественного новообразования с использованием ПЭТ КТ (только для федеральных медицинских организаций)
ds19.033	Госпитализация в диагностических целях с проведением молекулярно-генетического и (или) иммуногистохимического исследования или иммунофенотипирования
ds19.157	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)*
ds19.158	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2)*
ds19.159	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3)*
ds19.160	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4)*
ds19.161	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5)*
ds19.162	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6)*
ds19.163	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)*
ds19.164	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8)*

Код КСГ	Наименование
	тканей), взрослые (уровень 21)*
ds19.178	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 22)*
ds19.179	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 23)*
ds19.180	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 24)*
ds19.057	Лучевая терапия (уровень 8)
ds19.063	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)
ds19.067	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)
ds19.071	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)
ds19.075	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5)
ds20.002	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)
ds20.003	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
ds20.006	Замена речевого процессора
ds21.002	Операции на органе зрения (уровень 1)
ds21.003	Операции на органе зрения (уровень 2)
ds21.004	Операции на органе зрения (уровень 3)
ds21.005	Операции на органе зрения (уровень 4)
ds21.006	Операции на органе зрения (уровень 5)
ds21.007	Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ)
ds21.008	Интравитреальное введение лекарственных препаратов
ds25.001	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы
ds27.001	Отравления и другие воздействия внешних причин

Код КСГ	Наименование
ds34.002	Операции на органах полости рта (уровень 1)
ds36.001	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина*
ds36.011	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций)
ds36.012	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1)
ds36.013	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2)
ds36.015	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 1)*
ds36.016	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 2)*
ds36.017	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 3)*
ds36.018	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 4)*
ds36.019	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 5)*
ds36.020	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 6)*
ds36.021	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 7)*
ds36.022	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 8)*
ds36.023	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 9)*
ds36.024	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и

Код КСГ	Наименование
	ингибиторов янус-киназ (уровень 10)*
ds36.025	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 11)*
ds36.026	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 12)*
ds36.027	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 13)*
ds36.028	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 14)*
ds36.029	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 15)*
ds36.030	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 16)*
ds36.031	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 17)*
ds36.032	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 18)*
ds36.033	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 19)*
ds36.034	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов и ингибиторов янус-киназ (уровень 20)*
ds36.035	Лечение с применением методов афереза (каскадная плазмофильтрация, липидная фильтрация, иммуносорбция) в случае отсутствия эффективности базисной терапии

* При условии соблюдения режима введения лекарственных препаратов согласно инструкциям по применению лекарственных препаратов для медицинского применения.

».

13) приложение 8 изложить в новой редакции:

**«ПРИЛОЖЕНИЕ 8
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории
Республики Северная Осетия-Алания
на 2026 год и на плановый
период 2027 и 2028 годов**

ПЕРЕЧЕНЬ

**медицинских организаций, подведомственных Министерству
здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания,
уполномоченных проводить врачебные комиссии в целях принятия
решений о назначении незарегистрированных лекарственных
препаратов**

Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации
150001	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканская клиническая больница» Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания
150002	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканская детская клиническая больница» Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания
150003	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Республиканская клиническая больница скорой медицинской помощи» Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания

».

14) приложение 9 изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ 9
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи на
территории Республики Северная Осетия-
Алания на 2026 год и на плановый период 2027
и 2028 годов

Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2026 - 2028 годы

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	2026 год		2027 год		2028 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
I. За счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Северная Осетия-Алания							
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,012432	1495,4	0,012496	789,5	0,012564	789,5
2. Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях:							
2.1. с профилактической целью и иными целями, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи	посещений	0,652149	648,2	0,652140	509,1	0,652140	511,9
2.2. в связи с заболеваниями - обращений	обращений	0,128700	2120,2	0,128250	1671,0	0,128250	1680,1
3. Первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи	случаев лечения	0,001421	21128,9	0,014280	16509,6	0,001436	16509,6
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи	случаев госпитализации	0,009449	112863,6	0,009497	88188,9	0,009549	88188,9
5. Медицинская реабилитация							
5.1. в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0	0,0	0	0,0	0	0,0
5.2. в условиях дневных стационаров	случаев лечения	0	0	0	0,0	0	0,0
5.3. в условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализации	0,000807	113346,2	0,000811	88566,1	0,000815	88566,1

6. Паллиативная медицинская помощь (доврачебная и врачебная), включая оказываемую ветеранам боевых действий							
6.1. паллиативная медицинская помощь в амбулаторных условиях, всего, в том числе:	посещений	0,03	1313,0	0,030	335,1	0,03	346,2
6.1.1. посещения, включая посещения на дому (без учета посещений на дому выездными патронажными бригадами)	посещений	0,022	638,5	0,022	162,9	0,022	168,3
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	посещений	0,008	3167,9	0,008	808,4	0,008	835,2
в том числе для детского населения	посещений	0,000604	3167,9	0,000650	3393,4	0,00065	3635,9
6.2. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая оказываемую на койках паллиативной медицинской помощи и койках сестринского ухода)	койко-дней	0,031408	2599,8	0,031672	1303,8	0,031844	1303,8
в том числе для детского населения	койко-дней	0,002516	3490,9	0,002529	2450,8	0,002543	2450,8
II. В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования							
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,252323	5 197,3	0,261000	5 575,2	0,261000	5 949,9
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации							
2.1. в амбулаторных условиях, в том числе:							
2.1.1. посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,260168	2 660,7	0,260168	2 851,0	0,260168	3 039,8
2.1.2. посещения в рамках проведения диспансеризации - всего, в том числе:	комплексных посещений	0,439948	3 182,3	0,439948	3 410,0	0,439948	3 635,9
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	комплексных посещений	0,050758	2 394,2	0,050758	2 565,4	0,050758	2 735,4
2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	комплексных посещений	0,145709	1 971,3	0,158198	2 112,2	0,170688	2 252,1
женщины	комплексных посещений	0,074587	3 112,8	0,080980	3 335,5	0,087373	3 556,4
мужчины	комплексных посещений	0,071122	774,0	0,077218	829,4	0,083314	884,3
2.1.4. Посещения с иными целями	посещений	2,618238	448,6	2,618238	480,7	2,618238	512,5
2.1.5. Посещения по неотложной помощи	посещений	0,582143	1 070,7	0,540000	1 147,2	0,540000	1 223,2
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	обращений	1,311802	2 103,9	1,335969	2 254,4	1,335969	2 403,7
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	консультаций	0,080667	387,1	0,080667	414,8	0,080667	442,3
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	консультаций	0,030555	342,7	0,030555	367,2	0,030555	391,6

2.1.7 Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	исследований	0,274512	2 347,5	0,274786	2 508,7	0,275063	2 679,9
2.1.7.1 компьютерная томография	исследований	0,057732	3 504,2	0,057732	3 754,9	0,057732	4 003,7
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	исследований	0,022033	4 784,7	0,022033	5 126,9	0,022033	5 466,5
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,122408	755,9	0,122408	810,0	0,122408	863,7
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	0,035370	1 386,0	0,035370	1 485,2	0,035370	1 583,5
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,001492	10 896,4	0,001492	11 675,7	0,001492	12 449,1
2.1.7.6 патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследований	0,027103	2 687,2	0,027103	2 879,4	0,027103	3 070,1
2.1.7.7 ПЭТ-КТ	исследований	0,002081	36 087,3	0,002141	37 835,7	0,002203	39 614,3
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ /сцинтиграфия	исследований	0,003783	4 951,9	0,003997	5 306,1	0,004212	5 657,6
2.1.7.9 Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	исследований	0,000647	14 786,2	0,000647	15 843,7	0,000647	16 893,2
2.1.7.10 определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	исследований	0,001241	1 123,2	0,001241	1 203,5	0,001241	1 283,2
2.1.7.11 лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	исследований	0,000622	1 991,3	0,000622	2 133,7	0,000622	2 275,0
2.1.8 Школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	комплексных посещений	0,210277	979,1	0,210277	1 049,1	0,210277	1 118,6
2.1.8.1 Школа сахарного диабета	комплексных посещений	0,005620	1 441,7	0,005620	1 544,8	0,005620	1 647,1
2.1.9 Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	комплексных посещений	0,275509	3 172,7	0,275509	3 399,5	0,275509	3 624,7
2.1.9.1 онкологических заболеваний	комплексных посещений	0,045050	4 414,0	0,045050	4 729,7	0,045050	5 042,9
2.1.9.2 сахарного диабета	комплексных посещений	0,059800	1 918,9	0,059800	2 056,1	0,059800	2 192,4
2.1.9.3 болезней системы кровообращения	комплексных посещений	0,138983	3 750,6	0,138983	4 018,8	0,138983	4 285,0
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	комплексных посещений	0,018057	1 129,5	0,040988	1 305,2	0,042831	1 428,2
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	комплексных посещений	0,000970	3 721,1	0,001293	3 952,3	0,001940	4 217,4
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией	комплексных посещений	0,017087	982,3	0,039695	1 219,0	0,040891	1 295,9
2.1.11 Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	комплексных посещений	0,032831	3 287,2	0,032831	3 522,3	0,032831	3 755,6
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе:	случаев лечения	0,069345	33 735,7	0,069345	33 735,7	0,069345	33 735,7

3.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	случаев лечения	0,018434	81 664,5	0,014388	86 059,4	0,014388	90 490,1
3.2. для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,000741	120 076,8	0,000741	125 855,9	0,000741	131 738,6
3.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	случаев лечения	0,001288	64 000,2	0,001288	66 561,7	0,001288	69 223,1
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе:	случаев госпитализации	0,176524	56 808,9	0,176524	62 512,7	0,176524	68 238,3
4.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	случаев госпитализации	0,010265	104 977,6	0,010265	111 834,7	0,010265	118 664,6
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями	случаев госпитализации	0,002327	171 104,4	0,002327	179 625,1	0,002327	188 271,2
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями	случаев госпитализации	0,000430	264 322,5	0,000430	275 604,0	0,000430	287 234,9
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	случаев госпитализации	0,000189	358 072,6	0,000189	373 768,7	0,000189	389 901,7
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия)	случаев госпитализации	0,000472	215 171,8	0,000472	228 204,2	0,000472	241 236,8
4.6. трансплантация почки	случаев госпитализации	0,000025	1 324 627,0	0,000025	1 395 519,3	0,000025	1 467 017,6
5. Медицинская реабилитация:							
5.1. в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,005203	27 686,0	0,003506	29 674,4	0,003647	31 647,4
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случаев лечения	0,002813	30 451,0	0,002926	32 544,7	0,003044	34 625,5
5.3. в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь)	случаев госпитализации	0,005869	58 935,6	0,006104	62 884,5	0,006350	66 813,2

15) приложение 10 изложить в следующей редакции:

**«ПРИЛОЖЕНИЕ 10
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
на территории Республики
Северная Осетия – Алания
на 2026 год и на плановый период
2027 и 2028 годов**

**Нормативы объемов медицинской помощи на 1 жителя и нормативы объема медицинской помощи
на 1 застрахованное лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи**

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на одного жителя	Средние нормативы объема медицинской помощи	Этапы оказания медицинской помощи		
			I	II	III
1. За счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Северная Осетия-Алания					
1.Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,012432	0,012432	0	0
2. Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	X	X	X	X	X
2.1.С профилактической целью и иными целями, за исключением медицинской реабилитации и	посещений	0,652149	0,081101	0,532389	0,038658

паллиативной медицинской помощи					
2.2. В связи с заболеваниями - обращений	обращений	0,128700	0,012711	0,084573	0,031417
3. Первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи	случаев лечения	0,001421	0	0,001282	0,000139
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи	случаев госпитализации	0,009449	0,000188	0,007808	0,001453
5. Медицинская реабилитация в условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализации	0,000807	0	0,000807	0
6. Паллиативная медицинская помощь (доврачебная и врачебная), включая оказываемую ветеранам боевых действий	X	X	X	X	X
6.1. Паллиативная медицинская помощь в амбулаторных условиях,	посещений	0,03	0,025560	0	0,004440

всего, в том числе:					
6.1.1. Посещения, включая посещения на дому (без учета посещений на дому выездными патронажными бригадами)	посещений	0,022	0,022	0	0
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	посещений	0,008	0,003560	0	0,004440
в том числе для детского населения	посещений	0,000604	0,000604	0	0
6.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая оказываемую на койках паллиативной медицинской помощи и койках сестринского ухода)	койко-дней	0,031408	0,015798	0,001671	0,013939
в том числе для детского населения	койко-дней	0,002516	0	0	0,002516
2. За счет средств обязательного медицинского страхования					
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,252323	0,252323	0	0
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	X	X-	X	X	X

2.1 в амбулаторных условиях: в том числе	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,260168	0,260168	0	0
2.1.2 посещения в рамках проведения диспансеризации - всего	комплексных посещений	0,439948	0,439948	0	0
в том числе:					
2.1.2.1 для проведения углубленной диспансеризации	комплексных посещений	0,050758	0,050758	0	0
2.1.3 Диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	комплексных посещений	0,145709	0,145709	0	0
2.1.4 для посещений с иными целями	посещений	2,618238	1,910293	0,624811	0,083134
2.1.5 в неотложной форме	посещений	0,582143	0,346704	0,118794	0,116645
2.1.6 в связи с заболеваниями	обращений	1,335969	0,919509	0,310741	0,105719
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	консультаций	0,080667	0,080667	0	0

2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	консультаций	0,030555	0,030555	0	0
2.1.7 Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	исследований	0,274512	X	X	X
2.1.7.1 компьютерная томография	исследований	0,057732	0,029054	0,015681	0,012997
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	исследований	0,022033	0,009155	0,010948	0,00193
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,122408	0,106019	0,011508	0,004881
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	0,035370	0,023164	0,007146	0,00506
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,001492	0	0	0,001492
2.1.7.6 патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и	исследований	0,027103	0	0	0,027103

подбора противоопухолевой лекарственной терапии					
2.1.7.7 ПЭТ-КТ	исследований	0,002081	0,002081	0	0
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ /сцинтиграфия	исследований	0,003783	0,003783	0	0
2.1.7.9 Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	исследований	0,000647	0	0	0,000647
2.1.7.10 определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	исследований	0,001241	0,001241	0	0
2.1.7.11 лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	исследований	0,000622	0,000622	0	0
2.1.8 Школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	комплексных посещений	0,210277	0,154075	0,056202	0
2.1.8.1 школа сахарного диабета	комплексных посещений	0,005620	0,001500	0,004120	0
2.1.9 Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	комплексных посещений	0,275509	0,275509	0	0

2.1.9.1 онкологических заболеваний	комплексных посещений	0,045050	0,045050	0	0
2.1.9.2 сахарного диабета	комплексных посещений	0,059800	0,059800	0	0
2.1.9.3 болезней системы кровообращения	комплексных посещений	0,138983	0,138983	0	0
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	комплексных посещений	0,018057	0,018057	0	0
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	комплексных посещений	0,000970	0,000970	0	0
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией	комплексных посещений	0,017087	0,017087	0	0
2.1.11 Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	комплексных посещений	0,032831	0,032831	0	0

3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе:	случаев лечения	0,069345	0,041869	0,027476	0
3.1 для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» медицинскими организациями	случаев лечения	0,018434	0	0,018434	0
3.2 для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении - медицинскими организациями	случаев лечения	0,000741	0	0,000644	0
3.3 для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	случаев лечения	0,001288	0	0,001288	0
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе:	случаев госпитализации	0,176524	0,067514	0,034417	0,074593
4.1 для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	случаев госпитализации	0,010265	0	0	0,010265
4.2 стентирование для больных с инфарктом миокарда	случаев госпитализации	0,002327	0	0	0,002327

4.3 имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями	случаев госпитализации	0,000430	0	0	0,000430
4.4 эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	случаев госпитализации	0,000189	0	0	0,000189
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия)	случаев госпитализации	0,000472	0	0	0,000472
4.6. трансплантация почки	случаев госпитализации	0,000025			0,000025
5. Медицинская реабилитация:	X	X	X	X	X
5.1 в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,005203	0,005203	0	0
5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,002813	0,000733	0,002080	0
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная,	случаев госпитализации	0,005869	0,000776	0,001478	0,003615

медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)					
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

».

16) Территориальную программу дополнить приложением 12 следующего содержания:

**«ПРИЛОЖЕНИЕ 12
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории
Республики Северная Осетия-Алания
на 2026 год и на плановый
период 2027 и 2028 годов**

**ПЕРЕЧЕНЬ
и целевые значения критериев эффективности деятельности
страховых медицинских организаций, подлежащие к включению в
договоры, заключаемые ТФОМС РСО-Алания со страховыми
медицинскими организациями**

	Наименование показателя	Единица измерения	Целевой показатель
1.	Охват застрахованных в конкретной страховой медицинской организации лиц информированием о необходимости пройти профилактический осмотр или диспансеризацию	процентов	100,0
2.	Охват застрахованных в конкретной страховой медицинской организации лиц, состоящих под диспансерным наблюдением, информированием о необходимости явки к врачу в целях прохождения диспансерного наблюдения	процентов	100,0
3.	Охват застрахованных в конкретной страховой медицинской организации лиц профилактическими осмотрами и диспансеризацией	процентов	53,0
4.	Доля застрахованных в конкретной страховой медицинской организации лиц, состоящих под	процентов	70,0

	диспансерным наблюдением, прошедших в полном объёме осмотры и исследования в рамках диспансерного наблюдения		
5.	Число подготовленных и направленных в медицинские организации, проводящие профилактические осмотры и диспансеризацию, предложений по организации таких осмотров и диспансеризации (в расчёте на количество медицинских организаций, проводящих профилактические осмотры и диспансеризацию, с которыми конкретной страховой медицинской организацией заключены договоры на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию)	предложений	48
6.	Число застрахованных в конкретной организации лиц, которым в течение отчётного периода оказана помощь в предъявлении претензий к медицинским организациям в связи с отказом в оказании медицинской помощи или некачественным оказанием медицинской помощи и взиманием денежных средств за оказание медицинской помощи путём предоставления им консультаций (в расчёте на 1000 застрахованных в конкретной организации лиц)	человек	0

».